

INDEKS ARTIKEL SUMBER
KELOMPOK: LAPORAN RISET

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
Pengaruh Kedalaman Lapisan Kompaksi terhadap Pertumbuhan Akar dan Hasil beberapa Genotipe Buncis (<i>Phaseolus vulgaris</i> L.)	Hasibuan, E.Y		Fakultas Pertanian Universitas Sriwijaya, Indralaya. Palembang
Peningkatan Produktifitas Tanah Gambut Melalui Pengendalian Reaktivitas Asam-asam Organikmeracun: Persyaratan Dasar Pengembangan Lahan Gambut.	Sabiham, S.	Laporan Penelitian Hibah Bersaing Perguruan Tinggi 1996/1997	Institut Pertanian Bogor. Bogor
Ecological Monitoring of Sludge Fertilization On State Forest Lands of Northen Lower Michigan	Hart.J.B.	Annual Progress Report	Departement of Forestry Minchgan State University USA
Ecological Monitoring of Sludge Fertilization on State Forest Lands of Northren Lower Minchigan	Hart. J.B	Annual Progress Report	Departement of Forestry, Minchigan State University, East Lansing
Ecological Monitoring of Sludge Fertilization on State Forest Lands of Northren Lower Minchigan	Hart. J.B	Annual Progress Report	Departement of Forestry, Minchigan State University, East Lansing
Laporan Pembangunan Uji species dan Uji Provenansi Acacia Mangium dan Paraserianthes Falcataria di Kalimantan Tengah	Leksono.B	Balai Litbang Pemuliaan Benih Tanaman Hutan. Yogyakarta	Tidak di Terbitkan
A Study Of Mechanical Logging Damage After Selective Cutting in Lowland Diptrocarp Forest at Beloro, East Kalimantan	Tinal.V.K	BIOTROP-SEAMEO-Regional Centre For Tropical Biology Bogor	
The Analysis of Management Strategy on Teak to Anticipate The Increasing Peoples Needs	Simon. H	Case Study in Forest District Madiun, Gadjah Mada University 1989 Dissertation	Unpublished
Laporan Penyusunan Pedoman Pembukaan Hutan dan Pengaturan Hasil Hutan	Pusat Direktorat Bina Program Kehutanan		Departemen Kehutanan Republik Indonesia
The Fertilizer Value of Industrial Astate Sludge and its Impact Usage on Environment	Notohadipawiro		Faculty of Agriculture, Gadjah Mada Univ. Yogyakarta

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
Penelitian Pelaksanaan Tebang Pilih Indonesia dan Intensifikasi Pengawasan Eksploitasi Hutan di Kalimantan Timur	Soekotjo		Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada Yogyakarta
Suatu Analisa Pengruh Penebangan secara Mekanis Terhadap Kerusakan Tegakan Tinggal Jenis Komersial di PT. Kutai Timber Indonesia, Kalimantan Timur	Syachrani		Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada Yogyakarta
Biologi Ganoderma Boninense Pat. Pada Kelapa Sawit (<i>Elaeis Guineensis</i> Jacq) dan Pengaruh Beberapa mikrobia Tanah Antagonistik Terhadap Pertumbuhannya	Abadi.A.L	Fakultas Pasca Sarjana IPB	
Ecological Monitoring of Sludge Fertilization on State Forest Lands of Northren Lower Minchigan	Hart. J.B	Final Progress Report	Departement of Forestry, Minchigan State University, East Lansing
Pembuatan Jalan angkutan Hasil Hutan di Kalimantan	Tinambunan	Lembaga Penelitian Hasil hutan. Direktorat Jendral Kehutanan	Departemen Pertanian
Litter fall as Function of Population In A 1- Year Old <i>Leucaena</i> (K8) Panting.	Van-Den-Beldt.R	Leucaena Research Report	
Identification of Serotonin in Aquous Extracts of <i>Oldenlandia Affinis</i>	Gran.L	Lloydia	
Analisis Vegetasi Komunitas Tumbuhan Bawah di Wanagama	Supriyadi	Penelitian O & M	Fakultas Kehutanan UGM Yogyakarta
Tabel Tegakan Tanaman Jati	Wulfing W.V.	Pengumuman Singkat Bali Penelitian Kehutanan No. 6 (terjemahan)	Fakultas Kehutanan UGM Yogyakarta
Tree Volume Equations For Residual Forest of The Philippines	Villanueva.T.R	Technical Report	College of Forestry, University of The Philippines at Los Banos, Laguna
Individual Tree Volume Equations For Acacia Mangium	Watts.M	Technical Report	Asean Institute of Forest Management. Kuala Lumpur. Malaysia
Kinetics Of Mineralization of Organics Nitrogen in Soil : Simple Model for Predicting Rate of N-Mineralization	Haibara.K	Tokyo Univ. Agr. & Tech	UnPublished
Penelitian Kemampuan Mandor Tanam di Cepu	Hardjosoediro.S		

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
Efisiensi Penebangan Kayu di Kawasan Hutan Dengan Sistem Tebang Pilih Indonesia	Dulsalam		
Pengaruh Penggunaan Tractor Terhadap Tegakan Tinggal pada Beberapa Pegusahaan Hutan di Kalimantan Timur (the Effect of Tractor Logging on The Residual Stands In East Kalimantan	Thaib.J.		
Identification of Current Problems in Timber Harvesting Outside Java.	Tinambunan.D		
Anatomical Structure And Differences of Rattan Species From South East Asia	Wiener.G		UnPublished
Pengaruh Komposisi Perekat Terhadap Emisi Formaldehid dan Sifat Fisis Mekanis Papan Partikel	Sutigno. P.		
Ecosystem Approach a Better Alternative to Improve The Productivity Of Forest Natural Resource In Indonesia	Sulthoni.A		
Pengendalian Hayati Penyakit Akar Pada Akasia dengan Trichoderma	Widyastuti.S.M		
Kemampuan Trichoderma Spp. Untuk Pengendalian Hayati Jamur Akar Putih Pada Acacia Mangium Secara In Vitro	Widyastuti.S.M		
Manipulasi Sifat Kimia Tanah Untuk Mengurangi Dampak Negatif Logam Berat Asal Limbah Industri Terhadap Tanah, Air, dan Tanaman	Salam. A.K	Hibah Bersaing IV/1-4 Res. Report. Faculty Agriculture University Lampung. Bandar Lampung	
Peranan Endomikoriza dalam Bahan Korus Singkat Teknologi Mikoriza	Kabirun.S	Kerjasama PAU Bioteknologi IPB dan UGM. 11 Des. 1989 - 7 Jan. 1990	
Laporan Final Survey dan Pemetaan Tanah Tinjau Mendalam, Daerah Kerja A Proyek Pengembangan Lahan Gambut Sejuta hektar Untuk Penegembangan Tanaman pangan di Propinsi Kalimantan Tengah	Tim Pusat Penelitian tanah dan Agroklimat	Badan Penelian dan Pengembangan Pertanian	Departement Pertanian
Interaction Between Drought Stress and Vesicular-Arbuscular Mycorrhizal on The Growth of Faidherbia Albida (Syn. Acacia Albida) and Acacia Nilotica in Sterile and Non-Sterile Soils	Osonubi. O	Biol. Fertil. Soils	

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
Penelitian Kebutuhan Air Bagi Tanaman Padi Sawah di Daerah Pengairan Way Seputih, Lampung Tengah, Bandar Lampung	Nugroho.H	Fakultas Pertanian UNILA, (SKRIPSI)	Tidak Diterbitkan
International Committee on Oxisols :	Buol.S.W	Final Report : Soil Management Support Service, Technical Monograph Number 17	
Southren Sumatra Water Resource Project Tulang Bawang.	Binnie & Patrne	Final Report. Ministry Of Public Works Directorate General of Water Resource Development and Commission of The European Comn. Unities	
Peran Jasad Mikro Pelarut P Terhadap Tanaman Jagung di Tanah Ultisol RangkasBitung	Tini Prihatini	Hasil Penelitian Pertanian dan Bioteknologi Pertanian III	
Variabilitas Beberapa sifat Tanah Daerah Lagan, Jambi.	Lanya. I	Laporan Penelaahan Masalah Khusus Untuk sarjana Pertanian (Ir.)	Departemen Ilmu-ilmu Tanah. Fakultas Pertanian IPB
Pengaruh Waktu Pemberian Air Irigasi pada Berbagai Tingkat Kandungan Air Tanah Tersedia Terhadap Produksi Kedelai (Glycine Max (L).Merr_	Bustomi.R	Laporan Penelitian Bandar Lampung	
Pengaruh Limbah eceng Gondok dan CaCO3 Terhadap Sifat Kimia Tanah Ultisols.	Ali. S.A	Laporan Penelitian BBI.	FP. Unsyiah Banda Aceh
Pengaruh Ukuran Limbah Eceng Gondok dan CaCO3 Terhadap Sifat Kimia Tanah Ultisol	Ali. S.A	Laporan Penelitian BBI. Fp. Unsyiah. Banda Aceh	
Manipulasi Sifat Kimia Tanah Untuk Mengurangi Dampak Negatif Logam Berat Asal Limbah Industri Terhadap Tanah, Air, dan Tanaman	Salam. A.K	Laporan Penelitian HB IV/2	Fakultas Pertanian Universitas Lampung. Bandar Lampung
Manipulasi Sifat Kimia Tanah Untuk Mengurangi Dampak Negatif Logam Berat Asal Limbah Industri Terhadap Tanah, Air, dan Tanaman	Salam.A.K.	Laporan Penelitian HB IV/3	Fakultas Pertanian Universitas Lampung, Bandar Lampung

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
Manipulasi Sifat Kimia Tanah Untuk Mengurangi Dampak Negatif Logam Berat Asal Limbah Industri Terhadap Tanah, Air, dan Tanaman	Salam. A.K	Laporan Penelitian Hibah Bersaing IV/1-4	Fakultas Pertanian Universitas Lampung
Survei Produktivitas Lahan Sawah Intensifikasi di Jawa	Soepartini.M	Laporan Penelitian Status dan Pengelolaan Hara terpadu Pada Lahan Sawah untuk Meningkatkan Produktivitas Tanah	Pusat Penelitian Tanah dan Agroklimat
Modifikasi Titik Muatan Nol dan Pengaruhnya Terhadap Adsorpsi Fosfat pada Tanah Ultisols	Sufardi	Laporan Penelitian Unsyiah. Banda Aceh	
Pedoman Klasifikasi Landform Indonesia	Marsoedi. D	Laporan Teknis 2.0.	Pusat Penelitian Tanah dan Agroklimat. Bogor
Pedoman Deskripsi Seri Tanah (Guidelines For Soil Series)	Hardjowigeno. S	Laporan Teknis No. 2 Versi . 1 Proyek LREP. II	PUSLITTANAK. Bogor
Penuntun Klasifikasi Bentang Lahan	Marsoedi. D.S	Laporan Teknis No. 5 Versi . 1 Proyek LREP. II	PUSLITTANAK. Bogor
Kesesuaian Lahan Untuk Tanaman Pertanian dan Tanaman Kehutanan	Djaenuddin. D	Laporan Teknis No. 7 Versi . 1 Proyek LREP. II	PUSLITTANAK. Bogor
Evaluasi Lahan Untuk Irigasi	Hardjowigeno. S	Laporan Teknis No. 8 Versi . 1 Proyek LREP. II	PUSLITTANAK. Bogor
Analisis Mengenai Dampak Lingkungan Regional Pengembangan Lahan Gambut Sejuta Hektar di Propinsi Kalimantan Tengah	Tim IPB	Laporan Utama	Direktorat Jendral Pengairan, Departemen Pekerjaan Umum
Laporan Akhir Studi Kelayakan Pilot Proyek Pangkoh	Institute Pertanian Bogor	Lembaga Penelitian IPB-Bappede Tingkat I Propinsi Kalimantan Tengah	
Land Suitability For Agricultural Plants and Silvicultural Plants	CSAR	LREP II Project. Bogor	
Peranan Efisiensi Penggunaan Pupuk Melestarikan Swasembada Pangan	Sri Adhiningsih. J	Orasi Pengukuhan Ahli Peneliti Utama	Pusat Penelitian Tanah Dan Agroklimat. Bogor
Pengaruh Pupuk Fosfat dan Pengapuran Terhadap Pertumbuhan Kedelai dan Jagung pada Ultisol Rangkasbitung	Rochyati. S.J	Pemb. Pen. Tanah dan Pupuk	

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
The Effect of Liming on Soybean Yield and Soil Acidity Parameters of Three Red-Yellow Podzolic Soils of West Sumatera	Wade. M.K	Pemberitaan Penelitian Tanah dan Pupuk	Puast Penelitian Tanah. Bogor
Compost Technology	Hesse. P.R	Project Field Document No. 13	Food and Agriculture Organization of The United Nations
Mineral Liat Dua Pedon Berbahan Induk Buatan Granit di Sumatera Barat	Prasetyo.H	Prosiding Pertemuan Teknis Penelitian Tanah	Pusat Penelitian Tanah Bogor
TOR Survei Kapabilitas Tanah	Puslittan	Proyek P3MT	
Terms of Reference : Jenis Dan Macam Tanah di Indonesia Untuk Keperluan Survey dan Pemetaan Tanah Daerah Transmigrasi	Staf Pusat Penelitian Tanah (Staf PPT)	Proyek Penelitian Pertanian Menunjang Transmigrasi (P3MT) No. 59a/1983	
Terms of Reference : Jenis Dan Macam Tanah di Indonesia Untuk Keperluan Survey dan Pemetaan Tanah Daerah Transmigrasi	Staf Pusat Penelitian Tanah	Proyek Penelitian Pertanian Menunjang Transmigrasi (P3MT) No. 59a/1983	
Terf of Reference : Jenis dan Macam Tanah di Indonesia Untuk Keperluan Survei dan Pemetaan Tanah Daerah Transmigrasi	Staf Pusat Penelitian Tanah (PPT)	Proyek Penelitian Pertanian Menunjang Transmigrasi (P3MT) No. 59a/1983	
Term of Reference : Jenis dan Macam Tanah di Indonesia Untuk Keperluan Survei dan Pemetaan Tanah Daerah Transmigrasi	Staf Pusat penelitian Tanah (Staf Puslittan)	Proyek Penelitian Pertanian Menunjang Transmigrasi No. 59a/1983	P3MT
Report on Soil Investigationof Delta Pulau Petak (South and Central Kalimantan)	Soil Research Institute	Publication No. 59/1973	
Beberapa Sifat Kimia Tanah Seri Sanggauledo (Anionic Acroperox) Kalimantan Barat	Alkusuma	Risalah Hasil Penelitian Potensi Sumberdaya Lahan Untuk Pengembangan Sawah Irigasi di Kalimantan dan Sulawesi	PULITTANAK
Pembandingan efektivitas dan Residu Sumber Pupuk Fosfat pada Podsolik Merah Kuning Terbanggi	Hartatik.W	Risalah Hasil Penelitian Tanah	Pusat Penelitian Tanah , Bogor
Soil Series of The Palu Area in Province of Central Sulawesi	Dent. F.J	Soil Research Institute. Bogor	UnPublished

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
Variabiliti Within Land Facets In Ares of Low, Smooth Relief : A Case Study on The Gwagwa Plains Nigeria	Areola. O	Soil Survey and Land Evaluation	
Rencana Teknik Lapangan (RTL) Sub DAS Citarik		Sub. Balai Rehabilitasi Lahan dan Konvervasi Tanah	Kanwil Departemen Kehutanan Propinsi Jawa Barat. Bandung
Land Unit Classification for The Reconaissance Soil Survey of Sumatera	Buurman.P	Technical Report No. 3 Ver.2.0. Dec. 1990	Centre For Soil and Agroclimate Research , Bogor
Penelitian Kehilangan Air dan Efisiensi Penyaluran di Daerah Pengairan Way Seputih Bogor	Fatemeta IPB	Tim survey Fatemeta. IPB	
Laporan Hasil Suvey Tanah Citere Cathment	Tim Survey Tanah IPB	Tim Survey Tanah IPB. Bogor	Tidak Diterbitkan
Survey dan Pemetaan Tanah Tingkat Tinjau di Empat Lokasi Kalimantan Barat : Pontianak - Sanggau, Sanggau - Sintang, sekitar Puttuisibau dan Sedau-Singkawang	Pusat Penelitian Tanah		Dokumen PUSLITTANAK
Survey dan Pemetaan Tanah untuk Pengembangan Daerah Pasang Surut di Tiga Lokasi, Kalimantan Barat : Delta Kapuas, Sei Rasau dan Pemangkat	Pusat Penelitian Tanah		Dokumen PUSLITTANAK
Survey dan Pemetaan Tanah Kelompok Besar Lahan Kering (KBLK) untuk Pelaksanaan Transmigrasi di Kalimantan Barat pada 26 Lokasi	Pusat Peneliti Tanah A		Dok. P3MT PULITTANAK
Survey dan Pemetaan Tanah Kelompok Kecil Lahan Kering (KKLK) untuk Pelaksanaan Transmigrasi dikalimantan Barat pada 3 Lokasi	Pusat Penelitian Tanah B		Dok. P3MT PULITTANAK
Survey dan Penelitian Tanah Untuk Transmigrasi sisipan di Kalimantan Barat pada 5 Lokasi	Pusat Penelitian Tanah C		Dok. P3MT PULITTANAK
Terms of Reference : Jenis dan Macam Yanah di Indonesia Untuk Keperluan Survei dan Pemetaan Tanah Daerah Transmigrasi	Staf Peneliti Puslitan		P3MT PULITTANAK
Karateristik Tanah Ultisol di Bengkulu pada Berbagai Tata Guna Lahan	Handayani.I.P		Tidak Diterbitkan
Laporan Penelitian Standarisasi Tanah Daerah Kedunghalang Cibinong-Citeureup, Kabupaten Bogor Propinsi Jawa Barat	Pusat Penelitian Tanah		Pusat Penelitian Tanah Bogor

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
Alternatif Tehnik Rehabilitasi Dan Pemanfaatan Lahan Alang-alang Untuk Usaha Tani berkelanjutan	Srii Adhiningsih. J		Pusat Penelitian Tanah dan Agroklimat
Keragaman beberapa Sifat Fisik Yanah Pada Suatu Profil Lereng	Sitorus. S.R.P		Jurusan tanah Fakultas pertanian IPB
Studi Penyerapan Cu dan Zn Oleh Tanaman Bayam (<i>Amaranthus Tricolor L</i>) dan Jagung (<i>Zea Mays L.</i>) dar Tanah Alfisol Banjaragung Lampung. Bandar Lampung	Salam. A.K		
Studi Penyajian Evaluasi Lingkungan (PEL) Perkebunan dan Pabrik Pengolahan Kelapa Sawit Rejosari. Bandar Lampung	Tim AMDAL PTP X (persero)		
Laporan Akhir Analisa dan Pemetaan Komoditas Unggulan Transmigran	Pusdatin Deptrans		Pusat Data dan Informasi Departemen Transmigrasi dan Pemukiman Perambah Hutan
Studi Pengadaan Sarana Produksi Pertanian di Permukiman Transmigrasi	Wibowo. D.P		Pusat Penelitian dan Pengembangan
Laporan Penelitian Potensi dan Tingkat Penyebarannya Untuk Pengembangan Tanaman Padi Sawah, Tadah Hujan dan Padi Gogo	Puslittanak		Pusat Penelitian Tanah dan Agroklimat. Bogor
Laporan Penelitian dan Tingkat Kesesuaian Lahan Untuk Pengembangan Tanaman Padi	Siswanto. A.B		Pusat Penelitian Tanah dan Agroklimat. Bogor
Laporan Akhir Studi Peningkatan Pemanfaatan Daerah Reklamasi Rawa Kalimantan Selatan	Tim Fakultas Pertanian Unlam		Dinas Pekerjaan Umum - Fakultas Pertanian Unlam, Banjarbaru
Identifikasi Potensi Wilayah, Kendala dan Peluang Dalam Pengembangan Teknologi Spesifik Lokasi di Propinsi Sulawesi Tengah			Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian
Pengaruh Pemberian Beberapa Unsur Mikro Pada Tanah Pedzolik Yang DiKapur Terhadap Peningkatan Produksi Kedelai (<i>Glicine max (L) Merr</i>)	Arif. S		Fakultas Pertanian Unand Padang
Kajian Tentang Efek Kehausan Kapur Giling Dan Unsur Mikro Terhadap Peningkatan Produksi Kedelai Dan Jagung Pada Tanah Masam	Hakim. N		Pusat Penelitian Unand Padang

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
Studi Tata Pengadaan dan Penggunaan Serta Dampak Kapur Terhadap Pendapatan Petani Dalam Rangka Pengembangan Lahan Kering Daerah Transmigrasi	Tim Fakultas Pertanian IPB		Kerjasama Departemen Pertanian dan IPB. Bogor
Monitoring and Improving Agrilime Use In Trans II Area (Indonesia)	Tim Studi Kapur		Kerjasama Proyek PSP2 DEPTAN Dengan Fakultas Pertanian IPB
Pengaruh Pemberian Kapur Pada Tanah Podzolik Merah Kuning Sitiung II Terhadap Produksi Kedelai (Glycine max (L) Merr)	Yufdi. M.P		Fakultas Pertanian Unand Padang
Identification of entomogenous fungus on Pachnessa Nocobarrica Larvae From Indonesia.	Harsanto. U	Report of Taiwan Sugar Research Institue	Report of Taiwan Sugar Research Institue
Laporaan Kunjungan Dinas ke CIRAD-CA Prancis dan La Reunion 1 Juni - 2 Juli 1997	Pramono.D.	P3GI Pasuruan	P3GI Pasuruan
M.Anisopliae and Cordycep miliarist, dua Species Jamur Berguna Untuk Pengendalian Hama Oryctes Rhinocerors L, dan Thoses Asuigue Moore di Perkebunan Kelapa Sawit 2	Rolleta, YP		
Pemuliaan Tebu dan Permasalahannya	Darmojo.S.	P3GI Pasuruan	Tdak Diterbitkan
Studi Penanganan air bekas Kondensor	Kurniawan.Y	Proposal Penelitian Tahun 1997	P3GI Pasuruan
Industri Papan Serat, Prospek dan Masalahnya	Achmadi.S.S	Laporan No.7. Lembaga Penelitian Hasil Hutan, Bogor	Laporan No.7. Lembaga Penelitian Hasil Hutan, Bogor
Peningkatan Efisiensi Pemasaran Tebu Lahan Kering di Jawa.	Anonim	Laporan Kerjasama P3GI IPB-Bogor	
Kajian Tentang Sistem Usaha Tani (tebu Rakyat Intensifikasi Non Kredit (TRIN)	Hamzah.H.F	Laporan Hasil Penelitian Tahun 1993	P3GI Pasuruan
Poly Alumunium Chloride (PAC) as Clarifying Reagent for Polarimetric Analisis of Cane Juice and Other Factory Product Zuckerind 121 (12)	Martoyo.A.T		
Pengaruh Tipe Agrokalimat dan Jenis Tanah Terhadap Hasil Gula Tanaman Tebu Dengan Pemupukan Urea dan AS	Usman . B.	P3GI Pasuruan	Tidak Diterbitkan
Pengamatan dan Pengendalian Hama Ulat Grayak di Areal PG Takalar - Sulawesi Selatan. Februari 1988	Pramono.D		P3GI Pasuruan (Laporan Kunjungan Dinas

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
Pengamatan hama Tonggeret (Cicadidae, Homoptera) Serta Hama-hama Lainnya di Proyek Gula Subang	Pramono.D	PTP XIV (Persero)	BP3G Pasuruan
Surat Edaran P3GI Ke PT-PT dan PTP Tentang Antisipasi dan Pengendalian Hama Belalang Pada Perkebunan Tebu.T.T 1997/1998	P3GI		P3GI Pasuruan
Rekayasa Alat Prosesor Antara Sebagai Alternatif Pengolahan Nira Tebu dan Pmad'nis Lainnya	Purnomo.E	Konsep Laporan Penelitian	Proyek Penelitian dan Pengembangan Teknologi Tebu, Pasuruan
Pembuatan Kultur Monosenik Spora Cendawan Mikrozira Arbuskula	Riyanti		IPB Bogor
Pemupukan Berjenjang pada Tebu yang di Tanam di Tanah Ultisol Cintamanis	Sujanto Simoen	Pert. TT II	P3GI Pasuruan
Produksi propagula unggul dan Bermutu.	Wattimena, G.A.	Laporan Hibah Bersaing I,	Jurusan Budidaya Pertanian, Fakultas Pertanian, IPB.
Penelitian mikrobiologi pengurai minyak dari limbah kapal.	Irawati, R.	Laporan Penelitian Kerjasama BPP Teknologi dan LEMIGAS, BPP Teknologi, Jakarta.	Tidak dipublikasikan.
Isolasi bakteri fotosintetik anoksigenik dari perairan Teluk Jakarta, Muara Angke dan Pantai Indah Kapuk.	Wu, M.I	Isolasi bakteri fotosintetik anoksigenik dari perairan Teluk Jakarta, Muara Angke dan Pantai Indah Kapuk.	tidak dipublikasikan.
Komponen budidaya yang merangsang pertumbuhan mikroorganisme antagonis. Laporan Tahunan Proyek Penelitian Tanaman Rempah dan Obat, Balitro.	Mulya, K.	Tidak diterbitkan.	
Biokonversi lendir biji kakao dengan teknik amobilisasi sel untuk pembuatan bahan pemberi citarasa.	Panji, T.,	Laporan Akhir Riset Unggulan Terpadu 11, Dewan Riset Nasional dan Kantor Menristek, Proyek PUSPITEK, 74p.	

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
Differentiation among biovar 3 isolates of <i>Pseudomonas solanacearum</i> E.F. Smith using Random Amplified Polymorphic DNA.	Hanudin.	Differentiation among biovar 3 isolates of <i>Pseudomonas solanacearum</i> E.F. Smith using Random Amplified Polymorphic DNA.	(unpublished report).
Detection of biovar of <i>Pseudomonas solanacearum</i> with different specific primer using polymerase chain reaction (PCR).	Suryadi, Y.	(unpublished report).	
Detection of <i>Pseudomonas solanacearum</i> in plant using PCR.	Wang, J.F.,	Detection of <i>Pseudomonas solanacearum</i> in plant using PCR.	(unpublished report).
Teknologi Mikrobial dan Bioproses. Dalam Soetisna et al. (Ed).	Prayitno, N.R.,	Laporan Teknik Proyek Penelitian Bioteknologi. Puslitbang Bioteknologi-LIPI, Cibinong.	
Fisiologi dan genetika daya adaptasi kedelai terhadap cekaman kekeringan dan pH rendah dengan AI tinggi.	Sopandie, D.,	Laporan Riset Unggulan Terpadu I (RUT 1).	
Establishment of the differential variety series for pathogenic race identification of rice blast fungus and the distribution of race based on the new differential Indonesia.	Mogi, S.,	Rice Disease Study Group, Karawang, Jatisari, Indonesia.	
Laporan Analisis Biaya Produksi Sapi Perah.		Laporan Analisis Biaya Produksi Sapi Perah.	Direktorat Bina Usaha Tani dan Pengolahan Hasil. Direktur Jenderal Peternakan. Jakarta.
Kesesuaian lahan untuk tanaman pertanian dan kehutanan (land suitability for agricultural and silvicultural plants).	Djaenudin D. et al.	Laporan Teknis No. 7, Versi 1,0. Second Land Resource Evaluation and Planning Project Part C.	Center For Soil and Agroclimate Research, Bogor.
Term of Reference Klasifikasi Kesesuaian Lahan.		Proyek Penelitian Pertanian Menunjang Transmigrasi.	Pusat Penelitian Tanah dan Agroklimat, Bogor.
Laporan Penelitian Potensi dan Tingkat Kesesuaian Lahan untuk Pengembangan Tanaman Jambu Mente di Propinsi Sulawesi Tenggara dan Nusa Tenggara Barat.		Proyek Penelitian Sumberdaya Lahan dan Agroklimat,	Pusat Penelitian Tanah dan Agroklimat, Bogor.

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
Buku II, Lampiran Peta-peta Pemetaan Tanah Tingkat Semi Detil Daerah DAS Kahayan Propinsi Kalimantan Tengah.		Proyek Penelitian Sumberdaya Lahan dan Agroklimat.	Pusat Penelitian Tanah dan Agroklimat, Bogor.
Efikasi dan pengaruh residue insektisida endosulfan. Deciyanto. S. permetrin, dan fenitrothion terhadap imago hama penggerek batang lada <i>Lophobaris piperis</i> Mars).		Buletin Penelitian Tanaman Rempah dan Obat. Volume 5 (2): 115-120.	
Laporan Akhir Penelitian Tanah Tingkat Semi Detail Daerah Mangili /Melolo, Kabupaten Sumba Timur.	Tim Peneliti Puslittanak,	Laporan Akhir Penelitian Tanah Tingkat Semi Detail Daerah Mangili /Melolo, Kabupaten Sumba Timur.	Pusat Penelitian Tanah dan Agroklimat, Bogor.
Laporan Survei dan Pemetaan Tanah Detail Lokasi Pagak dan Sumberejo, Kabupaten Malang.	Tim Survei Tanah DAS Brantas.	Laporan Survei dan Pemetaan Tanah Detail Lokasi Pagak dan Sumberejo, Kabupaten Malang.	Pusat Penelitian Tanah dan Agroklimat, Bogor.
Pengkajian Pengaruh Input Tenaga terhadap Peningkatan Produksi Padi Sawah di Propinsi Jawa Barat dan Jawa Tengah.	Universitas Gajah Mada	Laporan Akhir Proyek Kerja sama Fakultas Teknologi Pertanian- Universitas.Gajah Mada dengan Direktorat Jenderal Pertanian.	
Dampak Lingkungan Proyek Pengembangan Lahan Gambut Sejuta Hektar dan Arahan Pengelolaannya. Alami.	Dahuri, R.	Dampak Lingkungan Proyek Pengembangan Lahan Gambut Sejuta Hektar dan Arahan Pengelolaannya. Alami.	Badan Penelitian dan Pengkajian Teknologi, Jakarta. 2 (1): 711.
Potensi Gambut Indonesia, Tantangan, Prospek dan Pelestarian.	Dai, J.	Potensi Gambut Indonesia, Tantangan, Prospek dan Pelestarian.	Fakultas Pertanian, Universitas Islam Sumatera Utara, Medan. hlm.: 14-42,
Laporan Hasil Penelitian Tanah/Lahan untuk Pengembangan Lahan Gambut Sejuta Hektar Wilayah Kerja A, Kalimantan Tengah tahun 1997.		Laporan Hasil Penelitian Tanah/Lahan untuk Pengembangan Lahan Gambut Sejuta Hektar Wilayah Kerja A, Kalimantan Tengah tahun 1997.	Pusat Penelitian Tanah dan Agroklimat, Bogor.

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
Kerangka Acuan Survei Tanah Semi Detail Daerah Prioritas.		Kerangka Acuan Survei Tanah Semi Detail Daerah Prioritas.	Pusat Penelitian Tanah dan Agroklimat, Bogor.
Survei dan Pemetaan Tanah Tingkat Semi Detail (skala 1:50.000) Daerah Paguyaman Sulawesi Utara untuk pengembangan Irigasi dan Komoditas Tebu.		Survei dan Pemetaan Tanah Tingkat Semi Detail (skala 1:50.000) Daerah Paguyaman Sulawesi Utara untuk pengembangan Irigasi dan Komoditas Tebu.	Pusat Penelitian Tanah dan Agroklimat, Bogor.
Usaha meningkatkan pH air kolam dengan pengapuran. Prosiding Kumpulan Makalah Pengkomunikasian Hasil Penelitian Perikanan Perairan Umum di Sumatera Selatan.	Aida, S.N.	Loka Penelitian Perikanan Air Tawar Palembang. hlm: 129-136	
Pemuliabiakan. Kumpulan Peragaan dalam Rangka	Setiadi, B.	Penelitian Ternak Kambing dan Domba di Pedesaan.	Balai Penelitian Ternak, Bogor. hlm.: 147.
Buku I (Fakta dan Tinjauan) dan Buku II (Lampiran)	Tim Lembaga Penelitian Tanah	Laporan Survei dan Pemetaan Tanah Daerah Bunut Kuala Kampar, Riau.	Kerjasama Proyek P4S Direktorat Jenderal Pengairan Departemen Pekerjaan Umum dengan Lembaga Penelitian Tanah.
Laporan penelitian veal dan vealer sapi Bali.		Proyek Pembinaan Hijauan Makanan Ternak dan Peal/Pealer Tahun 1979/1980. Kerjasama antara Dinas Peternakan Propinsi Daerah Tingkat I Bali dengan Fakultas Kedokteran Hewan dan Peternakan Universitas Udayana, Denpasar.	
Peningkatan produksi dan mutu tembakau Madura.	Soenardi,	Laporan Proyek ARM 1990/1991.	Balai Penelitian Tanaman Serat, Malang. 15 hlm.

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
Respon hasil dan mutu jepon kenek prancak pada beberapa kepadatan populasi dan dosis pupuk ZA di gunung, tegal, dan sawah.	Suwarso, A.	Laporan Kerjasama Penelitian Balai Penelitian Tanaman Serat, Malang-Dinas Perkebunan Jawa Timur, dan PT.PR Gudang Garam, Kediri. 15 hlm.	
Evaluasi genotipe-genotipe kedelai untuk toleran naungan/tumpang sari dengan jagung.	Asadi, H. Zakaria,	Laporan Hasil Penelitian Balai Penelitian Tanaman Pangan Bogor. Buletin Agribio, Balai Penelitian Bioteknologi Tanaman Pangan, Bogor. 1(2): 15-20.	
Laporan pemeliharaan dan reproduksi mencit selama bulan Oktober-Agustus 1990.	Suryana	Laporan pemeliharaan dan reproduksi mencit selama bulan Oktober-Agustus 1990.	Sub Balai Penelitian Veteriner, Banjarbaru (tidak dipublikasikan).
Land Unit Classification for the Reconnaissance Soil Survey of Sumatera.	Buurman, P.	Technical Report No. 2 Version 2.1. Land Resource Evaluation and Planning Project.	Center for Soil and Agroclimate Research, Bogor.
Pengaruh residu kapur, fosfat dan bahan organik terhadap hasil kacang tanah pada lahan sulfat masam aktual Karang Agung Ulu.	Djayusman, M	Risalah Hasil Penelitian Proyek Penelitian Pertanian Lahan Pasang Surut dan Rawa Swamps-II.	Pusat Penelitian Tanah dan Agroklimat, Bogor.
Pengambilan dan Persiapan Contoh Tanah dan Tanaman.	Hidayat, A.	Pengambilan dan Persiapan Contoh Tanah dan Tanaman.	Balai Penelitian TanamanPangan Bogor.
Pemanfaatan akar wangi (<i>Vetiveria zizanioides</i> L.) sebagai tanaman sarana rehabilitasi tanah tercemar logam berat Pb dan Cd.	Sismiyati, R	Pemanfaatan akar wangi (<i>Vetiveria zizanioides</i> L.) sebagai tanaman sarana rehabilitasi tanah tercemar logam berat Pb dan Cd.	Pusat Penelitian dan Pengembangan Tanaman Pangan, Bogor.

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
Teknologi Pembibitan pada Tanaman Buah-Buahan.	Sunarjono. H	Teknologi Pembibitan pada Tanaman Buah-Buahan.	Pusat Penelitian dan Pengembangan Hortikultura. Jakarta.
Teknik pembentukan dan pengelolaan pohon induk klon-klon anggur harapan Banjarsari.	Tegopati B.,	Laporan.Hasil-hasil Penelitian.	Balai Pengkajian Teknologi Pertanian Karangploso, Malang. Hlm 16-17.
Teknik pembentukan dan pengelolaan pohon induk klon-klon anggur harapan Banjarsari.	Tegopati, B.D.,	Laporan hasil-hasil penelitian/pengkajian BPTP Karangploso 1997-98. hlm. 16-17.	
Pengendalian Gulma dan Budi Daya Padi Sebar Langsung di Lahan Sawah Irigasi dan Tadah Hujan.	Pane, H.,	Pengendalian Gulma dan Budi Daya Padi Sebar Langsung di Lahan Sawah Irigasi dan Tadah Hujan.	
Evaluasi daya hasil lanjutan galur-galur garapan padi sawah gogo rancah.	Sriwidodo,	Evaluasi daya hasil lanjutan galur-galur garapan padi sawah gogo rancah.	
Kesesuaian lahan untuk tanaman pertanian dan kehutanan.		Potensi dan Pengembangan Komoditi Buah-buahan Jawa Timur.	
Laporan Penelitian Potensi dan Tingkat Kesesuaian Lahan untuk Tanaman Jeruk di Sumatera Utara, Riau, Sulawesi Selatan dan Kalimantan Barat. Bogor, hlm. 7.		Laporan Penelitian Potensi dan Tingkat Kesesuaian Lahan untuk Tanaman Jeruk di Sumatera Utara, Riau, Sulawesi Selatan dan Kalimantan Barat. Bogor, hlm. 7.	
Tinjauan Tahap I Hasil Studi Regional Physical Planning Programme for Transmigration (RePPPProT). Sumatera, Kalimantan, Sulawesi, Nusa Tenggara dan Maluku.	RePPPProT	Tinjauan Tahap I Hasil Studi Regional Physical Planning Programme for Transmigration (RePPPProT). Sumatera, Kalimantan, Sulawesi, Nusa Tenggara dan Maluku.	

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
Constraints on Soybean Production in Jatiluhur Irrigation Command Areas.	Taslim, H.	Soybean Research and Development in Indonesia. CGPRT, Bogor, Indonesia. p. 267-272.	
Pengaruh Tingkat Pemberian Pakan yang Berbeda terhadap Pertumbuhan Ikan Nila (<i>Oreochromis niloticus</i>) Jantan yang Dipelihara dalam Kantung Jaring Apung.	Sidauruk, C	Karya Ilmiah Fakultas Perikanan, Institut Pertanian Bogor, Bogor. 67 hlm.	
Ekspose Varietas Baru Tanaman Hias Krisan, Gladiol dan Mawar.	Balai Penelitian Tanaman Hias	Ekspose Varietas Baru Tanaman Hias Krisan, Gladiol dan Mawar.	Balai Penelitian Tanaman Hias Jakarta, 14 hlm.
Petunjuk Pelaksanaan Kegiatan Penelitian Tanaman Hias tahun anggaran 1999/ 2000.	Balai Penelitian Tanaman Hias	Perbanyak Benih Sumber Gladiol untuk Pengkajian dan Pengembangan.	Balai Penelitian Tanaman Hias, Jakarta.
Proyek Penelitian Pertanian Lahan Pasang Surut dan Rawa Swamps II. Sewindu Penelitian Pertanian di Lahan Rawa, Kontribusi, dan Prospek Pengembangan.	I G. Ismail.	Proyek Penelitian Pertanian Lahan Pasang Surut dan Rawa Swamps II. Sewindu Penelitian Pertanian di Lahan Rawa, Kontribusi, dan Prospek Pengembangan.	Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian, Departemen Pertanian. hlm. 12-15.
Evaluasi Fisiologis Senyawa Penghambat Pertumbuhan Serangga	Permana, A.D.	Laporan Akhir Proyek Penelitian Ilmu PENgetahuan & Teknologi Dasar DPPM-DiKTI	
Bioactive Single-Ring Acetogenins from Seed Extracts of <i>Annona Muricata</i> Planta Med	Rieser, M.J	Bioactive Single-Ring Acetogenins from Seed Extracts of <i>Annona Muricata</i> Planta Med	
Laporan Kegiatan Penelitian dan Penanggulangan CVPD Tahun Anggaran 1981/1982		Laporan Kegiatan Penelitian dan Penanggulangan CVPD Tahun Anggaran 1981/1982	Balai Penelitian Hortikultura . Lembang. 22 hlm
Funher Studies on Citrus Vein Phloem Degeneration (CVPDV)		Laporan Penelitian di Wageningen	Lembaga Penelitian Holtikultura, Lembang. 12 hlm.

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
Pest Management at Rengat Transmigration Area, Riau Province-Sumatera	Kardinan, A.	collaboration with Dept. of Transmigration, with Support from PTIndeco, 22 p	
Potensi Kontak Antara Inokulum dan Inang Menentukan Efisiensi Penularan Penyakit Muskardin Hijau Pada Kepik Hijau Kedelai.	Ismanto, A.N.,	Potensi Kontak Antara Inokulum dan Inang Menentukan Efisiensi Penularan Penyakit Muskardin Hijau Pada Kepik Hijau Kedelai.	
Kajian Variabilitas <i>Fusarium batatis</i> Tucker, Penyebab Penyakit Busuk Batang Vanili		Laporan Penelitian Lemb.Lit.UGM. 41 hlm	
Pengendalian Penyakit Busuk Batang Vanili. Agihan Penyakit Pada Berbagai Jenis Tanah	Hadisutrisno, B.	Pengendalian Penyakit Busuk Batang Vanili. Agihan Penyakit Pada Berbagai Jenis Tanah	Fakukas Pertanian UGM, Yogyakarta. 24 hlm.
Evaluasi Pendahuluan Kandungan Lemak Biji Kakao Hasil Tanaman Iradiasi dengan Sinar Gamma (tidak diterbitkan)	Mangoendidjojo, W.	Evaluasi Pendahuluan Kandungan Lemak Biji Kakao Hasil Tanaman Iradiasi dengan Sinar Gamma (tidak diterbitkan)	10 hlm.
<i>Bacillus thuringiensis</i> Insecticidal Protein: Molecular Mode of Action	Ramajohan, F.	Progress in nucleic Research and molecular Biology	
Identifikasi Nematoda Puru Akar (<i>Meloidogyne</i> spp.) Pada Tanaman Kedelai	Herman, M	Identifikasi Nematoda Puru Akar (<i>Meloidogyne</i> spp.) Pada Tanaman Kedelai	Balai Penelitian Tanaman Pangan, Bogor.
Studi Fingsi Dive'rsitas Fungi dan Bakteri Rizofir Lada Sehat dan sakit kuning	Suwandi	Laporan Penelitian DUE- Like Universitas Sriwijaya.	(Tidak dipublikasikan)
Kemungkinan Penggunaan Tanaman Pupuk Hijau dalam Usaha Pemberantasan nematoda Puru Kar (<i>Meloidogyne</i> spp.)	Mulyadi	Laporan penelilian Lembaga Penelitian UGM Yogyakarta.27p	
Pengembangan bioteknologi. Pemanfaatan senyawa bioaktif hasil laut,	Suryati, E.	Laporan Triwulan Proyek	Balai Penelitian Perikanan Pantai.

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
Penentuan Kondisi Optimum Aktivitas Enzim Selulase Bekicot (<i>Achatina fulica</i>) pada Jerami dan Kertas	Patong, A.R.	Penentuan Kondisi Optimum Aktivitas Enzim Selulase Bekicot (<i>Achatina fulica</i>) pada Jerami dan Kertas	Lab. Biokimia, FMIPA-UNHAS.
Isolasi dan Purnian Enzim Selulase dari Bekicot (<i>Achatina fulica fer</i>)	Patong, A.R.,	Isolasi dan Purnian Enzim Selulase dari Bekicot (<i>Achatina fulica fer</i>)	LP-UNHAS, Ujung Pandang.
Suatu Studi Terhadap Kadar Timbal Tanah Pinggiran Jalan di Kota Madya Ujung Pandang	Nur, M. Rifaid	Suatu Studi Terhadap Kadar Timbal Tanah Pinggiran Jalan di Kota Madya Ujung Pandang	Jurusan Kimia, FMIPA-UNHAS. 15.
Analisis Kandungan Logam Cu, Cd, Pb dan Fe dalam Udang Windu (<i>Penaeus monodon Fabricius</i>) pada Tambak Lakkang, Kecamatan Tallo, Ujung Pandang	Nurhayati, S.	Analisis Kandungan Logam Cu, Cd, Pb dan Fe dalam Udang Windu (<i>Penaeus monodon Fabricius</i>) pada Tambak Lakkang, Kecamatan Tallo, Ujung Pandang	Jurusan Kimia, FMIPA-UNHAS. 36.
Penentuan Konsentrasi Fe, Zn dan Ni. Dalam Air Laut dengan Metode Kopersipitasi dan Spektrofotometri Serapan Atom	Tedang, M.	Penentuan Konsentrasi Fe, Zn dan Ni. Dalam Air Laut dengan Metode Kopersipitasi dan Spektrofotometri Serapan Atom	Jurusan Kimia, FMIPA-UNHAS. 31.
Pengaruh Pemberian suplemen biji kapas terhadap pertumbuhan kambing yang mengkonsumsi jerami padi.	Bamualim, A.	Laporan Hasil Penelitian	Lili-Kupang.
Penelitian Kinerja Bakteri <i>Pseudomonas sp</i> pada berbagai Ratio C:N Tanah Gambut	Mustafa, A.	Laporan Hasil Penelitian	Balai Penelitian Perikanan Pantai Maros.
Penelitian Pendahuluan tentang Sifat-Sifat Oseanografi Perairan Kepulauan Sangkarang (Spermonde)	Kumanireng, A.S.	Laporan Penelitian	Program Studi Ilmu Kelautan UNHAS, Ujung Pandang. Hal 37-39.
Kemungkinan Pemanfaatan Tumbuhan Pengganggu Air Rawa Pening	Soewardi, B.	Inspection Report. Biotrop, Bogor, No. 1.	

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
Pengembangan budidaya teripang di Sulawesi Selatan, Bappeda Tingkat I Sulawesi Selatan (tidak dipublikasikan).	Nessa, M.N.	Pengembangan budidaya teripang di Sulawesi Selatan, Bappeda Tingkat I Sulawesi Selatan (tidak dipublikasikan).	
Pengaruh Pergantian Pakan Artemia salina dengan Daphnia sp., Terhadap Pertumbuhan dan Kelangsungan Hidup Ikan Betutu (Oxyeleotris marmorata BIKR.)	Ruslam	Pengaruh Pergantian Pakan Artemia salina dengan Daphnia sp., Terhadap Pertumbuhan dan Kelangsungan Hidup Ikan Betutu (Oxyeleotris marmorata BIKR.)	Program Studi Ilmu Perairan Fakultas Pascasarjana, IPB, Bogor. 73 halaman.
Pengaruh Pemberian Pakan yang Berbeda terhadap Pctumbuhan Ikan Betutu (Oxyeleotris marmorata BIKR.) yang Dipelihara dalam Keramba	Yusuf, N.S.	Pengaruh Pemberian Pakan yang Berbeda terhadap Pctumbuhan Ikan Betutu (Oxyeleotris marmorata BIKR.) yang Dipelihara dalam Keramba	Fakultas Perikanan Unlam, Banjarbaru. 93 halaman.
Pengaruh pemberian suplemen biji kapas terhadap pertumbuhan kambing yang mengonsumsi jerami padi.	Bamualim, A.	Laporan Hasil Penelitian Lili-Kupang.	
Efisiensi substitusi hijauan lapangan dengan kulit buah kakao pada domba jantan yang disuplementasi blok urea molases	Mide, M.Z.	Laporan Hasil Penelitian BBI	Fakultas Peternakan Universitas Hasanuddin Ujung Pandang.
Laboratory Training Manual on Radioimmunoassay in Animal Reproduction	Anonim	Technical Reports Series No. 233	International Atomic Energy Agency, Vienna.
Suatu penelitian tentang hasil tangkapan pengerih di perairan Selat Rupa, Riau	Alawi, H.	Suatu penelitian tentang hasil tangkapan pengerih di perairan Selat Rupa, Riau	Fakultas Perikanan Universitas Riau, Pekanbaru. 69 hal.
Keadaan perikanan di Kecamatan Bukit Batu Kabupaten Bengkalis.	Faisal, A.	Keadaan perikanan di Kecamatan Bukit Batu Kabupaten Bengkalis.	Fakultas Perikanan Universitas Riau, Pekanbaru, 45 hal.
Baku Mutu Air Laut dan Pengendalian Pencemaran	Anonim	Baku Mutu Air Laut dan Pengendalian Pencemaran	PPLH. Jakarta.

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
Studi Potensi Kawasan Perairan Teluk Jakarta	Dahuri, R.	Studi Potensi Kawasan Perairan Teluk Jakarta	PPLH-LP IPB Bogor.
Pertumbuhan Benih Ikan Nila Merah (<i>Oreochromis sp</i>) Pada Berbagai Tingkatan Pemberian Makanan	Tavip, S.R.	Karya Ilmiah	Fakultas Perikanan, IPB.
Peranan Maturasi (Aging) terhadap Mutu Daging Sapi Bali yang Dipelihara Intensif dan dengan Penggemukan	Abustam, E.	Laporan Hasil Penelitian	Fakultas Peternakan Universitas Hasanuddin, Ujungpandang.
Pengaruh Penyebaran Berbagai Jenis Sapi Bibit Melalui Inseminasi Buatan Terhadap Penyebaran dan Pengembangan Ternak Sapi di Kawasan Timur Indonesia	Sitorus, P.	Laporan hasil Penelitian dan Pengembangan Peternakan, Bogor, 55 hal.	
Adopsi teknologi di kalangan petani padi sawah di Kecamatan Tanah Tumbuh Kabupaten Bungo Tebo.	Sihotang, R.	Laporan Praktek Lapangan.	Fakultas Pertanian, Universitas Negeri Jambi, Jambi.
Rekayasa teknologi perikanan dalam rangka peningkatan produksi.	Danas, D.	Rekayasa teknologi perikanan dalam rangka peningkatan produksi.	Fakultas Perikanan IPB.
Beberapa aspek biologi bulubabi <i>D.setosum</i> (Leslie), di terumbu karang R Pari - R Seribu.	Darsono, R	Beberapa aspek biologi bulubabi <i>D.setosum</i> (Leslie), di terumbu karang R Pari - R Seribu.	Universitas Nasional Jakarta.
Laporan kegiatan penelitian bulubabi di P.seribu, P.Bali, Lampung dan Ujungpandang. Belum dipublikasi.	Setiabudi, E.,	Laporan kegiatan penelitian bulubabi di P.seribu, P.Bali, Lampung dan Ujungpandang. Belum dipublikasi.	
Dampak penangkapan terhadap potensi sumber daya kepiting bakau di muara Sungai Cenranae Kabupaten Bone Sulawesi Selatan.	Gunarto, R.	Laporan Hasil Penelitian	Balai Penelitian Perikanan Pantai Maros. 20 hal.
Laporan Tahunan Cabang Dinas Perikanan Daerah Anonim. Tingkat II Kepulauan Riau. Tanjung Pinang. 1998		Laporan Tahunan Cabang Dinas Perikanan Daerah Tingkat II Kepulauan Riau. Tanjung Pinang. 1998	

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
Laporan survei budidaya bekicot di Kabupaten Semarang.	Chumaidi	Sub Balitkanwar Depok. 4p. (Tidak dipublikasikan).	
Laporan hasil survai potensi bekicot dan siput murbei serta prospek pemasaran-nya di Jawa Timur.	Chumaidi,	Laporan hasil survai potensi bekicot dan siput murbei serta prospek pemasaran-nya di Jawa Timur.	Balitkanwar Bogor. 1992. 17 hal. (Tidak dipublikasikan).
Penelitian teknik fermentasi monokultur dan polikultur terkontrol dengan menggunakan Starter dari kapang jenis-jenis terbaik.	Basmal, J.,	Laporan Teknis Sub Kegiatan II APBN 1 997/ 1998. Bag. Pro. Litbangkan Slipi, BPPL, Puslitbangkan,	Badan Litbang Pertanian, Jakarta.
Penelitian teknik penjamuran pada pengolahan ikan kayu (Katsuobushi).	Nasran, S.,	Laporan Teknis APBN 1 996/1 997. Bag. Pro. Litbangkan Slipi,	BPPL, Puslitbangkan, Badan Litbang Pertanian, Jakarta.
Peningkatan efisiensi pemanenan kepiting bakau, Scylla serrata di tambak menggunakan jenis alat tangkap rakkang dengan pemuasaan berbeda.	Utojo, M.	Laporan Hasil Penelitian t. a. 1997,	Balai Penelitian Perikanan Pantai, Maros, 13 him. (Unpublish).
Pengaruh perbedaan kombinasi pelet dan daun terhadap pertumbuhan benih gurame dengan berat awal 20 g selama 3 bulan di Depok dan Bekasi.	Wahyudi, N.A	Review Hasil Penelitian Pembenuhan dan Ikan Gurame. Makalah pada Rakernis Balai Penel. Perik. Air Tawar. Bogor 3-6 Sept. 1991. 13 pp. (Tidak dipublikasikan).	
Pembenihan Sotong Buluh dengan Sistem Hatchery Terapung.	Anonim.	Pembenihan Sotong Buluh dengan Sistem Hatchery Terapung.	Badan Litbang Pertanian. Puslitbangkan, Jakarta. 1-6
Bio-ekologi, potensi pemanfaatan cumi-cumi (Loligo spp.) di perairan NTB dan NTT.	Anonim.	Lap. Bulan Juli	Puslitbang Perikanan. 8-15.
Studi Pendahuluan pembenihan cumi-cumi.	Danakusumah.	Laporan teknis	Balai Penelitian Budidaya Pantai, Maros.
Data Produksi di Tempat Pendaratan Ikan Muara Angke.	Anonim.	Data Produksi di Tempat Pendaratan Ikan Muara Angke.	Tidak diterbitkan, Jakarta.

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
Kelimpahan Fitoplankton di Perairan Eestuaria Kamal.	Larasati.	Karya Tulis Praktek Akhir	Diklat Ahli Usaha Perikanan. Jakarta, 23 pp.
Penyempurnaan Jaring Trammel untuk Penangkapan Udang Penaeid dan Ikan Demersal.	Mansyur, A.,	Laporan Hasil Penelitian	Balai Penelitian Perikanan Pantai. Maros
Usaha Pengembangan Kerang Hijau di Indonesia.	Anonim.	Usaha Pengembangan Kerang Hijau di Indonesia.	LON-LIPI. Jakarta (tidak dipublikasikan)
Penggunaan phenoxy ethanol untuk pembiusan keping bakau, <i>Scylla serrata</i> .	Pirzan, A.M.	Laporan Penelitian Balai Penelitian Perikanan Pantai, Maros. 9 pp.	
Pe-ningkatan efisiensi penanganan keping bakau, <i>Scylla serrata</i> dengan penggunaan bahan pem-bius berbeda.	Pirzan, A.M.	Laporan Penelitian Balai Penelitian Perikanan Pantai, Maros. 12 pp.	
Penelitian pasok benih alam ikan kerapu (<i>Epinephelus</i> sp.) melalui pemeliharaan induk pada keramba jaring apung sebagai reservat buatan.	Ismail, W.,	Laporan Teknis	Balai Penelitian Perikanan Pantai, Puslitbang Perikanan. 29 PP.
Penelitian pasok benih alam ikan kerapu (<i>Epinephelus</i> sp.) melalui pemeliharaan induk pada keramba jaring apung sebagai reservat buatan.	Ismail, W.,	Laporan Teknis	Balai Penelitian Perikanan Pantai, Puslitbang Perikanan, 21 pp.
Penelitian adaptif pakan alami (Infusoria, Rotifera, Moina/Daphnia) untuk pembenihan ikan ekonomis penting.	Satyani D. et al.	Laporan Penelitian IPPTP 1999/2000. Jakarta. 24pp.	
Laporan Hasil Peng-kajian Pembesaran Ikan Patin (<i>Pangasius sutchi</i>) dalam Karamba Apung dengan Padat Tebar yang Berbeda di Kabupaten Pontianak Kalimantan Barat	Eka Wati, N.,	Laporan Hasil Peng-kajian Pembesaran Ikan Patin (<i>Pangasius sutchi</i>) dalam Karamba Apung dengan Padat Tebar yang Berbeda di Kabupaten Pontianak Kalimantan Barat	
Pemeliharaan ikan kelemek (<i>Leptobarbus hoeveni</i>) dalam sangkar terapung di Danau Mundung di Kecamatan Danau Teluk Jambi.	Zein, Z.	Laporan Praktek Umum.	Fakultas Perikanan Universitas Riau. Pekanbaru. 51 pp.

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
Pengelolaan mutu pakan untuk perkembangan gonad dan meningkatkan kualitas telur induk kerapu batik, <i>Epinephelus microdon</i> .	Giri, N.A.,	Laporan Hasil Penelitian TA.199/2000	Loka Penelitian perikanan Pantai Gondol. 7 hal.
Respon larva kerapu batik (<i>Epinephelus microdon</i>) terhadap pakan buatan.	Marzuqi, M.,	Laporan Hasil Penelitian TA. 1999/2000	Loka Penelitian perikanan Pantai Gondol. 7 hal.
Pemeliharaan larva ikan kerapu batik (<i>Epinephelus microdon</i>) dengan jenis pakan berbeda.	Yunus,	Laporan Hasil Penelitian	Loka Penelitian Perikanan Pantai Gondol.
Sistem usaha perikanan berbasis bandeng umpan.	Ahmad, T.,	Laporan Hasil Penelitian ARM-P 1996/1997.	Balai Penelitian Perikanan Pantai, Maros, 57 hal.
Analisis kelayakan usaha budidaya bandeng dalam keramba jaring apung di laut	Ratnawati, E.	Laporan Hasil Penelitian.	Balai Penelitian Perikanan Pantai, Maros.
Biotechnology and Food Safety.	FAO.	Report of a Joint FAO/WHO Consultation. Rome. Italy, 30 September to 4 October 1996. 20pp.	
Prospek pengembangan budidaya bandeng dalam KJA di muara sungai sebagai antisipasi kebutuhan umpan pada perikanan tuna dan cakalang da/am	Anonim.	Laporan Bulan Nopember 1993.	Puslitbang Perikanan, Badan Litbang Pertanian : 14 pp.
Laporan Tahunan	Nirwandar, S.,	Laporan Tahunan	Departemen Kelautan dan Perikanan Th. 2000:131 pp.
Preliminary Study on growout of jelawat (<i>Leptobarbus hoeveni</i> Blkr.) cultured in cages at different stocking densities and feeding methods in Teluk Lake Jambi.	Sunarno, M.T.D.	Project Report. FRDP/CRD No. 5. Research Institute for Freshwater Fisheries Sta. Palembang.	
Kumpulan Laporan Tahun 1994-2000.		Kumpulan Laporan Tahun 1994-2000.	Cabang Dinas Perikanan Kabupaten Kapuas. Kalimantan Tengah.

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
Identifikasi potensi pengembangan ikan air tawar di Kabupaten Kapuas dan Program Aksinya.	Kartamihardja, E.S.,	Laporan Hasil Penelitian Kerjasama antara BAPPEDA Dati II Kapuas dengan Badan Litbang Depdagri. Jakarta.	
Perlakuan terhadap media dalam budidaya ikan sistem tertutup.	Wardoyo S.E.	Perlakuan terhadap media dalam budidaya ikan sistem tertutup.	
An analysis of the tuna pole-and-line baitfishery in Bacan, Maluku.	Rawlinson, N.J.F.,		
Diagnosa cepat terhadap penyakit bakterial dengan menggunakan metoda serologi (Quick diagnostic of bacterial disease using serological method).	Supriyadi, H.,		
Survey on fish bait in Central Maluku.	Rumahrupute, B.,	J. Penelifian Perikanan Laut 43: 81-87.	
Fishing gear, fishing season, fishing areas, exploitation level and development of live bait in Maluku waters.	Gafa, B.	J. Penelitian Perikanan Laut GI: 33-50.	
Laporan Penelitian Pembuatan Na-alginat dari Sargassum sp. yang Tumbuh di Pantai Selatan.	Soegiartono, O.	Proyek PPPT-UGM 1976/1977, No. 15.	Lembaga Penelitian UGM. Yogyakarta. 37 pp.
Report to the Government of Indonesia on Survey for Bait and Skipjack Fishing, Based on the Work of Z. Ilwakarni.	FAO.	Report to the Government of Indonesia on Survey for Bait and Skipjack Fishing, Based on the Work of Z. Ilwakarni.	FAO, Rome. p 1-38.
Factors Affecting the Decline of Tuna and Skipjack Catch in the North Sulawesi Waters.	Gafa, B.,	Survey Report - RIMF - Jakarta (Mimeo).	
The Development of the Indonesian Pole-and-line Fishery in Relation to the Efficient Utilization of Line Baitfish Resources. Phase I. Field Survey of Tuna Baitfish Capture and Handling Techniques in Eastern Indonesia.	Itano, D.	Unpublished Report WPFCC Consultation Committee. Maniln. Philippines.	
Bait Fish and Skipjack Survey in Western Nusa Tenggara Waters.	Kawakami-FAO.	Laporan Penelitian Perikanan Laut (1)	

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
Studi Beberapa Aspek Biologi Ikan Umpan di Perairan Pulau Saparua.	Tubalawony, S.	Studi Beberapa Aspek Biologi Ikan Umpan di Perairan Pulau Saparua.	Pusat Studi Pengelolaan Sumber Alam dan Lingkungan. Universitas Pattimura -Ambon.
Development of the egg production method to assess the blue grenadier stock in the southeast fishery.	Koslow, A.	FRDC Final Rep. 95/035, Canberra, Australia.	
Report of the thirteenth meeting of Australian, Japanese and New Zealand scientists on southern bluefin tuna.	Anonim.	Report to Management. 20-29 April, 1994 Wellington, New Zealand. 13pp.	
Catch monitoring of the fresh tuna caught by the Bali-based longline fishery.	Davis, T.L.O.,	Report for the CSBT Scientific Meeting, 26 August-5 September, 1994, Hobart, Australia. CCSBT/SC/96/6.	
Preliminary estimates of the age structure of the SBT spawning stock.	Gunn, J.S.,	Report for the CCSBT Scientific Meeting, 26 August - 5 September. 1996, Hobart. Australia. C.SBT/SC/96/10.	
Pengalengan kerang (<i>Anadara inflata</i>) asap daiam saus tomat.	Irianto, H.E.,	Laporan Penelitian Teknologi Perikanan. No. 47: 9-15.	
Kumpulan Hasil-hasil Penelitian Pascapanen Perikanan. Suparno, Nasran, S., dan Setiabudi, E. (Eds).	Suparno.	Kumpulan Hasil-hasil Penelitian Pascapanen Perikanan. Suparno, Nasran, S., dan Setiabudi, E. (Eds).	Puslitbang Perikanan: 208-210.
Genetic characterisation in the mud crab, <i>Scylla</i> (<i>Brachyura</i> : <i>Portunidae</i>).	Sugama, K.	Gondol Research Station for Coastal Fisheries, 12 pp. (unpublished).	
Peranan substrat pemijahan dalam memacu ovulasi ikan botia (The role of spawning substrates in inducing the ovulation of botia, <i>Botia macracantha</i>).	Komarudin, O.,	Laporan Hasil Penelitian Perikanan Air Tawar 1994/1995.	Balit-kanwar, Sukamandi.

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
Akselerasi pematangan gonada dan ovulasi ikan botia, koleso dan balasak (Acceleration of gonadal maturation and ovulation of botia, koleso, and balashark).	Subagja, J.	Laporan Hasil Penel. Perik. Air Tawar 1994/1995.	Balitkanwar, Sukamandi
Antibodi monoklonal anti <i>Aeromonas hydrophila</i> : upaya produksi dan karakterisasi hibridoma untuk penang-gulangan bakteri penyakit pada ikan (Monoclonal antibody-anti <i>Aeromonas hydrophila</i> : attempt to produce and characterize the hybridoma for overcoming bacterial fish disease).	Supriyadi, H.,	Laporan Teknis	Balitkanwar, Sukamandi. 14 pp.
Shrimp diseases in North Sumatera Province. North East Sumatra Prawn Project.	Larkins, P.E.	Shrimp Diseases Incidence Report. 47 pp. (unpublished).	
Pengaruh kepadatan induk terhadap produksi telur cumi-cumi (<i>Sepioteuthis lessoniana</i>) dalam keramba jaring apung.	Ahmad, T.,	Laporan Hasil Penelitian Perikanan Pantai. 12 pp. (unpublished).	
Pengaruh jenis pakan terhadap proses kematangan gonad induk sotong buluh	Mangawe.A.G.	Laporan Hasil Penelitian Balai Penelitian Perikanan Pantai. 12 pp.	
Pola migrasi dan populasi ikan layang (<i>Decapterus russellii</i> dan <i>D. Macrosoma</i>) di I. aut Jawa: sebuah hipotesis. 12 pp.	Sadhotomo. B.		
Beberapa aspek biologi dan perikanan kakap merah (<i>Lutjanus malabaricus</i>), yang didaratkan di Pelabuhan Tembaga, Probolinggo, Jawa Timur.	Desriyanti,	Karya Ilmiah Praktek Akhir- Sekolah Tinggi Teknologi Pengelolaan Sumberdaya Perairan.	Perikanan. 71 pp.
Project proposal considerations for the Musi River fishery in South Sumatra, Indonesia,	Malvestuto, S.P.	Fisheries Research and Development Project (FRDP) Report.	Pusat Penelitian dan Pengembangan Perikanan, Jakarta.
Genetic differentiation of shark species based on the RFLP-mitochon-drial DNA D-loop and amplified fragment length polymorphism analysis.	Taniguchi, N	A report submitted to FAO. 20 PP.	
Seleksi Sapi Potong.	Sumadi.	Seleksi Sapi Potong.	Ilmu Pemuliaan Ternak. Fakultas Peternakan, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
Evaluation of Degradation Characteristics of Fodder and Agro Industrial by Products Using Nylon Bag Technique.	Yaparatne, V. M. K.	Tropical Agri. Research.	
Evaluation of Under Utilized Fodder Specific for Ruminants in Sri Lanka.	Jayawardane, V. P.	Tropical Agricultural Research.	
Komposisi dan Sifat Kimia Daun Gamal. Dalam: Gliricidia Sepium dan Pemanfaatannya (ed. Wina, E. dan S. Syahgiar).	Tangendjaja, B.		Balai Penelitian Ternak, Bogor.
Pendugaan Total Nutrien Tercerna Bahan Pakan berdasarkan Bahan Organik yang tercerna.	Utomo, R.	Laporan Penelitian Fakultas Peternakan Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.	
Kaliandra (Calliandra Callthyrus) dan Pemanfaatannya.	Tangendjaja, B.		Balai Penelitian Ternak, Bogor dan ACIAR.
Gamal (Cliricidia Sepium) dan Pemanfaatannya.	Wina, E.		Balai Penelitian Ternak, Bogor.
Production and Nutritive Value Improvement of Forage Legumes by Rock Phosphate Fertilization and Vesicular-Arbuscular Mycorrhiza Inoculation.	Lukiwati, D. R.		Bogor Agricultural University, Indonesia.
Promoting Small Ruminant Production Systems with Small Farmers and Landless Peasants in Selected Villages, in Cimanuk River Valley, District of Majalengka, West Java.	Jahi, Amri.		Faculty of Animal Husbandry, Institut Pertanian Bogor and International Development Research Centre, Bogor.
Kaliandra (Calliandra Callthyrus) dan Pemanfaatannya.	Tangendjaja, B.		Balai Penelitian Ternak dan The Australian Center for International Agricultural Research.
Manajemen Nutrien Sapi Perah sebagai Kontribusi untuk Pencegahan Polusi Lingkungan. 2. Pengaruh Aras Konsentrat dalam Ransum Basal Rumput King Grass terhadap Kecernaan Nutrient. Sintetis N Mikroba dan Neraca N pada Sapi Perah.	Soedomo-Reksohadiprodo.	Laporan Penelitian Hibah III/2 Perguruan Tinggi., Fakultas Peternakan Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.	

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
Manajemen Nutrien Sapi Perah sebagai Kontribusi untuk Pencegahan Polusi Lingkungan. 3. Pengaruh Aras Konsentrat dalam Ransum Basal Rumput King Grass terhadap Kecernaan Nutrient. Sintetis N Mikroba dan Neraca N pada Sapi Perah.	Soedomo-Reksohadiprodjo.	Laporan Penelitian Hibah III/3 Perguruan Tinggi., Fakultas Peternakan Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.	
Analysis of Availability of Some Feedstuffs Mineral for Dairy Cattle in Java.	Suryahadi, S.	Research Report, Inter University Center, IPB, Bogor.	
Konsep Baru Sistem Evaluasi Pakan Serat di Daerah Tropis.	Budhi, S. P. S.	Laporan Penelitian URGE III, Fakultas Peternakan Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.	
Penggunaan Inti Kelapa Sawit dalam Ransum Domba.	Sitorus, S. S.		BPT. Puslitbangnak, Badan Litbang Pertanian, Jakarta.
Manipulasi Mikroba Rumen dan Aplikasinya pada Peningkatan Kualitas Produksi Ternak Ruminansia dalam Pemanfaatan Pakan Ternak.	Bachrudin, Z.	Laporan Penelitian Hibah Bersaing II/3 Perguruan Tinggi.	
Pendugaan Kualitas Protein Bahan Pakan (Hijauan, Limbah Pertanian dan Konsentrat) untuk Ternak Ruminansia.	Widyobroto B. P.		Fakultas Peternakan Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
Pengaruh Tingkat Penggunaan Bungkil Biji Kapok dalam Ransum terhadap Konsentrasi NH3 dan Produksi Gas secara in Vitro.	Hartutik.	Laporan Penelitian, Fakultas Peternakan Universitas Brawijaya, Malang.	
Probiotik : Pemanfaatannya dalam Pakan Ternak.	Haryanto, B.		Balai Penelitian Peternakan Ciawi, Bogor.
Pemanfaatan Probiotik dalam Pakan untuk Meningkatkan Efisiensi Produksi Ternak.	Suharto, B.		Fakultas Pertanian Universitas Negeri Sebelas Maret, Surakarta dan Proyek Pengembangan Penelitian Pertanian Nasional. Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian, Bogor.

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
Pengaruh Pemberian Bioplus pada Kinerja Sapi Potong Peternakan Ongole pada Pola PIR di Lampung.	Santoso, T. D.		Balai Penelitian Ternak, Puslitbangnak, Bogor.
Strategi Manajemen Pakan Musim Kemarau.	Winugroho, M.		Faculty of Animal Husbandry, University of Mataram, Lombok.
Metode Penentuan Plafon Ekspor Sapi Potong.	Hadjosubroto, W.	Laporan DPPM 222/P4m/DPPM/BD/XXI/1989, UGM Yogyakarta.	
Penelitian pengembangan teknologi peternakan di daerah padat penduduk (Jawa).	Anonimous.	Kerjasama P4N-Puslitbangnak. Bogor.	
Penelitian pengembangan pemuliaan domba prolific di pedesaan.	Anonimous.	Proyek pembangunan penelitian pertanian nasional. Laporan 1992/1993. Puslitbangnak. Bogor.	
Model optimasi sebagai dasar penetapan daya tampung ternak ruminansia di daerah aliran sungai.	Santosa, K. A.		Fakultas peternakan Univeritas gajah Mada, Yogyakarta. Buletin peternakan.
Aktivitas starter dalam bentuk kering beku pada produksi yogurt.	Handayani, Y. D.		Jurusan pengolahan hasil pertanian. Fakultas teknologi pertanian, UGM Yogyakarta.
Kualitas yogurt dengan perbedaan bahan dasar stabilizer.	Rihastuti, R. A.	Laporan penelitian proyek OPF No. 294/SK/OPF_UGM/3,1/93. Fakultas peternakan UGM, Yogyakarta.	
Daftar penangkar walet di daerah Kisaran.	Anonimous.	Dispenda Kisaran.	Unpublished.
International trade in swiftlet nests with special reference to Hongkong. In: Species in danger.	Lau, A. S. M.	Report series by TRAFFIC International. Cmbridge.	
Estimasi parameter sistem permintaan komoditas ternak dan Hasil ternak di Jawa.			Pusat penelitian dan pengembangan peternakan. Bogor.
Biokonversi dedak padi oleh kapang aspergillus sp. Sebagai bahan pakan utama dalam ransum ayam.	Wahyuin, H. S.	Ringkasan Laporan Hibah berasing III.	

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
Pengaruh fermentasi bungkil inti sawit dengan <i>aspergillus niger</i> NRRL337 dan <i>Eupenicillium javanicum</i> terhadap peningkatan daya cerna.	Faridah, E.		Fakultas teknologi pertanian, Universitas Djuanda, Bogor, Indonesia.
Penelitian pendahuluan tentang hepatotoksitas rhizoma <i>curcumae javanica</i> (temulawak) pada ayam.	Soebiantoro, W.	Laporan penelitian Universitas Brawijaya, Malang.	
Penelitian pendahuluan tentang kasiat rhizoma <i>curcumae javanica</i> (temulawak) terhadap kadar kolesterol darah.	Djamhuri, A.	Laporan penelitian. Universitas Brawijaya, Malang.	
Efek L. Lisin HCL pada Proporsi Karkas Ayam Broiler Jantan.	Maharadunkasmi		Puslibang Biologi LIPI, Bogor.
<i>Escherichia Coli</i> as Agent of Diarhoea in Piglets in The District of South Lampung.	Suastama, I. M.		Balai Penelitian Veteriner, Bogor.
Pengaruh Waktu Panen dan Cara Pengeringan terhadap Komposisi Kimia <i>Azolla Pinnata</i> .	Soemitro, P. W.		Fakultas Peternakan Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
Pengaruh tingkat protein dan energi pada penampilan ayam kampung.	Suryono.	Karya ilmiah, IPB, Bogor.	
Respon kinerja dua jenis ayam lokal terhadap ransum berbeda kandungan protein.	Iskandar, S.	Laporan penelitian. Balai penelitian ternak, Bogor.	
Perbanyak ayam lokal melalui persilangan.	Dharsana, R.	Laporan hasil penelitian. Balai penelitian ternak.	
Crossbreeding ayam pelung jantan dengan ayam buras betina untuk menghasilkan ayam buras pedaging.	Gunawan, B.	Laporan hasil penelitian. Balai penelitian ternak.	
Rekayasa teknologi fermentasi campuran limbah pabrik tepung tapioka dan kotoran ayam kering sebagai bahan pakan ternak unggas	Sjofjan, O.	Laporan penelitian Universitas Brawijaya, Malang	
Feeding standard for Australian livestock - poultry	SCA	Technical report. CSIRO, Canberra	
Studies on energy metabolism in laying hens	Chwalibog, A.	Report from the national institute of animal science, Denmark	
Penyuntikan epineprin secara subkutan sebagai usaha peningkatan kualitas daging ayam broiler	Yusianti, L. M.	Lap. Penelt. UGM	

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
Pengaruh motivasi terhadap prestasi tenaga kerja usaha peternakan ayam petelur di daerah istimewa Yogyakarta	Syahlani, S. P.	Laporan penelitian proyek OPF-UGM, Yogyakarta	
Pengaruh motivasi kader, kemampuan kader dan sistem pelatihan terhadap prestasi kader posyandu sebagai pelaksana program terpadu KB-Kesehatan di Jawa Tengah	Warella		Lembaga penelitian UNDIP, Semarang
Studi masa optimal kerbau lumpur untuk bekerja didasarkan atas daya tahan panas.	Djagra, I. B.	Lap. Penelitian FAPET UNUD, Denpasar	
Kebutuhan energi untuk kerja pada kerbau di daerah tropik lembab	Mahardika, I. G.	Lap. Penelitian hibah bersaing II/1-4 perguruan tinggi tahun 1996/1997. FAPET UNUD Denpasar	
Pengaruh pemberian diazinon per-oral, secara kronik terhadap kadar SGPT dan SGOT kelinci	Haryono	penelitian biokimia lingkungan hidup dan pembangunan nasional. Prosiding seminar nasional IV Biokimia. 8-11 Agustus 1982. ITB	
Chemical and biological methods for feed analysis, center for tropical agriculture. Feed composition	Harrie, L. E.	Project, live stock pavilion university of florida, USA	
Rancangan percobaan dan analisis statistik bagian II	Astuti, M.		Fakultas peternakan UGM, Yogyakarta
Pengaruh lama pemberian pakan tambahan pada masa kering terhadap efisiensi reproduksi, produksi dan kualitas susu kambing peranakan etawah	Widayati, D. T.	Laporan penelitian lembaga penelitian UGM, Yogyakarta	
Evaluasi pakan berserat pada ruminansia	Kustantinah	forum komunikasi hasil penelitian peternakan. Kumpulan makalah departemen pendidikan dan kebudayaan, Dirjen Dikti, DPPM	
Kambing peranakan etawah. Kambing perah Indonesia	Sutama, I. K.		Balai penelitian ternak Indonesia
Performan entog (<i>Cairina Moschata</i>) pada pemeliharaan tradisional	Antawidjaja, T.		Balitnak, Ciawi, Bogor

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
Pengaruh imbuhan asam amino dengan energi metabolis dalam ransum terhadap performa itik Mojosari.	Sinurat, A. P.	Laporan hasil-hasil penelitian tahun anggaran 1988-1989. Komoditi unggas. Balai penelitian ternak, Bogor	
Dampak imbuhan bioplus dan starbio pada kinerja produksi daging sapi FH jantan di Garut	Kasnadi, U.		BPT Ciawi. Bogor.
Pengaruh pemberian bioplus pada kinerja sapi potong pada pola PIR di Lampung	Santosa		BPT Ciawi. Bogor.
Penggunaan prabiotik untuk meningkatkan efisiensi produksi sapi potong di Indonesia	Winugroho		BPT Ciawi. Bogor.
Pemanfaatan probiotik dalam pengembangan sapi potong berwawasan agribisnis di Bali.	Suyasa	Laporan pelaksanaan DIP bagian proyek penelitian dan pengembangan sistem usaha tani di Bali. IPPTP Denpasar Bali.	
Kaliandra (<i>Calliandra Calothyrsus</i>) dan pemanfaatannya.	Tangendjaja		Balitnak dan ACIAR.
Metode kantong nilon.	Soeyono	evaluasi kebun rumput. Lembaran. UGM. Unpublished.	
Data in sacco penelitian tanin (pasca adaptasi I).	Aryogi		IPPTP Grati Pasuruan. Unpublished.
Penggunaan POD coklat dan leguminosa pohon serta suplementasi analog hidroksi methionin dan defaunasi pada ruminansia.	Sutardi, T.	forum komunikasi hasil penelitian bidang peternakan. IPB-UGM, Yogyakarta	
Dampak imbuhan bioplus dan starbio pada kinerja produksi daging sapi FH jantan di Garut	Kusnadi, U.		Balai penelitian ternak Bogor.
Pengaruh pemberian bioplus pada kinerja sapi potong pada pola PIR di Lampung	Santoso		Balai penelitian ternak. Bogor.
Relation between difference carbohydrates and microbial synthesis of protein.	Tamminga, S.	Kiel Group Seminar. Uppsala, Sweeden. Report IVVO. No. 130.	
Pengaruh waktu pemberian konsentrat terhadap kenaikan berat badan sapi peranakan ongole.	Utomo, R.	Laporan penelitian Fakultas Peternakan UGM, Yogyakarta.	

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
Inventarisasi limbah pertanian.	Fakultas peternakan dan Ditjen peternakan	Laporan survey fakultas peternakan UGM Yogyakarta	
Livestock nutrition in Indonesia.	Muller, Z. O.	Report prepared for development program FAO of the United Nations. Rome.	
Pengaruh tatalaksana pemerahan terhadap kualitas susu segar.	Purbowati, E.	Karya ilmiah. Fakultas peternakan IPB, Bogor.	
Analisis potensi kambing peranakan etawah dan sumber daya daerah sumber bibit di pedesaan.	Subandriyo		Pusat penelitian dan pengembangan peternakan, Bogor.
Kandungan kolesterol bubuk telur pada perbedaan metoda pembuatannya.	Indratiningsih	Laporan penelitian DPPM No. 264/P4M/DPPM/BD XXI/1990	
Assesment of carcass quality and meat market potential of imported sheep from australia.	Prabowo, A.		Balai penelitian ternak, Bogor, Indonesia.
Studi perbandingan distribusi perdagangan kambing kacang dan domba periangon pada dua tingkat umur.	Hendri	Karya ilmiah. Fakultas peternakan IPB, Bogor.	
Hubungan warna dan bentuk ayam lokal dengan tingkat performans di kabupaten Banyumas.	Sukardi	Laporan hasil penelitian. Fakultas peternakan UNSOED Purwokerto.	
Profil kedudukan dan peran wanita dalam kegiatan petani ternak ayam buras serta usahanya dalam mengembangkan ayam buras di kabupaten Banyumas.	Tugiyanti, E.	Laporan hasil penelitian. Fakultas peternakan UNSOED Purwokerto.	
Sifat fenotip dan genotip produksi daging hasil pemotongan ayam kampung umur 14 minggu.	Sidadolog, H. P.	Laporan penelitian. Fakultas Peternakan, UGM, Yogyakarta.	
Petunjuk teknis memelihara ayam buras.	Dirjen Peternakan	Proyek pengembangan diversifikasi peternakan pusat. Direktorat bina produksi peternakan.	
Keragaman usaha ternak kambing di pedesaan. Dalam: tenak ruminansia kecil.	Thahar, A.		Balai penelitian ternak Ciawi, Departemen Pertanian.

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
Laporan analisis potensi wilayah penyebaran dan pengembangan peternakan propinsi Dati I DI Yogyakarta.	Tim A. P. W. Balitnak	Kerjasama ditjen peternakan dan puslitbang peternakan, Bogor.	
Analisis potensi wilayah penyebaran dan pengembangan peternakan propinsi Kalimantan Timur.		Laporan akhir.	
Analisis potensi wilayah penyebaran dan pengembangan peternakan propinsi Maluku.		Laporan akhir.	
Analisa pencurahan tenaga kerja rumah tangga pedesaan DAS Cimanuk, Jawa Barat.	Nurmanaf, A. R.	SDP-SAE. Laporan No. 03/78/L.	
Sewindu penelitian pertanian di lahan rawa, kontribusi dan prospek pengembangan.	Ismail	Proyek penelitian pertanian lahan pasang surut dan rawa - swamp II. Badan penelitian dan pengembangan pertanian. Departemen pertanian.	
Prospek pengembangan sistem usaha pertanian modern di lahan pasang surut Sumatera Selatan.	Ananto, E.	Proyek pengembangan SUP lahan pasang surut Sumatera Selatan. Badan penelitian dan pengembangan pertanian.	
Survei dan pemetaan tanah detail di Mikro DAS Selopamioro, kecamatan Imogiri, kabupaten Bantul, Daerah Istimewa Yogyakarta.	Puslittanak		Badan litbang pertanian. Bagian proyek penelitian terapan sistem DAS kawasan perbukitan kritis.
Petunjuk teknis dan kebijakan metodologi pengembangan pertanian dalam rangka pelaksanaan YUADP (bangun desa II).	Gama	Yogyakarta upland area development project, tahun anggaran 1991/1992, kerjasama P4N UGM dengan Bappeda propinsi DIY 1991/1992	
Kebutuhan energi untuk kerja pada kerbau di daerah tropik lembab	Mahardika, I. G.		Fakultas peternakan, Universitas Udayana, Denpasar

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
Optimal growth and decontamination of pathogen bacteria salmonella on chicken meat by gamma irradiation	Andini	Research report central of isotope radiation application, national atomic energy institute, jakarta	
Reduction of in vitro digestibility by methanol extracts of tree legumes. In: "Advances in small ruminant research in Indonesia" (Soebandriyo and R. Gatenby eds)	Wina, E.		Balitnak, Ciawi
Effect of early feed restriction on growth, breast and thigh composition and fat deposition in mixed-sex broiler.	Santoso, U.	Research Report Bengkulu University, Bengkulu.	
Effect of early feed restriction-refeeding on growth, body composition and lipid accumulation in mixed-sex broiler.	Santoso, U.	Research Report. ITSF, Jakarta.	
Komposisi dan sifat kimia daun gamal. Pada E. Wina dan S. Syahgiar (Eds.) : Gamal (Gliricidia sepium) dan pemamfaatannya.	Tangendjaja, B.		Balai Penelitian Ternak, Bogor.
Tabel-Tabel dari Komposisi Pakan untuk Indonesia.	Hartadi. H.		Fakultas Peternakan Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
Pendugaan kualitas protein bahan pakan untuk ternak ruminansia.	Widyobroto, B. P.	Laporan Penelitian Fakultas Peternakan, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.	
Efek modifikasi fraksi nitrogen karena pemanasan terhadap degradasinya didalam rumen.	Kustantinah.	Laporan Penelitian. Lembaga Penelitian UGM.	
Standardisasi pengukuran degradasi in sacco untuk perbaikan sistim evaluasi protein ruminansia di Indonesia.	Soejono, M.	Laporan Penelitian. Lembaga Penelitian UGM.	
Usaha Peternakan di Nusa Tenggara Timur. Di dalam Proceeding Seminar Pengolahan dan Komunikasi Hasil-hasil Penelitian Peternakan.	Bamualim, A.	Ed. Departemen Pertanian, Sub Balai Penelitian Ternak Lili, Kupang.	
Pengaruh Pemberian Urea dalam Waktu yang berbeda dan Dedak terhadap Pertambahan Berat Badan yang sedang Bertumbuh	Ginting, P. M.		Fakultas Peternakan Nusa Cendana, Kupang
Fluktuasi Berat Badan Ternak Ruminansiadi Daerah Semi Arid Nusa Tenggara Timur.	Rubino		Fakultas Peternakan Universitas Nusa Cendana, Kupang

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
The Effect of Gamal (<i>Gliricidia Sepium</i>) Meal Seed and Koleng Susu (<i>Calotropis Giganteae</i>) Leaf on the Nutritive Value of Kume Grass (<i>Andropogon Timorensis</i>) on Growing Local Goat.	Ginting, P. M.	Laporan Penelitian: Fakultas Peternakan, Universitas Nusa Cendana, Kupang	
Karakteristik Sludge Limbah Penyamakan Kulit	Triatmojo, S		Tidak dipublikasikan
Rice Bran Studies (1980-1984). Compilation of Papers, Protocols, Reports, and Results of J. Diment and Others.	Diment, J.		Balai Penelitian Ternak, Ciawi, Bogor, Indonesia
Pengaruh Pemberian Hormon Pertumbuhan dan Antibiotika pada Pakan serta Residu Insektisida terhadap Kualitas dan Residunya pada Produk Hasil Ternak	Setiyono	Lap. Pen No. 09/PPT/PITN/Th5/UGM/88 PAU Pangan dan Gizi UGM	
Pengaruh Residu Pestisida Organofosfat dan Plumbum pada Kualitas Produk Ternak	Setiyono	Lap. Pen. UGM/98 PAU Pangan dan Gizi UGM	
Pengembangan Pakan Ternak Ruminansia di Kabupaten Dati II Blora	Agus, A.	Laporan Penelitian Kerjasama Bappeda Dati II Blora dan Fakultas Peternakan UGM, Yogyakarta	
Evaluasi Protein dan Energi Pakan.	Zuprizal,	Forum Komunikasi Hasil Penelitian Bidang Perternakan. Yogyakarta.	
Keadaan Pekerja/Karyawan di Indonesia.	BPS.		BPS RI, Jakarta.
Pengaruh induced Molting Terhadap Performan Petelur.	Harimurti, S.	Laporan Penelitian. Fakultas Peternakan. Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.	
Kajian Kebutuhan Gizi Pakan Ayam Petelur Setelah Gugur Bulu Secara Paksa Model California (California Forced Molting Program).	Wihandoyo.	Laporan Penelitian. Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.	
Manajemen pemeliharaan itik selama masa istirahat Difla. bertelur pada beberapa kelompok tani-ternak itik di Kabupaten Brebes.		Praktek Kerja Lapangan, Fakultas Peternakan UGM.	
Penyuluhan sebagai usaha untuk pengembangan itik di Kabupaten Brebes,	Nugroho, C.	Praktek Kerja Lapangan, Fakultas Peternakan UGM.	

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
Program Penyediaan Hijauan Makanan Ternak Sepanjang Tahun.	Suadarmadji, H.		Fakultas Peternakan IPB Bogor.
Beberapa Jenis Hijauan Makanan Ternak Tropika dan Metoda Pengawetannya.	Siswono, A.		Fakultas Peternakan Unsoed, Purwokerto.
Pengaruh berbagai Bahan Tambahan Sumberdaya Lokal terhadap Kualitas Fisik Silase Hijauan Limbah Pertanian (Hilimperta).	Hendarto, E.	Laporan Penelitian Universitas Jenderal Soedirman, Purwokerto.	
Optimasi Campuran Tepung Daun Lamtoro dengan Dedak Halus pada Pakan Basal Jerami Padi terhadap Performans Sapi Muda Peranakan Ongole.	Utomo, R.		Lembaga Penelitian UGM bekerjasama dengan Agricultural Research Management Project Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian, Departemen Pertanian Jakarta.
Prediction of The Consumer Acceptability on Fermented Milk.	Murti, T. W.	DPPM-UGM's Report.	
Penentuan Plafon Ekspor Sapi Potong.			DPPM, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
Metode Penentuan Out Put Ternak yang dapat Dipotong dari Suatu Wilayah (DIY).	Hardjosubroto, W.	Proyek Pengembangan Ilmu dan Teknologi. Direktorat Binlitabnas. Ditjen Dikti Departemen Dikbud, Fakultas Peternakan, Universitas Gadjah Mada.	
Pengaruh pembatasan dan pengaturan pemberian pakan terhadap produksi karkas dan daging ayam broiler	Mugiyono, S.	Laporan penelitian. Fakultas peternakan Unsoed. Purwokerto	
Pertumbuhan allometris karkas dan komponen karkas ayam kampung di kecamatan Sukaraja, kabupaten Sukabumi (studi kasus)	Estuningdijah, O. K.	Karya ilmiah. Fakultas peternakan IPB Bogor	
Telur dan pengolahannya	Sirait, C. S.	Laporan penelitian. Pusat penelitian dan pengembangan peternakan, Bogor	
Rancangan percobaan dan analisis statistik	Astuti, M.		Fakultas peternakan UGM, Yogyakarta

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
Penggunaan bekatul ekstrusi kering dalam ransum pada puyuh betina masa produksi	Utami, M. M. D.		Fakultas peternakan UGM, Yogyakarta
Penggunaan probiotik starbio (starter mikroba) dalam ransum ayam pedaging terhadap produktivitas, nilai ekonomis (IOFC) dan kandungan amonia lingkungan kandang	Zainuddin, D.	Sub balai penelitian ternak, Ungaran	
Penampilan produksi sapi bahaman cross jantan kastari pada berbagai lama waktu penggemukan yang berbeda	Ngadiyono, N.		Lembaga penelitian Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta
Manajemen nutrient sapi perah sebagai kontribusi untuk pencegahan polusi lingkungan	Reksohadiprodo, S.	Laporan penelitian. Fakultas Peternakan UGM, Yogyakarta	
Pendugaan kualitas protein 20 bahan pakan untuk ternak ruminansia	Widyobroto, B. P.	Laporan penelitian. Fakultas Peternakan UGM, Yogyakarta	
Potensi ternak kelinci sebagai penghasil daging	Farrel, D. J.		Pusat penelitian dan pengembangan peternakan, Bogor
The socio gender analysis for long term survey JICA Project type technical cooperation improvement of dairy farming technology in Indonesia	Sriwahyuni	Report No. 01/96 GA	
Pengaruh pengolahan dan penyimpanan terhadap stabilitas asam lemak omega-3 pada telur dan ikan	Nellis, I.	Penelitian gizi makanan	
Pengaruh penggantian dedak padi dengan sekam atau serbuk gergaji kayu yang disuplementasikan dengan starbio terhadap efisiensi penggunaan ransum, kadar asam urat darah dan kadar karkas itik bali	Belawa, Y. T. G.	Laporan penelitian. Fakultas peternakan, Universitas Udayana	
Farm poultry management	Anonimus	Report of agric. Farmers. Bull. No.2197	
Studi tentang stabilitas protein daging kering dan dendeng selama penyimpanan			Fakultas peternakan
dietary fibre dalam makanan dan minuman fungsional	Marsono, Y.		Fakultas teknologi pertanian, Universitas Gajah Mada, Yogyakarta

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
Laporan penelitian: akibat perebusan dalam proses pengolahan gudeg kering pada sifat-sifat serat diet angka muda	Triwitono, P.		Fakultas teknologi pertanian, Universitas Gajah Mada, Yogyakarta
Pengaruh lama perebusan dan penambahan tepung kedelai-tapioka terhadap karakteristik dendeng angka	Rohani, N. P. G.		program studi teknologi pertanian, Universitas udayana, Denpasar
Hitachi high speed amino acid analyzer	Anonimus		Laboratorium dasar bersama Universitas Airlangga, Surabaya
Pertumbuhan, produksi dan kualitas daging dari berbagai bangsa sapi yang dipelihara secara feedlot (penggemukan)	Soeparno	Laporan penelitian No. 221/P4m/DP3M/BDXXI/19 89	Gajah Mada University Press, Yogyakarta
Produksi asap cair dan sifat-sifat antimikroba, antioksidan serta sensorisnya	Darmadji, P.	Laporan penelitian, lembaga penelitian UGM, Yogyakarta	
Kajian tentang penggunaan teknik pengampasan tradisional dan liquid smoking terhadap kadar fenol ikan asap yang dihasilkan	Swastawati, F.	Laporan penelitian. Universitas Diponegoro, Semarang	
Keadaan gizi dan daya awet daging rebus, daging bakar dan daging goreng siap dimakan	Ningsih, D.	Laporan penelitian. Fakultas peternakan Unsoed. Purwokerto	
Repartisi nitrogen pakan ternak yang disebabkan perlakuan teknologi dan efek pencernaan pada ternak ruminansia	Kustantinah	Laporan penelitian hibah bersaing perguruan tinggi. Universitas Gajah Mada, Yogyakarta	
Pendugaan kualitas protein bahan pakan untuk ruminansia	Widyobroto, B. P.	Laporan penelitian. Direktorat pembinaan penelitian dan pengabdian pada masyarakat. Direktorat jenderal pendidikan tinggi departemen pendidikan dan kebudayaa. Fakultas peternakan UGM Yogyakarta	

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
Studi evaluasi usaha sapi perah untuk penyusunan strategi usaha dalam memacu pertumbuhan investasi di bidang usaha sapi perah.	Ashari	Laporan penelitian , balai penelitian ternak - PT. Noriko dairy farm Indonesia, Bogor	
Kelapa sawit (<i>elaeis guineensis jacq.</i>) di Indonesia	Lubis, A. U.		Pusat penelitian perkebunan, Marihat, bandar Kuala, Sumatera Utara
Pendugaan konsumsi pakan bebas energi dan protein tercerna limbah pertanian untuk ternak ruminansia	Esoedomo - Reksohadiprojo	Laporan penelitian No. 1426/PSSR/DPPM/410/19 83. Fak. Peternakan UGM	
Model estimasi sintesis protein mikrobial rumen berdasarkan ekskresi hasil metabolisme basa purin, manfaatnya	Yusiati Lies Mira	evaluasi protein ruminansia indigenus indonesia dan kualitas bahan pakan. Lembaga penelitian UGM, Yogyakarta	
Pendugaan kualitas protein bahan pakan untuk ruminansia	Widyobroto, B. P.	Laporan penelitian hibah bersaing perguruan tinggi. Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta	
Development of goat feeding systems based on available resources on Lombok, Indonesia	Dahlanuddin	Research report. International Foundation for Science (IFS)	
Laporan proyek inventarisasi potensi dan pemanfaatan limbah industri pertanian.		Proyek Pembinaan Peternakan Pusat, Bogor	
Peningkatan produksi ternak ruminansia melalui amoniasi pakan serat bermutu rendah, Defaunasi dan suplementasi sumber protein tahan degradasi dalam rumen	Sutardi, T.	Laporan penelitian hibah bersaing 1/3 perguruan tinggi. Fakultas Peternakan IPB, Bogor	
Model estimasi sintesis protein mikrobial rumen berdasarkan ekskresi hasil metabolisme basa purin, manfaatnya dalam evaluasi potensi ruminansia indigenus indonesia dan kualitas bahan pakan. 1. Penentuan ekskresi basal derivat purin dalam urin	Yusiati Lies Mira	Laporan penelitian, No.: 67/P2IPT/DDPM/97/PHB VII/IV/1998. Tgl. 20 Mei 1998	

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
Dasar ilmu ternak potong dan kerja	Basuki, P.		Laboratorium ternak potong dan kerja. Fakultas peternakan universitas gadjah mada Yogyakarta
Optimasi campuran tepung daun lamtoro dengan dedak halus pada pakan basal jerami padi terhadap performans sapi muda peranakan ongole	Utomo, R.	Laporan hasil penelitian. Lembaga penelitian UGM bekerjasama dengan agricultural research management project badan penelitian dan pengembangan pertanian	
Pengaruh perlakuan 1,5% NaOH dan pengukusan terhadap nilai gizi bahan pakan berserat kasar tinggi	Suharto, B.	Karya ilmiah fakultas peternakan UGM, Yogyakarta	
Potensi dan prospek penggunaan gulma air sebagai pakan ternak unggas	Ichsan, M.	Laporan penelitian Hibah bersaing perguruan tinggi. TA 1998/1999	
Studi daya-cerna pakan secara in vitro	Hartadi, H.	Laporan penelitian No.529/PT/436/1985. Fakultas peternakan UGM, Yogyakarta	
Standarisasi kebutuhan asam amino esensial pada pakan broiler di Indonesia.	Widyani, R.		Fakultas Pasca Sarjana UGM, Yogyakarta
Ransum Unggas (PTN 535).	Zuprizal		Laboratorium makanan ternak, Jurusan NMT, Fakultas peternakan UGM, Yogyakarta

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
Studi Permintaan terhadap Manfaat Intangible dari Taman Nasional Gunung Gede Pangrango.	Darusman, D.	Laporan Penelitian Fakultas Kehutanan IPB. Direktorat Pembinaan Penelitian dan Pengabdian Masyarakat, DITJEN Pendidikan Perguruan Tinggi, Departemen Pendidikan dan Kebudayaan.	
Pengaruh campuran sagu dan bungkil biji karet sebagai ekstender urea formaldehid terhadap keteguhan rekat kayu lapis meranti merah.	Wahyuningsih, E.	Fakultas Kehutanan, Institut Pertanian Bogor, Bogor (Skripsi).	
Laporan Tahunan Propinsi Kalimantan Tengah 1995/1996. Palangkaraya.	Dinas Kehutanan.	Laporan Tahunan Propinsi Kalimantan Tengah 1995/1996. Palangkaraya.	
Laporan survey perekatan kayu lapis di Kalimantan Selatan dan Kalimantan Timur.	Sumadiwangsa, S.	Puslitbang Hasil Hutan dan Sosial Ekonomi Kehutanan (unpublished).	
Study on the proper utilization of rattan poles.	Casin, R.F.	Progress report, Project no. 13. PCAR. Los Banos.	
Evaluasi Instruksional. Prinsip-Teknik Prosedur.	Arifin, Zainal.	Evaluasi Instruksional. Prinsip-Teknik Prosedur.	Remadja Karya, CV. Bandung.
Pengujian delapan jenis kayu dari Lampung dan Jasinga untuk penibualan papan wol kayu.	Kamil, R.N.	Laporan No. 59 Lembaga Penelitian Hasil Hutan.	
Prospek pendirian industri papan wol kayu di Indonesia Pegunungan No. 95.	Kamil, R.N.	Prospek pendirian industri papan wol kayu di Indonesia Pegunungan No. 95.	Lembaga-Lembaga Penelitian Kehutanan Bogor.
Kajian Struktur Anatomi Kayu Jelutung (Dyern coxInlcila Hook f).	Tukan, C.J.M.	Kajian Struktur Anatomi Kayu Jelutung (Dyern coxInlcila Hook f).	Fakultas Kehutanan, Institut Pertanian Bogor, Bogor.
Pembuatan Permen Karet dari Jelutung.	Sudradjat, R.	Laporan No. 170,	Lembaga Penelitian Hasil Hutan Bogor.
Forest research : research logging.	Macleod Logging Consultant.	Consultancy report project 3.	

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
Biologi dan pengenalan rayap perusak kayu di Indonesia.	Taruiningkeng, R. C.	Laporan No. 138,	Lembaga Penelitian Hasil Hutan Bogor.
Sifat dan kegunaan kayu Gmelina arborea.	Martawijaya, A.	Ekspose Hasil Penelitian dan Pengembangan Hasil Hutan dan Sosial Ekonomi Kehutanan.	Pusat Penelitian dan Pengembangan Hasil Hutan dan Sosial Ekonomi Kehutanan, Bogor.
Laporan Hasil Peninjauan Mengenai Forest Mechanism di Jepang.	Sastrodimedjo, R.S.	Laporan Hasil Peninjauan Mengenai Forest Mechanism di Jepang.	Tidak diterbitkan. Lembaga Penelitian Eksploitasi Hutan, Bogor.
Prestasi Kerja Pengeluaran kayu Pinus Dengan Cara Nglebek di KPH Pekalongan Barat dan KPH Pekalongan Timur.	Idris, M.M.	Laporan LPHH. Bogor. No 163. halaman 1-6.Bogor.	
Pembuatan Pulp Kertas, pulp Rayon dan Papan serat dari berbagai umur dan jenis kayu.	Siagian, R.M.	Laporan Proyek Pusat Penelitian dan Pengembangan Hasil Hutan, Bogor	(Tidak diterbitkan)
Industri Papan Serat, Prospek dan Masalahnya.	Achmadi, S. S.	Laporan Penelitian Hasil Hutan. Laporan No. 1.	
Plywood and Other Wood Based Panels.	FAO	Report of an International Consultation on Plywood and Other Wood Based Panel Products . Rome. Italy.	
Laporan Proyek Penelitian Teknik Pengolahan Resin Bambu dan Dekstrin.	Wiyono, B.	Laporan Proyek Penelitian Teknik Pengolahan Resin Bambu dan Dekstrin.	Pusat Penelitian dan Pengembangan Hasil Hutan. Badan Penelitian dan Pengembangan Kehutanan, Bogor.
Laporan hasil pengujian destilat kayu jati, Tusam, bakau dan karet terhadap ulat pemakan daun wungu dan kumbang moncong lada.	Balfas R.	Laporan hasil pengujian destilat kayu jati, Tusam, bakau dan karet terhadap ulat pemakan daun wungu dan kumbang moncong lada.	Balai Penelitian Tanaman Rempah dan Obat. Bogor.
Percobaan pembuatan briket arang dari lima jenis kayu.	Hartoyo, Y.	Laporan Penelitian Hasil Hutan No. 103.	

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
Kajian Kelestarian Cendana Ditinjau Dari Aspek Kelembagaan di Nusa Tenggara Timur.	Tim Peneliti UNDANA.	Laporan Akhir Penelitian Kerjasama Baliitbang Kehutanan dengan Faperta Universitas Cendana.	
Laporan Inventarisasi Cendana di Pulau Timor. Kupang.	Dinas Kehutanan.	Laporan Inventarisasi Cendana di Pulau Timor. Kupang.	
Distribusi senyawa bor pada kayu Pinus merkusii Jungh. et cie Vr.	Barly,	Karya Sarjana Muda Akademi Kimia Analisis Bogor. Naskah Skripsi.	
Kayu Majemuk, Perkembangan dan Masa Depan nya di Indonesia. Orasi pengukuhan ahli peneliti utama.	Sutigno, P.	Kayu Majemuk, Perkembangan dan Masa Depan nya di Indonesia. Orasi pengukuhan ahli peneliti utama.	Badan Penelitian dan Pengembangan Kehutanan, Jakarta.
Dimensi serat beberapa jenis kayu Jawa Barat.	Priasukmana S.	Laporan LPHH No. 2.	
Pengolahan dan pemanfaatan hasil hutan bukan kayu (Minyak keruing, damar dan gaharu).	Wiyono. B.,	Laporan Bagian Proyek Penelitian dan Pengembangan Hasil Hutan Bogor.	
Teknik peningkatan kualitas dan pemanfaatan arang sebagai energi alternatif	Nurhayati. T.,	Laporan Proyek Pusat Litbang Hasil Hutan Bogor.	
Pemanfaatan destilal dan hasil samping karbonisasi kayu untuk pengendalian hama yang akrab lingkungan.	Nurhayati, T.	Laporan Proyek Pusat Litbang Hasil Hutan. Bogor.	
Dimensi serat jenis kayu Indonesia	Rachnian, A.N	Laporan No. 75. Lembaga Penelitian Hasil Hutan- Bogor.	
Limbah eksploitasi hutan payau pada beberapa perusahaan hutan di Indonesia.	Sinaga, M.	Laporan No. 159.	Balai Penelitian Hasil Hutan, Bogor.
Limbah eksploitasi pada beberapa perusahaan hutan di Indonesia.	Sastrodimedjo S.	Laporan No. 20	Lembaga Penelitian Hasil Hutan Bogor.
Konstruksijalan rel di hutan rawa pada beberapa perusahaan hutan di Kalimantan dan Sumatera.	Muharam, H.	Laporan No. 163.	Balai Penelitian Hasil Hutan Bogor.

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
Kajian penetapan ambang batas kerusakan tegakan tinggal, erosi tanah dan iklim mikro dalam penerapan pemanenan tebang pilih di hutan alam.	Endom, W	Laporan Proyek. Pusat Penelitian Hasil Hutan, Bogor.	
Pengamatan kegiatan eksploitasi di hutan rawa di daerah hutan Propinsi Dati 1 Palembang.	Endom, W.	Laporan Teknis.	Pusat Penelitian dan Pengembangan Hasil Hutan dan Sosial Ekonomi Kehutanan, Bogor.
Dimensi serat jenis kayu Indonesia.	Rachman, A. N.	Laporan No. 75.	Lembaga Penelitian Hasil Hutan Bogor.
Hasil pengumpulan data untuk penyusunan petunjuk teknis penentuan rotasi tebang dalam rangka penyusunan pedoman inventarisasi dan penilaian tegakan sisa. Direktorat Bina Program, Bogor.		Hasil pengumpulan data untuk penyusunan petunjuk teknis penentuan rotasi tebang dalam rangka penyusunan pedoman inventarisasi dan penilaian tegakan sisa. Direktorat Bina Program, Bogor.	
Studi penerapan pedoman Tebang PiHh Indonesia (TPI) dan Tebang Pilih Tanam Indonesia (TPTI) di areal HPH (PT Kiani Lestari dan PT Narkata Rimba) Kalimantan Timur.	Elias, S	Fakultas Kehutanan IPB, Bogor.	
Penetapan ambang batas kerusakan tegakan tinggal, erosi tanah dan iklim mikro.	Endom, W	Laporan Proyek Pusat Penelitian Puslitbang Hasil Hutan, Bogor.	
Reducing Logging Waste and Related Impact.	anonim.	Report on an Operational Logging Trial and Evaluation of Harvested Stand.	NRMP, Jakarta.
Fiber dimensions of Indonesian Wood Species. Part III.	Rachman, A. N.	Report No.75, Forest Products Research Institute, Bogor. p.II.	
Pengalaman dalam penelitian penyaradan menggunakan sapi sarad.	Kadri, W.,	Laporan No. 113	Lembaga Penelitian Eksploitasi Hutan, Bogor.

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
Evaluasi Efektivitas Penggunaan Stimulansia pada Peningkatan Produksi Getah Pinus.	Anonim,	Evaluasi Efektivitas Penggunaan Stimulansia pada Peningkatan Produksi Getah Pinus.	Perum Perhutani Unit HI, Jawa Barat.
Hasil Analisis Contoh Tanah Podsolik Merah Kuning Haurbentes.	Anonimous.	Hasil Analisis Contoh Tanah Podsolik Merah Kuning Haurbentes.	Laboratorium Departemen Ilmu-ilmu Tanah. IPB, Bogor.
Teknologi Penggunaan Arang dan Arang Aktif Sebagai Soil Conditioning Pada Tanaman.	Gusmailina,	Laporan Proyek. Puslit Hasil Hutan, Bogor.	
Research Experiences on Eucalyptus in Indonesia.	Pramono I.B.	Reports Submitted to the Regional Expert Consultation on Eucalyptus. Volume II.	FAO Regional Office for Asia and The Pacific. Bangkok.
Kajian Tataniaga Rotan Dalam Hubungannya dengan Sistim Pungutan Bidang Kehutanan (Studi Kasus Propinsi Kalimantan Selatan dan Kalimantan Tengah).	—,	Kajian Tataniaga Rotan Dalam Hubungannya dengan Sistim Pungutan Bidang Kehutanan (Studi Kasus Propinsi Kalimantan Selatan dan Kalimantan Tengah).	Kerjasama Badan Litbang Kehutanan dengan Universitas Lambung Mangkurat.
Financial cost and benefits of reduced impact logging relative to conventional logging in the Eastern Amazone.	Holmes, T.P.,	Final report, Tropical Forest Foundation, USDA Forest Service (Unpublished).	
Prospek industri bahan baku limbah padat kelapa sawit di industri.	Lubis, A.,	Prospek industri bahan baku limbah padat kelapa sawit di industri.	
Survey Perikanan di Danau Toba (Sumatera Utara), Laporan no. 6	Ondara	Survey Perikanan di Danau Toba (Sumatera Utara), Laporan no. 6	Lembaga Penelitian Perikanan Darat, Bogor
Survai penyakit Ikan laut dalam keramba jaring apung di Perairan Galang dan Batam	Asmanelli	Survai penyakit Ikan laut dalam keramba jaring apung di Perairan Galang dan Batam	Sub-Balai Penelitian Budidaya Perikanan Pantai (Internal Report)
Survei Lokasi budidaya laut di perairan Bintan Selatan dan Bintan Timur	Lamidi	Survei Lokasi budidaya laut di perairan Bintan Selatan dan Bintan Timur	Sub-Balai Penelitian Budidaya Perikanan Pantai (Internal Report)

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
Evaluasi heritabilitas beberapa karakter dan respon seleksi "edible portion trait" pada populasi udang galah <i>Macrobrachium rosenbergii</i>	L.E. Hadie	Evaluasi heritabilitas beberapa karakter dan respon seleksi "edible portion trait" pada populasi udang galah <i>Macrobrachium rosenbergii</i>	Belum dipublikasi
Selection of giant freshwater prawn <i>Macrobrachium rosenbergii</i> to increase the performance production in three different collections	L.E. Hadie	Progress report to the IDRC Canada	Research Institute for Freshwater Fisheries, Bogor, Indonesia
Akumulasi logam berat (Pb) dalam tubuh udang Windu <i>Penaeus monodon</i> pada kondisi salinitas dan ukuran individu yang berbeda.	Rachmansyah	Laporan Hasil Penelitian	Balai Penelitian Perikanan Pantai Maros
Tingkat Toksisitas minyak bumi nafterik intermediat terhadap bebrapa jenis biota akuatik pantai	M.S. Wibisono	Tingkat Toksisitas minyak bumi nafterik intermediat terhadap bebrapa jenis biota akuatik pantai	Lembaran Publikasi Lemigas, Jakarta
Budidaya bandeng (<i>Chanos chanos</i> Forsk) secara terpadu dengan ayam pedaging di kolam air tawar	F. Cholik	Laporan Penelitian	Balai Penelitian Budidaya Pantai, Unpublish
Penuntun praktikum planktonologi	Hadijjah	Penuntun praktikum planktonologi	Fakultas Perikanan, Institut Pertanian Bogor, Bogor
Pelestarian Pemanfaatan Keanekaragaman Tumbuhan Obat Hutan Indonesia	Anonim	Kerjasama IPB dan Lembaga Alam Tropika Bogor	
Pengembangan Teknologi Pengolahan Limbah Kayu Putih Unit Penyulingan Sendang Mole	Widyastuti.S.M	Laporan Akhir Pelaksanaan Kegiatan Penelitian dan Teknologi Tepat Guna pada Industri Kecil	Fakultas Kehutanan UGM dan Unit Penyulingan Kayu Putih. Yogyakarta
Sifat Papan Semen Lima Jenis Kayu	Sutigno.P	Laporan Lembaga Penelitian Hasil Hutan	
Sifat fisik dan Mekanik Beberapa Jenis Kayu Indonesia (The Physical and Mechanical Properties Of Several Indonesian Wood Species)	Ginoga.B	Laporan No. 16 Lembaga Penelitian Hasil Hutan, Bogor Indonesia	

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
Pencegahan Retak dan Pecah Kayu Pasang (Quercus Induta B.I) dengan Poliethylene Glicol 1000 dan Urea	Kadir.K	Laporan No. 94 Lembaga Penelitian Hasil Hutan. Bogor	
Evaluasi Tanggapan Semai Beberapa Provenans Eucalyptus Urophilla Terhadap Penyakit Bercak Daun	Rahayu.S	Laporan Penelitian DPP Fakultas Kehutan UGM Yogyakarta	
Pengaruh Pemberian Kompos Limbah Kayu Putih Terhadap Produksi Daun Kayu Pith dan Populasi Mikroorganisme Tanah	Widyastuti.S.M	Laporan Penelitian Fakultas Kehutanan UGM, Yogyakarta	
Pengaruh Campuran Senyawa Boot dan PEG-1000 Terhadap Kestabilan Dimensi	Kasmudjo	Laporan Penelitian Fakultas Kehutanan UGM, Yogyakarta	
Usaha Pencegahan Retak dan Pecah-pecah Pada Kayu Mahoni dengan Bahan Stabilisasi Urea	Kasmudjo	Laporan Penelitian Fakultas Kehutanan UGM, Yogyakarta	
Struktur dan Anatomi Kayu Beberapa Jenis HTI	Kasmudjo	Laporan Penelitian Fakultas Kehutanan UGM, Yogyakarta	
Analisis Kimia Limbah Daun Kayu Putih	Prayitno.T.A	Laporan Penelitian Kerjasama Antara KPH Gundih Perum Perhutani I dengan Fakultas Kehutanan UGM	
Produktivitas Lahan Hutan Tanaman Industri Acacia Wasrin.U.R Mangium di Areal Pengusahaan PT. Musi Hutan Persada (Barito Pasific Timber Group) di Subanjeriji Palembang	Wasrin.U.R	Laporan Penelitian Kerjasama Sameo Biotrop-PT. Musi Hutan Persada	
Buku Induk. Pedoman Pengelolaan Hutan Tanaman Jati Optimal	Anonim	Proyek Pengelolaan Hutan Jati Optimal KPH Madiun	Kerjasama Fakultas Kehutanan UGM dengan Direksi Perum Perhutani Jakarta
Petunjuk Teknis Pelaksanaan Kegiatan Teknik Kehutanan	Anonim	Proyek Pengelolaan Hutan Jati Optimal KPH Madiun	Kerjasama Fakultas Kehutanan UGM dengan Direksi Perum Perhutani Jakarta
Silvika	Soekotjo	Proyek Peningkatan/Pengembangan Perguruan Tinggi Institut Pertanian Bogor	

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
Vegetasi Tumbuhan Bawah Hutan Jati di KPH Kendal	Marsono.D		
Pengelolaan Pupuk Fosfat Pada Lahan Masam di Kuamang Kuning, Jambi	Sri Rochyati	Hasil Penelitian Pola Usaha Tani Terpadu di Daerah Transmigrasi Kuamang Kuning Jambi	Pusat Penelitian Tanah Bogor
Penelitian Pengelolaan Pupuk Kalium di daerah Kuamang Kuning, Jambi	Sri Adhiningsih. J	Hasil Penelitian Pola Usaha Tani Terpadu Di daerah Transmigrasi Kuamang Kuning. Jambi	Pusat Penelitian Tanah. Bogor
Pengelolaan Pupuk Fosfat pada Lahan Masam di Kuamang Kuning, Jambi	Sri Rochyati	Hasil Penelitian Pola Usaha Tani Terpadu Di daerah Transmigrasi Kuamang Kuning. Jambi	
Survei evaluasi pelaksanaan proteksi perkebunan.	Institut Pertanian Bogor.	Survei evaluasi pelaksanaan proteksi perkebunan.	Departemen Ilmu Hama dan Penyakit Tumbuhan, Fakultas Pertanian. Institut Pertanian Bogor. hlm.: 1-17.
Current Fish Health Problem in Indonesia in Arthur, JR. (ed)	Dana, D.	Fish Quarantine and Fish Diseases in South and South East Asia, 1986. Update Manila AFS: 9-11.	
Masalah Parasit pada Usaha Perikanan di Indonesia serta Cara Penanggulangannya. Bogor.	Koesoemadinata, K.	Masalah Parasit pada Usaha Perikanan di Indonesia serta Cara Penanggulangannya. Bogor.	
Kualitas air laut dan kondisi terumbu karang di Pulau Bintan	M. Zieren	Laporan teknis No. 4, RCZ Project	PT. Ardes Perdana, Bandung
Toleransi bakteri terhadap anti biotik	M.I. Madeali	Laporan Hasil Penelitian	Balai Penelitian Perikanan Pantai Maros
Pengaruh ukuran dan kepadatan tiram Crasotrea iredalei terhadap perubahan mutu air tambak udang intensif	M. Mangampa	Laporan Hasil Penelitian	Balai Penelitian Perikanan Pantai Maros

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
Efektivitas penggunaan bioaktif sponge untuk penanggulangan bakteri <i>Aeromonas</i> sp. Pada ikan bandeng <i>Chanos chanos</i> Forskal.	Muliani	Laporan Hasil Penelitian	Balai Penelitian Perikanan Pantai Maros
Pengaruh penggunaan kekerangan sebagai biofilter terhadap kelimpahan dan komposisi jenis bakteri pada budidaya udang windu <i>Penaeus monodon</i> dengan Sistem resirkulasi air	Muliani	Laporan Hasil Penelitian (dalam Proses penerbitan)	Balai Penelitian Perikanan Pantai Maros
Prospek Penggunaan tandon pada budidaya udang windu	M. Atmomarsono	Prospek Penggunaan tandon pada budidaya udang windu	
Penelitian Potensi dan tingkat pengusahaan perikanan karang di Maluku (Potensi, jenis, penyebaran, musim dan analisa usaha)	I.N. Edrus	Laporan Hasil Penelitian DIP APBN Tahun Anggaran 1992-1993	Sub-Balitkanlut, Ambon (Unpublished)
Terumbu Karang di Indonesia : sumber daya, permasalahan dan pengelolaannya	R. Soekarno	Proyek Penelitian Potensi Sumber Daya Alam Indonesia	LIPI-Jakarta
Distribusi geografis organisme patogen pada ikan	Puslitbang Perikanan	Laporan Hasil Penelitian Proyek ARM tahun 1993-1994	Puslitbang Perikanan
Peningkatan kesehatan lingkungan tambak udang	M.I. Madeali	Laporan Teknis Hasil Penelitian	Balai Penelitian Perikanan Pantai Maros
Kelangsungan hidup dan pertumbuhan larva bandeng (<i>Chanos chanos</i> Fork.) dalam berbagai kroma nuansa jingga	T. Ahmad	Laporan Penelitian 1995-1996, Inpress	
Pembesaran larva kerapu bebek, <i>Cromileptes altivelis</i> dengan tingkat intensitas cahaya yang berbeda	Wardoyo	Laporan Penelitian 1996/1997 Inpress	
Penelitian pemeliharaan larva kerapu bebek <i>Cromileptes altivelis</i> dengan pengelolaan pakan dan lingkungan	T. Aslianti	Laporan Penelitian Unggulan, 1997/1998, Inpress	
Formulation of artificial feeds for mud crab culture : A preliminary biochemical, physical and biological evaluation	C. How-Cheong	Report of the Seminar on the mud Crab Bungal Programme, Madras, India	BOBP/REP/51. GCP/RAS/118/MUL

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
Studi Makanan alami ikan-ikan mujair (Sarotherodon mossambicus (Tre.; nila, S. niloticus (Tre.); lele Clarias batrachus (L); gabus, Ophiocephalus striatus Bloch; dan ma, Cyprinus carpio L. di situ Ciburuy, Kab. Bandung	S. Hariyadi	Karya Ilmiah	Fakultas Perikanan, IPB
Studi luas relung dan kompetisi makanan komunitas ikan di Waduk Bening, Madiun, Jawa Timur	D.W.H. Tjahjo	Karya Ilmiah	Fakultas Perikanan, IPB
Kebiasaan makanan, perkembangbiakan dan hubungan panjang berat ikan gabus (Ophiocephalus striatus Bloch), di Rawa Piket, Bekasi	H. Soemadikarya	Laporan Mata Ajaran Pokok Biologi Perikanan Air Tawar	Fakultas Perikanan, IPB
Penelitian Perikanan Rawa Taliwang dalam rangka peningkatan daya gunanya	A. Sarnita	Laporan No.15	LPPD, Bogor
Penelitian rehabilitasi populasi ikan di Rawa Taliwang	K. Purnomo	Laporan Penelitian	Loka Penelitian perikanan Air Tawar Palembang (tidak dipublikasikan)
Studi Ekologi Waduk Wonogiri tahap prainundasi	P. Suwignyo	Studi Ekologi Waduk Wonogiri tahap prainundasi	Seameo-Biotrop Bogor,Indonesia
Studi on Tilapia mossambica Peter (ikan mujair) in Indonesia	K.F. Vaas	Studi on Tilapia mossambica Peter (ikan mujair) in Indonesia	Balai Penyelidikan Perikanan Darat Bogor, Jakarta-Bogor
Survei Biologi Danau Tempe dan sekitarnya	M. Surjani	Survei Biologi Danau Tempe dan sekitarnya	Seameo-Biotrop Bogor,Indonesia
Penyuluhan pembangunan pertanian	T. Mardikanto	Penyuluhan pembangunan pertanian	Sebelas Maret University Press
Survai Sosial ekonomi nasional, Propinsi Maluku	Biro Pusat Statistik	Survai Sosial ekonomi nasional, Propinsi Maluku	Kantor Statistik Propinsi Maluku
Studies on the causative organism of Vibriosis among the pen-culturedcoho salmon, Oncorhyncus kisutch, in Japan	K. Tajima	Studies on the causative organism of Vibriosis among the pen-culturedcoho salmon, Oncorhyncus kisutch, in Japan	Bull. Jap. Soc. Sci. Fish

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
Penelitian Penetasan telur sotong buluh, <i>Sepioteuthis lessoniana</i> dengan padat penebaran yang berbeda	Gunarto	Laporan Penelitian	Balai Penelitian Perikanan Pantai (belum dipublikasikan)
Pendugaan Pertumbuhan dan mortalitas sotong buluh <i>Sepioteuthis lessoniana</i> Lesson di perairan Kepulauan Kecil, Maluku Tenggara	M.S. Hamzah	Perairan Maluku Tenggara	Balai Penelitian dan Pengembangan Sumberdaya Laut, Pusat Penelitian dan Pengembangan Oseanologi, Lembaga Ilmu Pengetahuan Indonesia
Studi Pendahuluan tentang biologi dan budidaya cumi-cumi batu, <i>Sepia</i> sp.	E. Danakusumah	Studi Pendahuluan tentang biologi dan budidaya cumi-cumi batu, <i>Sepia</i> sp.	Warta Balai Penelitian Budidaya Pantai, Maros
Kepiting bakau, <i>Scylla serrata</i> (Forsk. 1775) dari perairan Indonesia	M.K. Moosa	Kepiting bakau, <i>Scylla serrata</i> (Forsk. 1775) dari perairan Indonesia	Lembaga Oseanologi Nasional - LIPI, Jakarta
Studi Pendahuluan penyakit kunang-kunang pada larva kepiting bakau, <i>Scylla serrata</i>	D.R. Boer	Studi Pendahuluan penyakit kunang-kunang pada larva kepiting bakau, <i>Scylla serrata</i>	J. Penelitian Budidaya Pantai, Vol 9
Beberapa Aspek Biologi Ikan Lele Putih (<i>Clarion batrachus</i>) di Danau Tondano. Tesis dalam bidang biologi.	Lurningas. L.	Beberapa Aspek Biologi Ikan Lele Putih (<i>Clarion batrachus</i>) di Danau Tondano. Tesis dalam bidang biologi.	Unsrat Manado. Fakultas Perikanan. 78 hal.
Laporan Statistik Perikanan Sulawesi Selatan.	Anonim.	Laporan Statistik Perikanan Sulawesi Selatan.	Dinas Perikanan Propinsi Dati I Sulawesi Selatan. Ujung Pandang. 158 hal.
Operasional Pembesaran Ikan Kerapu dalam Keramba Jaring Apung.	Ahmad, T.	Laporan Teknis	Balai Penelitian Perikanan Pantai, Maros. 59 hal.
Karakterisasi mikroba pengurai bahan organik tambak tanah gambut.	Pantjara, B.,	Laporan Hasil Penelitian	Balai Penelitian Perikanan Pantai, Maros. 15 hal.
Aplikasi TSP. dan peranan bakteri <i>Micro-coccus</i> terhadap perubahan bahan organik.	Pantjara, B, A.	Laporan Hasil Penelitian,	Balai Penelitian Perikanan Pantai, Maros. 14 hal.

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
Pengaruh toksisitas pestisida pada tanah gambut terhadap sintasan udang.	Pantjara, B.,	Laporan Hasil Penelitian,	Balai Penelitian Perikanan Pantai, Maros. 12 hal.
Karakteristik partikel koloid pada tanah gambut.	Hanafi, A..	Laporan Hasil Penelitian.	Balai Penelitian Perikanan Pantai, Maros.
Panduan Perbenihan Udang Windu (<i>Penaeus monodon</i>),	Sugama K,	Proyek Penelitian Perbenihan Udang (ATA-379).	Kerjasama antara Sub Balai Dita Gondol-Bali dengan JICA. 43 hal.
Penggunaan moluska sebagai biofilter pada pemeliharaan udang windu.	Atmomarsono, M.	Laporan Hasil Penelitian,	Balai Penelitian Perikanan Budidaya Pantai, Maros. 15 hal (tidak dipublikasikan).
Kekerangan sebagai biofilter fitoplankton skala laboratorium.	Amini, S.,	Laporan Hasil Penelitian.	Balai Penelitian Perikanan Pantai Maros. 24 hal.
Daya serap kekerangan terhadap <i>Chaetoceros</i> spp. dalam bak terkontrol.	Amin, M.,	Laporan Hasil Penelitian.	Balai Penelitian Perikanan Pantai Maros. Belum dipublikasikan. 6 hal.
Penggunaan beberapa jenis molluska sebagai biofilter fitoplankton pada air tambak udang di laboratorium.	Parenrengi, A.	Laporan Hasil Penelitian.	Balai Penelitian Perikanan Pantai. 9 hal.
Perencanaan dan Evaluasi Proyek KUD.	Saleh. A. K.	Perencanaan dan Evaluasi Proyek KUD.	Lembaga Penelitian Univ. Hasanuddin. Ujung Pandang. 34 hal.
Biology, use and culture of <i>Artemia</i> . In Guerrero and C.T. Villegas (Eds.),	Jumalon, N.A.,	Report on the training course on growing food organisms for fish hatcheries.	South China Sea Fisheries Development and Coordinating Programme, Manila. 59-75.
Kerusakan bahan pangan dan cara pencegahannya.	Winarno, F.G.	Kerusakan bahan pangan dan cara pencegahannya.	Pusat Penelitian dan Pengembangan Teknologi Pangan, IPB. 120 pp.
Pengaruh penambahan potasium sorbat pada pengolahan cakalang asin terhadap daya awetnya.	Sidijono, N.H.L.	Pengaruh penambahan potasium sorbat pada pengolahan cakalang asin terhadap daya awetnya.	LPTP. Jakarta No.33: 33-43.

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
Laporan sementara survey sumber daya ikan pelagis di Selat Lombok.	Anonim.	Laporan sementara survey sumber daya ikan pelagis di Selat Lombok.	MREP-Pusat Penelitian dan Pengembangan Perikanan, 74 hal.
. Pola, sirkulasi arus Perairan Selat Lombok.	Anonim.	Laporan Surval	MREP-P30 LIPI. 60 hal.
Laporan Dinas Perikanan Kabupaten Tk. II, Minahasa Tahun 1989/1990. Minahasa. Sulawesi Utara. 22 hal.	Dinas Perikanan Kabupaten Minahasa.	Laporan Dinas Perikanan Kabupaten Tk. II, Minahasa Tahun 1989/1990. Minahasa. Sulawesi Utara. 22 hal.	
Laporan Dinas Perikanan Kabupaten Tk. II, Minahasa Tahun 1994/1995. Minahasa. Sulawesi Utara. 31 hal.		Laporan Dinas Perikanan Kabupaten Tk. II, Minahasa Tahun 1994/1995. Minahasa. Sulawesi Utara. 31 hal.	
A Survey of the Fish Resources of Sipan Lagoon	Amesbury. S.S..	A Survey of the Fish Resources of Sipan Lagoon	University of Guam. Marine Laboratory. 58 pp.
Laporan Akhir Studi Identifikasi / Inventarisasi Plasma Nutfah Perikanan Perairan Umum	Anonim.	Laporan Akhir Studi Identifikasi / Inventarisasi Plasma Nutfah Perikanan Perairan Umum	Dinas Perikanan Daerah Tingkat I Jambi. 119 hal.
Penelitian sisa pakan ikan mas yang tidak termakan dalam pemeliharaan di Keramba Jaring Apung dengan kepadatan dan jumlah pakan harian yang berbeda.	Wahyudi, N..	Laporan Hasil Penelitian	Balitkanwar tahun 1995/1996 (tidak dipublikasikan).
Jamur Lagenidiales yang diisolasi dari larva kepiting bakau (<i>Scylla transquebarica</i>).	Roza, D.	Laporan Penelitian loka Penelitian Perikanan Pantai Gondol. 17 p. (In Press).	
Penggunaan kombinasi plankton <i>Tetraselmis</i> dan <i>Chlorella</i> sebagai pengkaya rotifer pada pemeliharaan larva kerapu macan (<i>Epinephelus fuscoguttatus</i>). (Unpublished).	Setiawati, K.M.,	Laporan Hasil Penelitian.	Loka Penelitian Perikanan Pantai Gondol, 8 pp.

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
Studi pendahuluan pemijahan alami dan perkembangan awal kerapu sunu <i>Plectropomus maculatus</i> .	Diani, S.,	Studi pendahuluan pemijahan alami dan perkembangan awal kerapu sunu <i>Plectropomus maculatus</i> .	J. Penelitian Budidaya Pantai. 7(22): 10-19.
Pengaruh pemberian pakan alami yang berbeda terhadap tingkat kelangsungan hidup larva bandeng (<i>Chanos chanos F.</i>).	Aslianti, T.,	Laporan Penelitian.	Sub Balitkandita Gondol, Bali. 8 pp.
Makanan Ikan.	Hariati, A.M.	NUFFIC/ UNIBRAW/LUW/FISH. Fisheries Project, Malang. 155 pp.	
Pengaruh pemberian jenis fitoplankton yang berbeda terhadap sintasan larva kepiting bakau (<i>Scylla serrata</i>).	Yunus, I.	Laporan Penelitian	Loka Penelitian Perikanan Pantai Gondol, Bali. 15 pp.
Potensi dan Penyebaran Sumberdaya Ikan Karang dalam Potensi dan Penyebaran Ikan Laut di Indonesia. Editor: Martosubroto, P., Naannn, N., dan Malik, B.B.A.	Hutomo, M.,	Potensi dan Penyebaran Sumberdaya Ikan Karang dalam Potensi dan Penyebaran Ikan Laut di Indonesia. Editor: Martosubroto, P., Naannn, N., dan Malik, B.B.A.	Direktorat Jenderal Perikanan, Puslitbang Perikanan, Puslitbang Oceanologi LIPI. Jakarta. 14 PP.
Prospek Perikanan Hiasan Bagi, Keperluan Domestik dan Ekspor Non Migas.	Dwiponggo, A.	Prospek Perikanan Hiasan Bagi, Keperluan Domestik dan Ekspor Non Migas.	
Pengenalan Pembuatan Kapal Kayu Moderen Laminasi.	Bar, Dop R.	Pengenalan Pembuatan Kapal Kayu Moderen Laminasi.	LKI, Departemen Perindustrian R.I. Jakarta,
Penelitian Pendahuluan Pengolahan Katsuobushi dari Ikan Cakalang (<i>Katsuwonus pelamis</i>) Secara Alami. Tidak diterbitkan.	Basmal, J.,	Penelitian Pendahuluan Pengolahan Katsuobushi dari Ikan Cakalang (<i>Katsuwonus pelamis</i>) Secara Alami. Tidak diterbitkan.	

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
Respon PertumbuhanKapang di Permukaan Ikan Kayu (Kamebushi)Pada Kelembaban Relatif Udara Terkontrol. Tidak diterbitkan.	Basmal, J.	Respon PertumbuhanKapang di Permukaan Ikan Kayu (Kamebushi)Pada Kelembaban Relatif Udara Terkontrol. Tidak diterbitkan.	
Pengolahan ikan kayu (Katsuobushi).	Nasran, S.	Kumpulan Hasil Penelitian Teknologi Pasca Panen Perikanan, Buku I.	Balai Penelitian Teknologi Perikanan. Jakarta. 45-48.
Aspek Inologi ikan lais di perairan Lubuk Lampam Sumatera Selatan.	Utomo, A.D	Aspek Inologi ikan lais di perairan Lubuk Lampam Sumatera Selatan.	
Aspek biologi ikan keli (Glorias melanoderma} dan putak (Notopterus notopterus) di perairan Lubuk Lampam Sumatera Selatan.	Arifin, Z.	Aspek biologi ikan keli (Glorias melanoderma} dan putak (Notopterus notopterus) di perairan Lubuk Lampam Sumatera Selatan.	
Distribusi Spasial Parameter Kualitas Air Perairan Estuarin Siak.	Rofti.	Distribusi Spasial Parameter Kualitas Air Perairan Estuarin Siak.	Program Studi ITK Fak. Perikanan IPB. 80 pp.
Kelimpahan Phytoplankton di Perairan di Kamal.	Larasati. S.	Karya tulis praktek akhir.	DiklatAUP, Jakarta.
Pedoman pengelolaan wilayah pesisir.	Koesbiouo.	Proyek Penelitian Pengembangan Sumber daya laut dan Pencemaran Laut. 87 pp.	
Pengembangan bioteknologi. Pemanfaatan senyawa bioaktif hasil laut.	Suryati, E.,	Laporan Triwulan Proyek	Balai Penelitian Perikanan Pantai.
Kondisi terumbu karang di perairan Pulau Barrang Lompo Kotamadya Ujung Pandang, Sulawesi Selatan.	Suharyanto,	Laporan Triwulan Proyek	Balai Penelitian Perikanan Pantai.
Aspek operasional kapal pukat cincin di Laut Jawa,	Atmaja, S.B	Lap. Pen. Par. Laut. 32: 65-71.	

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
Pendugaan parameter pertumbuhan, indeks kematian dan yield per rekrut ikan layang, Decapterus maruadsi (Temminck, Schlegel) di Laut Jawa. Jawa.	Sadhotomo, B.,	Lap. Pen. Per. Lan.t. 27: 1-9.	
Studies on Degradation and. Extraction of chitin and Chitosan from Prawn Shells. Thesis.	Bastaman, S.	Studies on Degradation and. Extraction of chitin and Chitosan from Prawn Shells. Thesis.	The Department of Mechanical, Manufacturing, Aeronautical and Chemical Engineering. The Queen's Univ. Belfast. 143 pp.
Pengaruh lingkungan dan penanganan pascapanen terhadap susut hasil usaha udang tambak.	Anonim.	Laporan Teknis	Instalasi Penelitian Perikanan Lauf Sliipi. 56 pp.
Bentuk Koloni dan Kondisi Karang Hidup di Perairan Kepulauan Banda, Maluku Tenggara, Perairan Maluku dan Sekitarnya.	Sutarna N.	Bentuk Koloni dan Kondisi Karang Hidup di Perairan Kepulauan Banda, Maluku Tenggara, Perairan Maluku dan Sekitarnya.	Balitbang Sumberdaya Laut. P30-LIPI Ambon. 135-147.
Laporan Periclilian Uji Coba Pvmii.lihan, Populasi Ikan Semah di Batang Mrrangin Kah.Kcrinci Propinsi -lambi.	Anonim.	Laporan Periclilian Uji Coba Pvmii.lihan, Populasi Ikan Semah di Batang Mrrangin Kah.Kcrinci Propinsi -lambi.	Dinas F'Rrikanan Propinsi Daerah Tk I Jambi. 44 pp.
Freshwater Fishes of Wvstrrii. I ii.don.esia and Sulawesi.	Kottelat, M.,	Periplus edition, Jakarta. 221 pp.	
Lake Kerim'i: Fisheries and Aquatic Weed Problems. Asian Wetland Bureau-Indonesia.	Nontji. A.	Project Report No.37. 41 pp.	
Studi, Indcrtifikasi/Invrn.larifiasi Plasma Nutfah Perikanan Perairaii Ihniim. Propinsi Jambi.	Anonim.	Studi, Indcrtifikasi/Invrn.larifiasi Plasma Nutfah Perikanan Perairaii Ihniim. Propinsi Jambi.	Dinas Perikanan Propinsi Daerah Tk I Jambi. 119pp.
Penentuan dosis vitamin E (alfa tocoferol) untuk mendukung kematangan gonad ikan lele lokal (Clarion batrachus).	Suhenda, N.	Laporan Balai Penelitian Perikanan Air Tawar. Bogor.	

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
Penelitian penambahan vitamin E (alfatocoferol) dalam pakan mendukung pematangan gonad induk ikan Jambal Siam (<i>Pangasius sutchi</i>).	Hardjamulia, A.,	Laporan Penelitian Balitkanwar. Bogor	
Penentuan kualitas pakan untuk kematangan gonad induk lele lokal (<i>Glorias batrachus</i>).	Widiyati, A.,	Laporan Penelitian Balitkanwar. Bogor.	
Penelitian isolasi dan identifikasi bioaktif sponge untuk haktensida seloklif (J)ada komodilas (J)crik:in	Suryati, E.,	Laporan Hasil Penelitian.	
Pemanfaatan bahan alam bahari sebagai sumber zat-zat aktif.	Soediro, I.,	Laporan Penelitian 1992/1993 F'AU Ilmu Hayati Institut Teknologi Bandung, Bandung, 36 pp.	
Rintis-an bioteknologi pemanfaatan scnyaw	Suryati, E.,	Laporan Tekn.is Hasil Penelitian Balai Penelitian Perikanan Pantai Maros	
Pengaruh kadar protein pakan buatan terhadap pertumbuhan benih gurame (<i>Osphronemus gouramy Lacepede</i>).	Arlia, L.	Pengaruh kadar protein pakan buatan terhadap pertumbuhan benih gurame (<i>Osphronemus gouramy Lacepede</i>).	Program Pascasarjana IPB. 126pp.
Peranan b-1,3 Glukan terhadap Peningkatan Aktivitas Sel-Sel Fagositik pacta Ikwi Mas.	Mangindaan, R.E.P.	Peranan b-1,3 Glukan terhadap Peningkatan Aktivitas Sel-Sel Fagositik pacta Ikwi Mas.	Jurusan Perikanan, Unstrat, II(3):12-18.
Pemat.angan gonada botia (<i>Botia macracantha</i>) dengan berbagai periode lama penyinaran.	Satyani D.	Laporan Teknis 1994/1995.	Balitkanwar Sukamandi. 13 pp.
Pengolahan ikan kayu (<i>Katsuobushi</i>). Kumpulan Hasil Penelitian Teknologi Pascapanen Perikanan. Penyunting: Nasran, S., Utomo, B.S.B. dan Poernomo, A.	Nasran, S.	Pengolahan ikan kayu (<i>Katsuobushi</i>). Kumpulan Hasil Penelitian Teknologi Pascapanen Perikanan. Penyunting: Nasran, S., Utomo, B.S.B. dan Poernomo, A.	Balai Penelitian Teknologi Perikanan. Buku I. 45-47.

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
Pengolahan Produk Sereal dan Biji-hijian.	Sunaryo. E.	Pengolahan Produk Sereal dan Biji-hijian.	Jurusan Teknologi Pangan dan Gizi. Fateta, IPB. Bogor. 25 pp.
Laporan Hasil Latihan Budidaya Artemia.	Mudjiman A.	Laporan Hasil Latihan Budidaya Artemia.	Dinas Perikanan Jawa Timur, Surabaya. 35PP.
Komposisi pakan dan cara pemberiannya untuk memperbaiki tekstur daging lele dumbo (<i>Clarias gariepinus</i>).	Leiana, I.Y.B.,	Laporan Penelitian, Lembaga Penelitian UGM. 25 pp.	
Fish Nutrition and Fish Feed Manufacture.	Hastings, W.H.	Rep. From FAO, FIR: AQ/Conf/76/R. 23 Rome, Italy. 13 pp.	
Introduksi prototipe alat pengasap ikan.	Setiabudi, E.,	Laporan Penelitian Teknologi Perikanan. 16: 17-24.	
Peningkatan teknik pengolahan cakalang asar di Ambon.	Syarief, F.,	Laporan Penelitian Teknologi Perikanan. 21:21-28.	
Pengaruh Waktu Pengasapan serta Penggunaan Natrium Benzoat terhadap Mutu Bandeng Asap selama Penyimpanan.	Witigna, F.	Pengaruh Waktu Pengasapan serta Penggunaan Natrium Benzoat terhadap Mutu Bandeng Asap selama Penyimpanan.	Fakultas Mekanisasi dan Teknologi Perikanan. IPB. Bogor.
Fry production on seabass, <i>Lates ca/car/feran</i> NICA Ruangpanit, N.		Report of Thailand and Japan Joint Coastal Aquaculture Research Project, 1:7-12.	
Pengembangan bioteknologi. Pemanfaatan senyawa bioaktif hasil laut.	Suryati, E.,	Laporan Triwulan Proyek Balai Penelitian Perikanan Pantai.	
Freshwater Fishes of Western Indonesia and Sulawesi (Ikan Air Tawar Indonesia Bagian Barat dan Sulawesi).	Kottelat, M.,	Periplus Editins Ltd. 293 PP	
Penelitian teknologi reservat sumber daya perikanan di DAS Musi dan Mahakam.	Sarnita, A.S.	Laporan Proyek Lingkungan Hidup Perikanan.	Puslitbang Perikanan, Jakarta. 21 pp.

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
Kerja sama antara Balitkanwar dengan Perum Otorita Jatiluhur.	Anonim.	Laporan Penelitian Inventarisasi Potensi Sumber Daya Perairan Saluran Irigasi untuk Pengembangan Usaha Perikanan dengan Sistem Sariban. Balitkanwar. 40pp.	
Pelagis fisheries of Indonesia in the Malacca Strait.	Sudjastani.T.,	Report of the Workshop on the Fishery Resources of the Malacca Strait, Part I : 29 March-2 April 1976. Jakarta Work Plan Implementation (general) SCS/GEN/76/2. SCSFDCP, Manila : p.48-60.	
Peranan chitin dari limbah pengolahan udang sebagai pemacu pertumbuhan ikan gouramy <i>Osphronemus gouramy</i> (Lac.)	Kartikaningsih, H ,	Laporan Hasil Penelitian ARMP-II (belum dipublikasikan).	
Analisis residu pestisida tiordan 35 EC dalam tubuh ikan bandeng (<i>Chanos chanos</i> Forskal) pada tingkat ukuran dan salinitas berbeda.	Rachmansyah, P.	Laporan Hasil Penelitian,	Balai Penelitian Perikanan Pantai, Maros. 16pp.
Pengaruh Sampingan Penggunaan Pestisida dan Pupuk di Tambak terhadap Organisme Estuaria.	Nessa, M.N.,	Pengaruh Sampingan Penggunaan Pestisida dan Pupuk di Tambak terhadap Organisme Estuaria.	Fakultas Pascasarjana IPB, Bogor. 213pp.
Pengolahan ikan kayu (<i>Katsuobushi</i>).	Nasran, S.,	Kumpulan Hasil Penelitian Teknologi Pascapanen Perikanan. p. 45-48.	
Aspek penangkapan dan ekologi perikanan baung di DAS Musi Sumatera Selatan.	Utomo, A.	Aspek penangkapan dan ekologi perikanan baung di DAS Musi Sumatera Selatan.	Rakernis Balitkanwar Sukamandi 24-26 Mei 1993

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
Studi Identifikasi/Inventarisasi Plasma Nutfah Perikanan Perairan Umum Propinsi Jambi.		Studi Identifikasi/Inventarisasi Plasma Nutfah Perikanan Perairan Umum Propinsi Jambi.	Dinas Perikanan Propinsi Daerah Tingkat I Jambi. 119pp.
Degradation of 140-labeled 3,5,6-trochloro-2-pyridinol in 15 selected agricultural soils.	Bidlack, H. D.	Report GH-C 953 Dow Elanco, Indianapolis. 11pp.	
Kelimpahan dan komposisi jenis bakteri Vibrio pada sedimen tambak.	Muliani, M.	Laporan Hasil Penelitian. Balai Penelitian Perikanan Pantai. 10 pp	
Pengaruh kecepatan arus air dalam kolam terhadap tekstur daging ikan mas.	Tajerin,	Laporan Hasil Penelitian Balitkanwar.	
Penilaian Organoleptik untuk Industri Pangan dan Hasil Pertanian.	Soewarno, S.T.	Penilaian Organoleptik untuk Industri Pangan dan Hasil Pertanian.	Penerbit Batara Karya Aksara, Jakarta. 103 pp.
Report on 1982-1983 Acoustic Survey of Pelagic Fish Resource around Natuna and Jemaja Islands, South China Sea.	FAO W/R	Report on 1982-1983 Acoustic Survey of Pelagic Fish Resource around Natuna and Jemaja Islands, South China Sea.	FAO Rome. 82 pp.
Kelayakan Teknologi Tanaman Pangan (Studi Kasus pada Proyek Bangun Desa Gunung Kidul).	Saleh, C.	Kelayakan Teknologi Tanaman Pangan (Studi Kasus pada Proyek Bangun Desa Gunung Kidul).	Pusat Penelitian Agro Ekonomi. Bogor. 42 pp.
Kelembagaan dan eksternalitas perusahaan inti rakyat sistem parsial dalam penangkapan cakalang di Sulawesi Tenggara. Jurnal Penelitian Perikanan Laut, No. 85. 1994	Sarjana, E. Reswati	Kelembagaan dan eksternalitas perusahaan inti rakyat sistem parsial dalam penangkapan cakalang di Sulawesi Tenggara. Jurnal Penelitian Perikanan Laut, No. 85. 1994	Balai Penelitian Perikanan Laut. Jakarta, p. 40-47.

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
Penelitian Preparasi Tepung Hidrolisat Protein Ikan (HPI) dari HPI Cair.	Tazwir, Heruwati, E.S.,	Laporan Teknis Penelitian Preparasi Hidrolisat Protein Ikan (HPI) sebagai Bahan Fortifikasi Pangan.	Jakarta: Instalasi Penelitian Perikanan Laut Slipi, Balai Penelitian Perikanan Laut, Puslitbangkan, p. 13-26.
Penelitian kondisi optimal pembuatan HPI secara ensimatis.	Ariyani, F.,	Laporan Teknis Penelitian Preparasi Hidrolisat Protein Ikan (HPI) sebagai Bahan Fortifikasi Pangan.	Jakarta: Instalasi Penelitian Perikanan Laut Slipi, Balai Penelitian Perikanan Laut, Puslitbangkan, p.1-74.
Notes on limnological condition of Lake Loa Kang as fishery reserve and its potential as food supply habitat for Mahakam Freshwater Dolphin.	Hartoto, D.I.	Seri Laporan PEP-LIPI No. 7:63-85.	
Penelitian sisa pakan ikan mas yang tidak termakan dalam pemeliharaan di keramba jaring apung dengan kepadatan dan jumlah pakan harian yang berbeda.	Wahyudi, N.,	Laporan Hasil Penelitian Balitkanwar tahun 1995/1996. 10 pp.	
Study and Interpretation of the Chemical Characteristic of natural water. 2nd Edition.	Hem, D.J.,	Study and Interpretation of the Chemical Characteristic of natural water. 2nd Edition.	United State Government Printing Office. Washington. 363 PP.
Studies on the Use of Chronic and Acute LHRH-a Treatment on Controlling Maturation and Spawning in Milkfish {Chanos chanos Forskal). Faculty of Agriculture University of Tokyo, 163 pp.	Tamaru, C.S.	Studies on the Use of Chronic and Acute LHRH-a Treatment on Controlling Maturation and Spawning in Milkfish {Chanos chanos Forskal). Faculty of Agriculture University of Tokyo, 163 pp.	Faculty of Agriculture University of Tokyo, 163 pp.
Laporan Statistik Perikanan Kabupaten Wonosobo.	Dinas Perikanan,	Laporan Statistik Perikanan Kabupaten Wonosobo.	Dinas Perikanan Kabupaten Tk. II Wonosobo, Jawa Tengah. 65pp.
Survey Methodology.	Hoggarth, D	Survey Methodology.	MRAG. London 50pp.
Himpunan Hasil Penelitian Perikanan Perairan Umum.	Kartamihardja, E.S.,	Himpunan Hasil Penelitian Perikanan Perairan Umum.	Sub Balitkanwar Jati-luhur. 27 pp.

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
Penyelidikan Tanaman Air dan Perikanan Waduk pada Proyek Irigasi Widas.	Suwignyo, P	Penyelidikan Tanaman Air dan Perikanan Waduk pada Proyek Irigasi Widas.	BIOTROP, Bogor. 46 pp.
Studi makanan alami ikan-ikan mujair, <i>Sarotherodon mossambicus</i> (Tre) nila, <i>S. niloticus</i> (Tre) gabus, <i>Ophiocephalus striatus</i> Bloch lele, <i>Clarias batrachus</i> (L) dan mas, <i>Cyprinus carpio</i> L di Situ Ciburuy, Kab. Bandung.	Hariyadi, S	Studi makanan alami ikan-ikan mujair, <i>Sarotherodon mossambicus</i> (Tre) nila, <i>S. niloticus</i> (Tre) gabus, <i>Ophiocephalus striatus</i> Bloch lele, <i>Clarias batrachus</i> (L) dan mas, <i>Cyprinus carpio</i> L di Situ Ciburuy, Kab. Bandung.	Fak. Perikanan, IPB. 73 pp.
Survei Biologi Danau Tempo dan Sekitarnya.	Soerjani, M	Survei Biologi Danau Tempo dan Sekitarnya.	BIOTROP, Bogor-Indonesia. 48 pp.
Kinerja Bakteri <i>Pseudomonas</i> sp. pada Berbagai Faktor Lingkungan Dominan.	Mustafa, A.,	Laporan Hasil Penelitian.	Balai Penelitian Perikanan Pantai, Maros. 40 pp. (Belum diterbitkan).
Kinerja Bakteri <i>Pseudomonas</i> sp. pada Berbagai pH Tanah Gambut.	Mustafa, A.,	Laporan Hasil Penelitian.	Balai Penelitian Perikanan Pantai, Maros. 15 pp. (Belum diterbitkan).
Pengaruh Jenis dan Komposisi Bakteri Pengurai terhadap Penguraian Bahan Organik Tanah Gambut.	Mustafa, A.,	Laporan Hasil Penelitian.	Balai Penelitian Perikanan Pantai, Maros, 50 pp. (Belum diterbitkan).
Aplikasi TSP dan Peranan Bakteri <i>Micrococcus</i> sp terhadap Bahan Organik Tanah Gambut.	Pantjara, B.,	Laporan Hasil Penelitian.	Balai Penelitian Perikanan Pantai, Maros. 17 pp. (Belum diterbitkan).
Pembuatan Tambak Udang di Indonesia.	Poernomo, A		Balai Penelitian Perikanan Budidaya Pantai, Maros. 30 pp.
Limnologi.	Haryadi, S.,	Penuntun Praktikum dan metode analisa air.	Institut Pertanian Bogor. Fakultas Perikanan, 57 PP.

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
Survei Identifikasi Sumber Daya Laut di Kabupaten Buton.	Sudradjat A.,	Survei Identifikasi Sumber Daya Laut di Kabupaten Buton.	Kerjasama BAPPEDA Tk.II Buton dengan Balai Penelitian Perikanan Budidaya Pantai, Maros. 80 pp. (Tidak dipublikasikan)
Penaeid shrimp nutrition for the commercial feed industry. Texas Shrimp Farming Manual. Volume I: Grow-out Technology.	Akiyama, D.M.	Technical Report of Texas Agricultural Extension Service and Texas	A&M University Sea Grant College Program. Texas. 50 pp.
Kepiting Bakau <i>Scylla serrata</i> dari Perairan Indonesia.	Moosa, M.K.,	Kepiting Bakau <i>Scylla serrata</i> dari Perairan Indonesia.	LON-LIPI.Jakarta.18pp,
Diklat selam dan metodologi kondisi terumbu karang di Stasiun Penelitian P30-LIPI Pulau Pari Kepulauan Seribu, Jakarta, 15-23 Desember 1995	Suharyanto,	Laporan Balai Penelitian Perikanan Budidaya Pantai Maros. 26 pp.	
Dasar-Dasar Limnologi.	Sumawidjaja, K.,	Proyek peningkatan mutu perguruan tinggi,	IPB. Bogor. 3p.
Suatu Studi tentang Hubungan Kualitas Air dengan Produktivitas Tambak di Desa Lengkese, Kec. Mangarabobang, Kab. Takalar.	Nurjannah, W.,	Suatu Studi tentang Hubungan Kualitas Air dengan Produktivitas Tambak di Desa Lengkese, Kec. Mangarabobang, Kab. Takalar.	Jurusan Perikanan Fakultas Peternakan Universi-tas Hasanuddin. Ujung Pandang. 75 pp.
Survey Manual for Tropical Marine Resources.	English, S.,	Survey Manual for Tropical Marine Resources.	Australian Institute of Marine Science. Townsville. 368 pp.
Study on red snapper (<i>Lutjanus argentimaculatus</i> Forskal spawning in captivity.	Bonlipatanon, P.	Report of Thailand and Japan Joint Coastal Aquaculture Research Project No.3.	National Institute of Coastal Aquaculture, Thailand, and Japan International Cooperation Agency. 36-43.
Pengaruh pematangan induk kerapu lumpur, <i>Epinephelus coioides</i> dengan implantasi pelet hormon LHRH-a (Luteinizing Hormone Releasing Hormone analogue).	Makatutu, D.,	Laporan Akhir (Progres Report) Lolitkanta Gondol (belum terbit).	

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
Penuntun Praktikum Fisiologi Veteriner.	Sastradipradja, D.,	Penuntun Praktikum Fisiologi Veteriner.	Depdikbud, Ditjen Pendidikan Tinggi, PAU Ilmu Hayat, IPB. Bogor. 329 pp.
Pengkajian alih teknologi budidaya dalam keramba mini.	Anonim.	Lap. Bulan Maret 1991. p.15-24.	
The economic catfish farming in control Thailand. ICLARM.	Panayaton, T. S.,	Technical Report (4). Kesetsart University Research and Deveplopment Institute, Bangkok, Thailand and International Center Living Aquatic Resourse Management, Manila-Phnilipina. 40 pp.	
Sponge growth differential project year III.	Croft. R. A.	Final report for the the activities of project.	The Center of Tropical and Subtropical Aquaculture. United State.
Studi Pendahuluan tentang Penyebaran dan Kelimpaan Fitoplankton di Delta Upang, Sumatera Selatan.	Kaswaji, R.F.	Studi Pendahuluan tentang Penyebaran dan Kelimpaan Fitoplankton di Delta Upang, Sumatera Selatan.	Fakultas Pertanian. IPB, Bogor. 153pp.
Suatu Studi tentang Hubungan Kualitas Air dengan Produktivitas Tambak di Desa Lengkesse Kecamatan Mangarabombang Kabupaten Takalar.	Nurjanah.	Suatu Studi tentang Hubungan Kualitas Air dengan Produktivitas Tambak di Desa Lengkesse Kecamatan Mangarabombang Kabupaten Takalar.	Jurusan Perikanan Fakultas Peternakan Universi-tas Hasanuddin. Ujung Pandang. 75 pp.
Sumber perikanan demersal di Samudera Hindia.	Goi.	Evaluasi Hasil Survei IOP.	Ditjen Perikanan. Departemen Pertanian.
Tingkah Laku Ikan da/am Hubungannya dengan Alat, Metode, dan Teknik Penangkapan,	Goenarso, W.	Tingkah Laku Ikan dalam Hubungannya dengan Alat, Metode, dan Teknik Penangkapan,	Fakultas Perikanan-IPB, Bogor. p.
Respon ikan kerapu bebek, <i>Cromileptes altivelis</i> terhadap imunostimulan peptidoglycan melalui suntikan.	Koesharyani, I.,	Laporan Teknis Hasil Penelitian Lolitkanta Gondol. 5 pp.	

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
Pemanfaatan limbah pengalengan ikan tuna (daging merah) sebagai hidrolisat protein serta aplikasinya dalam olahan produk pangan	Nursyam, H.,	Laporan Hasil Kerja Sama Penelitian ARMP II. Badan Litbang Pertanian. 25 Maret 1998	
Pengolahan pasta ikan dari daging merah ikan tuna.	Saleh, M.,	Laporan Teknis Instalasi Penelitian Perikanan Laut Slipi Tahun Anggaran 1995/1996	
Report on the ninth United Nationd/Food and Agriculture Organization of Remote Sensing to Aquaculture and Inland Fisheries,	United Nation	Report on the ninth United Nationd/Food and Agriculture Organization of Remote Sensing to Aquaculture and Inland Fisheries,	Held in Co-operation With The Government of Italy, Rome.
Peranan Penggantian Rumput Laut dengan Pakan Buatan Terhadap Bioenergetika Ikan Beronang (<i>Siganus sp.</i>)	Subandiyono	Lap. Pen.	Lemlit-Universitas Diponegoro, 50 hal
"Penyajian Informasi Lingkungan Pembangunan Kota Baru (New-Town) di Kecamatan Mijen, Kotamadya Dati II Semarang"	Team ANDAL C.V. Sarana Budi	Laporan, (tidak dipublikasikan), Semarang	
Pengaruh limbah air panas PLTU Semarang Utara terhadap Susunan Masyarakat Ikan dan Makro-bentos.	Djuwito	Hasil penelitian	Universitas Diponegoro Semarang.
Laboratory Microorganism. 3 ed.	Bradshaw. L.S.,	Laboratory Microorganism. 3 ed.	Prentice. Hal 1 International Inc., London., 802 hal.
Studi ekofisiologi dan implemen-tasinya untuk budidaya udang windu.		Laporan Penelitian Hibah Bersaing Tahun I,	Lembaga Penelitian UNDIP, Semarang.
Mapping the distribution of metal contamination in the United Kingdom estuaries.	Burt, G.R.,	Final Report on DoE Contract PECD 7/7/280.	Plymouth Marine Laboratory. 170 pp.
Udang Barong (<i>Panulirus sp.</i>) dari Perairan Indonesia.	Moosa, M.K.	Udang Barong (<i>Panulirus sp.</i>) dari Perairan Indonesia.	LON-LIPI, Jakarta, 40 hal.
Pembenihan Cumi-cumi <i>Sepioteuthis lessoniana</i>	Danakusumah E	proyek Penelitian Budidaya Pantai. Maros T.4. 1994 pp 90-109	
Studi ekofisiologi dan Implementasinya untuk budidaya udang windu	_____	Laporan Penelitian Hibah Bersaing Tahun I	Fak. Perikanan dan Ilmu Kelautan UNDIP. Semarang

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
Laporan Tahunan, periode 1 April 1983 s/d 31 Maret 1984	Anonim	Laporan Tahunan, periode 1 April 1983 s/d 31 Maret 1984	Lembaga Oseanologi Nasional - LIPI Jakarta 344 hal (tidak diterbitkan)
Coprostanol as an indicator of fecal pollution in seawater.	Walker, R.W.	Final Report, EPA Project, R-804970-01.	
Kind of Gastropod fossils in Sangiran, Surakarta	Afiati, N.	Unpubl. BSc Project Report	Gajah Mada University, Yogyakarta, Indonesia, 64p
Kajian Tentang Kandungan Logam Berat dalam Edible Seaweed di Perairan Jawa Tengah Utara	Sudibyono	Kajian Tentang Kandungan Logam Berat dalam Edible Seaweed di Perairan Jawa Tengah Utara	PPLH - UNDIP, Semarang
Studi Pertumbuhan Pantai Purba dan Perkembangan Pembangunan (Pantura) DKI Jakarta		Laporan Akhir (tidak dipublikasikan)	
Evaluasi Pengisian Airtanah Dalam di DKI Jakarta		Laporan Akhir (tidak dipublikasikan)	
Studi Intrusi Air Asin pada Akifer I, II, III di Wilayah DKI		Laporan Akhir (tidak dipublikasikan)	
Pembangunan Pengisian Airtanah pada Situ-situ di Wilayah DKI Jakarta		Laporan Akhir (tidak dipublikasikan)	
Evaluasi dan Analisis Data AWLR di Wilayah DKI Jakarta		Laporan Akhir (tidak dipublikasikan)	Direktorat Geologi Tata Lingkungan (DGTL)
Studi Pembangunan Pengisian Airtanah Dalam di DKI Jakarta		Laporan Akhir (tidak dipublikasikan)	Lembaga Pengabdian Kepada Masyarakat (LPM) – ITB
Pemetaan Sebaran Lapisan Akifer DKI Jakarta		Laporan Akhir (tidak dipublikasikan)	Pusat Penelitian dan Pengembangan Geologi (P3G)
Studi tentang “red tide” di perairan Indonesia	Praseno, D.P.	Hasil-Hasil Penelitian Oseanologi tahun 1992/1993, Proyek Litbang Sumberdaya Laut Jakarta	Puslitbang Oseanologi-LIPI, Jakarta, hal. 138-144.
Laporan Praktikum Logam Berat, Kursus Pemantauan Logam Berat. Group C.	Saryono	Laporan Praktikum Logam Berat, Kursus Pemantauan Logam Berat. Group C.	PUSLIT UNRI, Pekanbaru, 152 hal. (tidak diterbitkan)

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
Nutrient concentrations in the ENCORE mikroatolls following fertilisation	Steven, A.	ENCORE Nutrient Report	
Pengendalian Penyakit dan parasit pada ikan kerapu, nila dan teripang	Astuti S.M	Laporan Tahunan	Balai Budidaya Air Payau Jepara 1995 - 1996, halaman 333 – 350
Penggunaan vaksin pada beberapa jenis ikan air payau	Handayani. R	Laporan Tahunan Balai Budidaya Air Payau Jepara. 1995 - 1996. halaman 327 332	
Vaksin Polivalent pada ikan lele (<i>Clarias batrachus</i>)	Nitimulyo. K.H.	Vaksin Polivalent pada ikan lele (<i>Clarias batrachus</i>)	Fakultas Pertanian Jurusan Perikanan. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
Morfologi, kariotip dan pola protein ikan mujair (<i>Oreochromis mossambicus</i> (Peters) Trewavas)	Brodjo, M.	ikan nila (<i>O. niloticus</i> (Linnaeus) Trewavas) dan keturunannya	Program Pascasarjana. Institut Pertanian Bogor.
Studi Pengamatan Daerah Resapan Das Garang. Semarang - Propinsi Dt. I - Jawa Tengah	Antonimous	Studi Pengamatan Daerah Resapan Das Garang. Semarang - Propinsi Dt. I - Jawa Tengah	Direktorat Geologi Tata Lingkungan. Direktorat Jenderal Geologi dan Sumberdaya Mineral Departemen Pertambangan dan Energi. Dinas Pertambangan. Pemda Tk.I Jateng.
Data Hasil Pengukuran Ammonium, Nitrit, Nitrat, dan Fosfat di Perairan Pantai Semarang (S1-S22) bulan Oktober 1999,		Data Hasil Pengukuran Ammonium, Nitrit, Nitrat, dan Fosfat di Perairan Pantai Semarang (S1-S22) bulan Oktober 1999,	Laboratorium Kelautan UNDIP
Produktivitas Primer Netto Hutan Mangrove di Grajogan, Banyuwangi Selatan	Soeroyo	Pusat Penelitian dan Pengembangan Oseanologi - LIPI Jakarta dalam Prosiding Seminar Nasional Wilayah Pantai Aspek Manajemen dan Dinamika Biogeofisik.	Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan Universitas Diponegoro -Semarang. 1997. Hal 475-484

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
Studi Dekomposisi Daun Bakau dan Api-Api di Hutan Lindung Mangrove Angke Kapuk Jakarta Utara	Azis, R.M.M.	Studi Dekomposisi Daun Bakau dan Api-Api di Hutan Lindung Mangrove Angke Kapuk Jakarta Utara	Fakultas Kehutanan. Universnas Gajah Mada, Yogyakarta. 107 hal.
Karakteristik Butiran Sedimen Dasar di Perairan Pulau Panjang, Jepara	Heriawan, B.	Laporan Praktek Kerja Lapangan,	Program Studi Ilmu Kelautan, Universitas Diponegoro. Semarang
Pengaruh Pasokan Sungai (River Input) terhadap Perubahan Fisika Perairan Teluk Awur, Jepara	Widiyono	Laporan Praktek Kerja Lapangan.	Program Studi Ilmu Kelautan. Universitas Diponegoro. Semarang
Hubungan Kedalaman dan Tekstur Sedimen di Perairan Teluk Awur	Shoifi	Laporan Praktek Kerja Lapangan.	Program Studi Ilmu Kelautan. Universitas Diponegoro. Semarang
Pengaruh Proses Hidrologi terhadap Penyebaran Logam Berat di Perairan Teluk Banten dan Teluk Jakarta	Munawar	Laporan Penelitian (tidak dipublikasikan),	Fakultas Geografi UMS, Surakarta, hal 7-55
Kajian kondisi Teluk Jakarta secara Spasial	Sunarko	Laporan Penelitian (tidak dipublikasikan),	PPLH-UGM, Yogyakarta, hal 6 49
Kondisi Kualitas Air dan Struktur Komunitas Hewan. Makrobenthos di Muara Sungai Tapak Semarang	Yusuf, M.	Laporan Penelitian (tidak dipublikasikan),	Program Studi Ilmu Kelautan UNDIP, Semarang, hal 4-17
Pengaruh pemberian makanan <i>Brachionus plicatilis</i> Muller Dan <i>Nauplius Artemia salina</i> Leach terhadap pertumbuhan dan Survival Rate larva udang windu	Samidjan, I.	Laporan Penelitian	Fakultas Peternakan Universitas Diponegoro
Pengaruh Penggunaan berbagai Konsentrasi <i>Brachionus plicatilis</i> Muller terhadap Pertumbuhan dan Kelangsungan Hidup Larva Bandeng	Samidjan, I.	Laporan Penelitian.	Jurusan Perikanan Fakultas Peternakan Universitas Diponegoro
Kemampuan absorpsi asam amino oleh larva kima (<i>Tridacna squamosa</i>) sebagai sumber energi untuk pertumbuhan	Ambariyanto	Laporan Akhir Penelitian Dasar. 17 hal	
Aplikasi superzooxanthellae dan optImasi kondisi medium untuk meningkatkan kelangsungan hidup dan produksi kima	Ambariyanto	Laporan Akhir Penelitian RUT	

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
Pengenalan dan pelatihan sistem "Silvofishery" dalam upaya pemberdayaan masyarakat pelestari hutan mangrove di Desa Pasar Banggi Kecamatan Rembang. Kabupaten Rembang	Ario, R.	Laporan Pengabdian masyarakat. Tidak Dipublikasikan.	Lembaga Pengabdian Masyarakat. UNDIP, Semarang
Pendayagunaan tambak bero dan saluran Irgasi untuk budidaya penggemukan kepiting bakau Scylla Serrata dengan sistem karamba guna meningkatkan pendapatan nelayan di kecamatan Sayung, Kabupaten Demak	Suryono	Laporan Pengabdian Masyarakat. Tidak Dipublikasikan.	Lembaga Pengabdian MASYARAKAT UNDIP. Semarang
Paket Teknologi formulasi pakan Induk ikan beronang (Siganus sp) guna meningkatkan kualitas telur. Tahun II	Subandiyono	Paket Teknologi formulasi pakan Induk ikan beronang (Siganus sp) guna meningkatkan kualitas telur. Tahun II	Lemlit-Universitas Diponegoro, 81 hal.
Pemanfaatan Data Citra Landsat-MSS, Landsat-TM, dan MOS-I-MESS untuk Mempelajari Pengaruh Karakteristik Fisik Terhadap Perubahan Garis Pantai, di Pantai Kapuk Teluk Jakarta PS. ITK	Helmi, I.	Pemanfaatan Data Citra Landsat-MSS, Landsat-TM, dan MOS-I-MESS untuk Mempelajari Pengaruh Karakteristik Fisik Terhadap Perubahan Garis Pantai, di Pantai Kapuk Teluk Jakarta PS. ITK	Fakultas Perikanan IPB. Bogor. (Skripsi tidak dipublikasikan)
Effect of elevated nitrogen and phosphorus on the dynamics of dissolved free amino acid (DFAA) on microatolls	Hoegh-Guldberg, O.	ENCORE (1993-1994). Final Project Report	
Laboratory exercise in Oceanography,	Pipkin, B.W.	Laboratory exercise in Oceanography,	W.H. Freeman & Co. 257p.
Laporan Pemeriksaan Parasitologis sampel ikan Herring.	Prayitno, S.B.	Laporan Pemeriksaan Parasitologis sampel ikan Herring.	Sub Lab. Penyakit dan Kesehatan Ikan, Jurusan Perikanan, Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan, Universitas Diponegoro, Semarang, (tidak dipublikasikan). 13p.
Evaluasi Pertumbuhan Ikan Nila Koleksi Secara Multi Lokasi.	Widiyati, A.L.,	Laporan Proyek Hasil Penelitian.	Balitkanwar 1994/1995. 46 hal.

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
Study on Sedimentology from the Mesjid River Estuary and its Environs in the Rupaat Strait, the East coast of Sumatera Island (In Press)	Rifardi	Study on Sedimentology from the Mesjid River Estuary and its Environs in the Rupaat Strait, the East coast of Sumatera Island (In Press)	
Deteksi Intrusi Air Laut dengan Metode Geolistrik Tahanan Jenis dan Polarisasi Terimbas di Daerah Pantai Jepara	Widada, S.	Laporan Penelitian	FPK UNDIP
Perkembangan Garis Pantai di Perairan Jepara, Jawa Tengah	Saputro, S.	Laporan Penelitian.	Program Studi Ilmu dan Teknologi Kelautan UNDIP
Penelitian Geologi Lingkungan Pantai dan Lepas Pantai Perairan Jepara dan Sekitarnya Jawa Tengah	Kamiludin, U.	Penelitian Geologi Lingkungan Pantai dan Lepas Pantai Perairan Jepara dan Sekitarnya Jawa Tengah	Pusat Pengembangan Geologi Kelautan. Bandung, 106 pp.
Studi tentang 'red tide' di perairan Indonesia	Praseno, D.	Hasil-hasil Penelitian Oseanologi Tahun 1992/1993, Proyek Penelitian dan Pengembangan Sumberdaya Laut Jakarta.	Puslitbang Oseanologi - LIPI, Hal 138-145
Rangsangan Kimiawi Untuk Pemijahan Buatan Kerang Hijau <i>Perna viridis</i>	Hartati, R.	Laporan Penelitian.	PS. Ilmu Kelautan Universitas Diponegoro. 23 hal
Pemijahan Buatan Pada Tiram (<i>Crassostrea</i> sp.) dan Kima (<i>Tridacna squamosa</i>)	Pringgenies D.	Laporan Penelitian.	PS. Ilmu Kelautan Universitas Diponegoro. 30 hal
Laporan Teknis Kegiatan Pelatihan Demonstrasi Pembenihan dan Budidaya Semping (Scallops) dan Teripang (Seacucumber) di Qing Dao- RP. China, tanggal 24 Mei s/d 22 Juni 1991 BBL,	Notowinarno	Laporan Teknis Kegiatan Pelatihan Demonstrasi Pembenihan dan Budidaya Semping (Scallops) dan Teripang (Seacucumber) di Qing Dao- RP. China, tanggal 24 Mei s/d 22 Juni 1991 BBL,	Dirjen Perikanan, Deptan, Lampung. 54 hal

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
Hermatypic coral of Japan	Nishihira, M.	Hermatypic coral of Japan	Kaiyusha Publishers, Tokyo (in Japanese),
Tingkat Fluktuasi Bioavailable Phosphat sedimen dan Terlarut Terhadap Kehidupan Macrobenthos dan Karang di Perairan Teluk Awur Jepara	Muslim	(Laporan Penelitian Tidak dipublikasikan). 49 him	Universitas Diponegoro, Semarang.
Kriteria Kualitas Air untuk Keperluan Pertanian dan Perikanan	Wardoyo. STH	Pusat Studi Pengelolaan Sumberdaya Lingkungan Hidup.	Institut Pertanian Bogor, Bogor
Konservasi Air Hujan Melalui Menggali Untuk Musim Tanam III di Lahan Kering Lombok Selatan	Susiadi. A	Lomba Karya Tulis Ilmiah Tingkat Wilayah Indonesia Timur FP-UNRAM	Tidak DiPublikasikan
Geohidrologi Daerah Sengkol dan Kemungkinan Pemanfaatannya Bagi Irigasi Lahan Kering dan Industri Pariwisata	Delinom. M.R	Penelitian Pendahuluan. Dalam Lokakarya Pendirian Stasiun Penelitian Osonologi di Nusa Tenggara Barat. Proyek Penelitian Dan Pengembangan Sumber Daya Laut Jakarta	Pusat penelitian Dan Pngembangan Oseonologi LIPI
Laporan Perkembangan Kelompok UPPKS di Nusa Tenggara Barat	Kantor BKKBN NTB		
Penerapan Pemupukan Berimbang di Daerah Irigasi Mamakkakiang Sumbawa NTB	Baharuddin	Laporan Penelitian Hibah Bersaing 1/4 Perguruan Tinggi Tahun Anggaran 1995/1996	Fakultas Pertanian UNRAM
Perbaikan Ketahan Varietas Padi Terhadap Penyakit Tungro	Suprihatno. B	Penelitian Pemuliaan Padi, Pusat Penelitian dan Pengembangan Tanaman Pangan	
Lahan Alternatif Model Produksi Lahan Kering Yang Berkesimbangan di Daerah Organic Matter Dynamics in Semi Arid	Rahardjo. C.S	Laporan Penelitian HB51.	Universitas Mataram

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
Effect of Row Intercropping of Peanut, Mungbean and Maize on The Incidence of Cerospora Leaf Spots Of Local Peanut Variety.	Wangiyana. W.	Research Report (unpublish)	Indonesia-australia Estern University Project, Local Project Implementation Unit, Mataram University
Laporan Penelitian Komoditi Dedak Padi di Propinsi NTB	Departemen Perdagangan NTB		
Tingkat Partisipasi Wanita Anggota Rumah Tangga Petani Desa Tertinggal di Kabupaten Bima	Supartiningsih. S	Laporan Penelitia dan OPF Universita Mataram 1995/1996	Fakultas Pertanian Universitas Mataram
Peranan Wanita dalam Usaha Tani Lahan Kering di Pulau Lombok	Yusuf. M	Laporan Penelitian dana P2IPT/DPPM LITMUD 1997	Fakultas Pertanian Universitas Mataram
Peran Wanita Tani Dalam Usaha Tani Gogoranch di Kabupaten Lombok Tengah	Rosmilawati. M. Yufus	Laporan Penelitian Dana WID 1997	Fakultas Pertanian Universitas Mataram
Pencarian Tanaman Inang dan Media Yang Cocok pada Pot Kultur Sebagai Bahan Inokulum Komersial Jamur MVA di Tanah Vertisol Lombok	Rachim. M.A	Hibah Bersaing II/1-3 Research Report 1994-1996	Faculty of Agriculture, Mataram University
Pengaruh Pemberian Beberapa Jenis Herbisida secara Tunggal dan Kombinasi terhadap Pertumbuhan dan Hasil Kedelai [Glycine max (L.) Merrill]	Hasanuddin		Fakultas Pertanian Universitas Syiah Kuala Banda Aceh
Penentuan Periode Kritis Tanaman Kedelai [Glycine max (L.) Merrill] Akibat adanya Persaingan Gulma	Hasanuddin		Fakultas Pertanian Universitas Syiah Kuala. Banda Aceh
Studi Kasus Faktor-faktor Yang Mempengaruhi Keberhasilan Usaha Peningkatan Pendapatan Keluarga Sejahtera (UPPKS) : Identifikasi Kebutuhan Pengembangan UPPKS.	Megawangi. R		Ikatan Sosiologi Indonesia Bekerjasama Dengan Kantor Mentri Kependudukan/BKKBN
Indikator Kesejahteraan Rakyat Propinsi NTB	BPS	Kerjasama BAPPEDA Tk. I NTB dengan BPS Perwakilan NTB	
Kemungkinan Peningkatan Tanaman Pekarangan	Danoesastro. H	Laporan Penelitian 1976/1977	Universitas Gajah Mada. Yogyakarta
Pemuliaan Tanaman	Crowder. L.V		Fakultas Pertanian Universitas Gajah Mada. Yogyakarta

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
Seleksi Bulk (Curah) Pada Zuriat Hasil Persilangan Tunggal antara Padi Gogo Varietas Lokal VS Varietas IR36 di Daerah NTB	Kantun.	Laporan Penelitian	Fakultas Pertanian Universitas Mataram
Pemanfaatan Tenaga kerja Pertanian Di Daerah Transmigrasi, Kasus Daerah Transmigrasi Kuro Tidur, Bengkulu Utara	Subyanto	Laporan Penelitian	Deputi Bidang analisa Sistem BPPT. Jakarta
Seleksi Berulang sederhana Guna mendapatkan Varietas Unggul Jagung Untuk Lahan Kering	Sudika	Bhibah Bersaing II	Fakultas Pertanian UNRAM
Research Report On Development Of IPM Technology On Shallot And Its Dissemination (In Indonesia With Abstract In English)	Triwidodo. H		Institut Pertanian Bogor
Pengendalian Penggerek Batang Prionoxystes sp. Pada Tanaman G. Arborea Secara Biologis Dengan Menggunakan Cendawan Beauveria Bassiana di HTI LPF Lampung	Asmaliyah		Puslitbangtan dan Konservasi Alam, Bogor
Pengendalian Penggerek Batang Prionoxystes sp. Di HTI Gmelina Arborea Lampung Selatan	Litbang PT. Dharmala Hutan Lestari		Tidak Dipublikasikan
Effect of Mulches on Soil Micro-Climate and Weed Estabilishment	Jaya. I.K.D		
Interaksi Lempung-Humus dan Kemantapan Agregat	Kertonegoro. B.D	Laboraturium Fisika Tanah, Jurusan Tanah. Fakultas Pertanian UGM. Yogyakarta	
Pengembangan Tembakau Virginia dan Pngaruhnya Terhadap Kondisi Sosial Ekonomi Petani di Pulau Lombok	Sayuti. R.H	Laporan Penelitian	Pusat Penelitian dan Pengembangan Pedesaan. Unram
Studi Kelayakan Pengembangan Kacang Mete di Kabupaten Sumbawa	Sayuti. R.H	Laporan Penelitian	Kantor Wilayah departemen Koperasi dan PPK Prop. NTB dan Pusat Penelitian dan Pengembangan Pedesaan (P3P) Unram

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
Studi Kelayakan Pengembangan Usahan Budidaya Rumput Laut di Kabupaten Lombok Timur	Sayuti. R.H	Laporan Penelitian	Kantor Wilayah departemen Koperasi dan PPK Prop. NTB dan Pusat Penelitian dan Pengembangan Pedesaan (P3P) Unram
Aplikasi dan Pengembangan Teori Status Attainment di Kotamadya Mataram, NTB	Sayuti. R.H	Laporan Penelitian	Fakultas Pertanian Universitas Mataram
Studi Pemasaran Produk Industri di Kabupaten Lamongan dan Pelatihan Teknologi Pedesaan	Sayuti. R.H	Laporan Penelitian	Badan Pengkajian dan Penerapan Teknologi dan Pusat Penelitian dan Pengembangan Pedesaan (P3P) Universitas Mataram
Pola Diversifikasi Vertikal Produk Ubikayu di Kabupaten Lombok Barat	Tajidan	Laporan Penelitian	Fakultas Pertanian Universitas Mataram
Studi Agribisnis Ubikayu di Desa Tertinggal Kecamatan Narmada Kabupaten Lombok Barat	Hidayati. A	Laporan Penelitian Starter Grants	Fakultas Pertanian Universitas Mataram
Studi Analisis Keterpaduan Pasar Pada Sistem Pemasaran Komoditas Pangan Strategis.	Kuntjoro. S.U	Kantor Menteri Negara dan Pusat Kebijakan Pangan dan Gizi Lembaga Penelitian IPB	
Status Penelitian Jagung Hibrida	Moetono. M.D	Hasil Penelitian Jagung Sorghum, Terigu 1980-1984	Pusat Penelitian dan Pengembangan Tanaman Pangan. Bogor
Perubahan Variabilitas Genetik Jagung Manis (Zea Mays Saccharata Sturt) Setelah Enam Siklus Seleksi Massa	Sutresna	Laporan Hasil Penelitian	DP3M Bekerjasama Dengan Fakultas Pertanian UNRAM
Seleksi Berulang Sederhana Guna Mendapatkan Varietas Jagung Unggul Untuk Lahan Kering	Sudika	Laporan Penelitian HB II/3	Fakultas Pertanian Unram
Seleksi Berulang Sederhana Guna Mendapatkan Varietas Jagung Unggul Untuk Lahan Kering	Sudika	Hibah Bersaing II.	Gfakultas Pertanian Unram
Penelitian Komoditas dan Studi Khusus Vol. 4 : Palawija	Prosiding Lokakarya.	Proyek Pembangunan Penelitian Pertanian Terapan (AAARP).	Balitan Departemen Pertanian

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
Uji Keterandalan Paket Teknologi Budidaya Kacang Hijau di Lahan Sawah	Radjit. B.S	Laporan Kemajuan	Balittan. Malang
Pengaruh Letak Benih Karet Havea di Perkecambahan Terhadap Pertumbuhan Bibit	Indraty. I.S	Risalah Penelitian	Research Center Getas. Salatiga
Stadia Kecambah Benih Karet Untuk Pembibitan	Indraty. I.S	Risalah Penelitian	Research Center Getas. Salatiga
Seleksi Berulang Sederhana Guna Mendapatkan Varietas Jagung Unggul Untuk Lahan Kering	Sudika	Laporan HB II/3	Fakultas Pertanian UNRAM
Seleksi Berulang Sederhana Guna Mendapatkan Varietas Jagung Unggul Untuk Lahan Kering	Sudika	Laporan HB II/4	Fakultas Pertanian UNRAM
Penerapan Pemupukan Berimbang Pada Lahan Irigasi, Mamak Kakiang. Sumbawa	Abubakar. B	Penelitian Hibah Bersaing	Dirjen Dikti
Pembuatan Konsentrat sari Buah Srikaya Dengan Evaporator Vacum	Saloko. S	Laporan Hasil Penelitian	Universitas Mataram. Lombok
Buah-buahan	Anonim	Proyek Sumberdaya Ekonomi Lembaga Bioteknologi Nasional LIPI	Balai Pustaka
Evaluasi Pelita V Propinsi Daerah Tk. I NTB	BAPPEDA NTB	Tim Pelaksana Evaluasi Bappeda NTB	
Studi Identifikasi Daerah Rawan Pangan di Kabupaten Lombok Barat	Sauqi. A	Kerjasama Pusat Penelitian dan Pengembangan (P3P0 Universitas Mataram Dengan Bappeda Kabupaten Dati II Lombok Barat	
Penerapan Pemupukan Berimbang pada Lahan Irigasi, Mamakiang Sumbawa NTB	Abubakar. B	Penelitian PHB, Dirjen Dikti	
Tinjauan Hasil Percobaan Pemupukan Kalium	Adiningsih. J.S	Kalium dan Tanaman Pangan (Seminar Penggunaan Kalium Pada Tanaman Pangan)	LP3. Bogor
Pengaruh Pemberian Kalium Terhadap Kenaikan Produksi Padi dan Palawija	Djatijanto	Kalium dan Tanaman Pangan (Seminar Penggunaan Kalium Pada Tanaman Pangan)	LP3. Bogor

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
Peranan Kalium dalam Peningkatan Produksi Pangan	Ismunadji	Kalium dan Tanaman Pangan (Seminar Penggunaan Kalium Pada Tanaman Pangan)	LP3. Bogor
Kesuburan dan Produktivitas Tanah	Soepartini. M	Laporan Tahunan Pusat Penelitian Tanah dan Agroklimat	Pusat Penelitian Tanah Dan Agroklimat. Bogor
Daya Hasil Tanaman Jagung Pada Lingkungan Tegal di Ponorogo	Purnomo	Penelitian Palawija	Balittan. Malang
Tambang Pulih : Suatu Alternatif Metode Penambangan Batu Apung	Kusumo. B.H	Laporan LKIP	Fakultas Pertanian Unram
Prospek Tanaman Benguk Untuk Rehabilitasi Tanah Podsolik Yang di Buka Secara Mekanik di Kuamang Kuning Jambi	Suardjo. H	Penelitian Pengelolaan Pasca Pembukaan Lahan dan Konservasi Tanah di Daerah Transmigrasi	Puslitan
Konsumsi dan Pemasaran Bunga di Jawa Timur	Kiptiyah. S.M	Laporan Penelitian Universitas Brawijaya Malang	
Fertilizer N Uptake Efficiency By Intercrop Corn and Soybean Under Different Tillage Systems	Yasin. I		Faculty Of Agric University of Mataram
Studi Potensi Sumur Gali Dalam Menunjang Keberhasilan Berbagai Sistem Pnanaman Padi dan Pola Rotasi Padi/Paawija di Tanah Vertisol Lombok	Yasin. I	Laporan Penelitian	Universitas Mataram
Evaluasi Ketersediaan Air Untuk Tanaman Padi Gogo Rancah di Sawah Tadah Hujan di Lombok Bagian Selatan	Yasin. I	Laporan Penelitian Grant Matching	Universitas Mataram
Measurement and Analysis On Dorsal Aspect Target Strength of Fish at Four Frequencies	Miyanohana. Y	Report Of Inter. Symp on Fish. Acoust. Seattle, Washington	
Optimasi Pola Tanam Pada Unit Percontohan Usaha Tani Pelestarian Sumberdaya Alam (UP-UPSA) di Das Dodokan	Syamsuddin	Laporan Penelitian	Fakultas Pertanian Unram
Evaluasi Pelaksanaan Kerjasama Petani Peserta Supra Insus Di Kabupaten Lombok Tengah	Suadnya	Laporan Penelitian	Fakultas Pertanian Unram

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
Alternative Approaches in Extension,	Rolling. N	Progress I Rural Extension and Community Development	
Studi perbandingan Pendapatan Usaha Tani Konservasi dan Non Konservasi di Kecamatan Sekotong Tengah Kab. Lombok Barat	Chandra Ayu		
Pelaksanaan Program Inpres Desa Tertinggal di NTB	Ditjan Bangdes	Laporan	
Laporan Perjalanan Hasil Monitoring dan Evaluasi Pembangunan Hutan Kemasyarakatan Perum Perhutani Wilayah Sumbawa			Kantor Wilayah Dep. Kehutanan Prop. NTB
Seleksi Berulang Sederhana Guna Mendapatkan Varietas Unggul Jagung Untuk Lahan Kering	Sudika	Hibah Bersaing II/1	Lembaga penelitian Unram
Pengaruh Cara Pengelolaan dan Macam Tanaman Legum Sebagai Penutup Tanah Terhadap Hasil Jagung dan Produktivitas Lahan Kering	Yasin. I	Laporan Penelitian Matching Grant	
Tumpang Sari Tanaman Sereal Dengan Legume Penutup Tanah Guna Memelihara Produktivitas Tanah dan Meningkatkan Hasil Tanaman Di Lahan Kering	Yasin. I	Laporan Penelitian Peneliti Muda Dikti Tahun 1998	
Optimasi Masukan Organik, Pemupukan N dan P Untuk Padi Gogo	Ma'shum. M	Laporan Penelitian	Lembaga Penelitian UNRAM Bekerjasama Proyek Penelitian Sistem Usaha Tani NTB/TAAD
Pola Pengembangan Budidaya Jagung dan Kedelai dengan Paket Teknologi yang Berwawasan Lingkungan Untuk Menuju Sistem Pertanian Berkelanjutan di Lahan Kering	Parman.	Laporan Penelitian RUT VII	Fakultas Pertanian Unram
Penelitian Banah Baku Dodol Industri Kecil Sumatera Utara	Zarlis. M.S	Laporan Penelitian dan Pengembangan Balai Industri Medan	
Solar Dryers - Their Role In Post Harvest Processing, Commonwealth Science Council. London	Brenndorfer. B		

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
Effect Of Vacuum Infiltrating Harvested Mango Fruit With Hostdefence Promoting Compounds on Stem-End Rot and Anthracnose Levels	Zainuri		
Balinese Cybernetica : Pariwisata dan Religiusitas Kekinian Masyarakat Bali	Pitana. I.G	Jurusan Sosial Ekonomi Pertanian. Unud. Denpasar	
Hasil Monitoring Tenaga Kerja Di Bidang Kepariwisataa	Diparda Tk. I Bali	Proyek Penyuluhan/Monitoring dan Pendidikan Kepariwisataa Tahun 1994/1995	
Handling Tansportation and Storage Of Fruits And Vegetables 2nd ed.	Ryall. A.L		
Development of The Spise Industry In Saskatchewan	Arganosa. G.C	Final Report To Saskatchewan Agriculture and Food	Dept. Of Plant Sciences University of Saskatchewan. Saskatoon
Maksimalisasi Keuntungan dan Sikap Petani Terhadap Hasil dan Pengembangan Komoditi Bawang Merah di Bima	Effendy. M	Laporan Penelitian	Universitas Mataram
Konservasi Air Hujan Melalui Sumur Gali Untuk Musim Tanam III di Lahan Kering Lombok Selatan	Suriadi. A	Lomba Karya Tulis Ilmiah Tingkat Wilayah Indonesia Timur	Fakultas Pertanian UNRAM
Teknologi Peningkatan Produksi Kedelai di Indonesia	Manwan. I	Pusat Penelitian dan Pengembangan Tanaman Pangan	Baltbangtan. Bogor
Effect of N Nutrition On Remobilization Of Protein Sulfur In The Leaves Of Vegetative Soybean and Associated Changes In Soluble Sulfur	Sunarpi		
Studi Sosial Ekonomi Rumah Tangga Nelayan Tradisional di Desa Tertinggal Kecamatan Sekotong	Husni. S	Laporan Penelitian	Fakultas pertanian UNRAM
Modifikasi Titik Muatan Nol Tanah Bermuatan Variabel dan Pengaruhnya Terhadap Adsorpsi Fosfat	Sufardi		Unsyiah Banda Aceh
Evaluasi Adsorpsi Fosfat pada Berbagai Jenis Tanah di Lahan Kering Kabupaten Aceh Besar	Sufardi		Unsyiah. Banda Aceh

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
Rapid Hillslope Profile Survey	Brown, R. D		Unpublished. Dept. Georg. Univ. Sheffield, Sheffield
Metarhizium Anisopliae (Metch) Sorokin : Taksonomi, Patologi, Produksi dan Aplikasi	Gabriel. B.P	Proyek Pengembangan Perlindungan Tanaman Perkebunan Departemen Pertanian, Jakarta	
Biology Of Crocidolomia Binotalis Zell (Lepidoptera : Pyralidae) and Its Parasites From Cipanas Area (West Java)	Othman. N	Research Report	Seameo Biotrop, Bogor
Klasifikasi Tanah dan Lahan	Hardjowigeno, S	Survey Tanah dan Evaluasi Lahan	Jurusan tanah. IPB Bogor
Potensi, Peluang dan Kendala Produksi dan Ekspor Beberapa Komoditas Pertanian	Erwidodo	Pusat Penelitian Ekonomi Pertanian	BALITBANGTAN
Malaria di Daerah Minahasa.	Pangalila, P.E.A.	Laporan Penelitian. Proyek Peningkatan Pengembangan Perguruan Tinggi.	Universitas Sam Ratu-langi Manado.
Laporan Studi Pengembangan Komoditi pada Sentra-Sentra Industri Kecil Pengolahan Gula Aren Kelapa dan Tempe.	Anonimous,	Laporan Studi Pengembangan Komoditi pada Sentra-Sentra Industri Kecil Pengolahan Gula Aren Kelapa dan Tempe.	Direktorat Jenderal Industri Kecil dan Balai Penelitian dan Pengembangan Industri, Jakarta.
Penelitian Pengawetan Nira Aren Hutan untuk Gula Merah.	Andadas,	Penelitian Pengawetan Nira Aren Hutan untuk Gula Merah.	Balai Penelitian dan Pengembangan Industri Ujung Pandang, Departemen Perindustrian Ujung Pandang.
Hubungan Antara "encorsed dormancy" dengan Periode Viabilitas Benih.	Suwamo, F. Cli.,	Hubungan Antara "encorsed dormancy" dengan Periode Viabilitas Benih.	Fakultas Pasca Sarjana IPB Bogor.
Fluktuasi Serangan Hama Penting pada Berbagai Stadia Pertumbuhan Kedelai Varietas Orba MK 1973-MP 1974/ 1975.	D. Soekamo	Laporan Kemajuan Penelitian Seri Hama atau Penyakit.	LP3. Bogor 10:8-29.
Biologi dan Pengaruh Tiga Macam Umur Polong Kedelai terhadap Produksi Telur Riptortus linearis F.	Tengkano, W.,	Laporan Kemajuan Penelitian, Sen Hama dan Penyakit.	LP3. Bogor. 4:19-34.

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
Suatu Tinjauan Pengendalian Hama Tanaman.	Sosromarsono, S.	Suatu Tinjauan Pengendalian Hama Tanaman.	
Kerentanan Spodoptera litura yang Dipelihara pada Rahmatina. Makanan Berbeda terhadap Bacillus thuringiensis.		Laporan.	IPB Bogor.
Pengaruh Kelembaban Nisbi Udara terhadap Perkembangan Sitophilus zeamais Motch (Coleoptera : Curculionidae).	Pinontoan, O.R.	Pengaruh Kelembaban Nisbi Udara terhadap Perkembangan Sitophilus zeamais Motch (Coleoptera : Curculionidae).	
Laporan Perbaikan Sistem Pengolahan Kopro Rakyat Dalam Hubungannya Dengan Peningkatan Mutu Kopro di Sulawesi Utara.	Anonim	Laporan Perbaikan Sistem Pengolahan Kopro Rakyat Dalam Hubungannya Dengan Peningkatan Mutu Kopro di Sulawesi Utara.	Fakultas Pertanian Unsrat, Manado.
Biologi dan Ekologi Hama Wereng di Kabupaten Minahasa.	Sembel, D.T.,	Laporan Penelitian	Fakultas Pertanian UNSRAT Manado.
Hama-hama Pascapanen Hasil Penelitian.	Sembel, D.T.,	Proyek Peningkatan Perguruan Tinggi,	Universitas Sam Ratulangi, Manado.
Metarhizium anisopliae Musuh Hayati Oryctes rhinoceros.		Laporan Bulanan, April 1988.	Balitka, Badan Litbang Pertanian, Manado. 8 hal.
Metode Memperbanyak dan Menggunakan Baculovirus oryctes.	Anonim.	Laporan Bulanan, Maret. 1988.	BALITKA. Badan Litbang Pertanian. Manado. 11 hal.
Studi Efektivitas Mikroba Patogen terhadap Penggerek Batang Cengkeh dan Pala.	Pinaria, B.A.N,	Proyek Pengembangan Enam Universitas.	Fakultas Pertanian Universitas Sam Ratulangi, Manado. 45 hal.
Studi Tentang Penggunaan Beberapa Patogen untuk Pengendalian Hama Bubuk Buah Kopi, Hypothenemus hampei pada Tanaman Kopi.	Semhel, D.T.	Proyek Peningkatan Perguruan Tinggi	UNSRAT, 41 hal
Hama-hama Pascapanen Hasil Peneitian.	Sembel, D.T.,	Proyek Peningkatan Perguruan Tinggi,	Universitas Sam Ratulangi, Manado.

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
Laporan Bulanan, Potensi dan Pemasaran Produk Aren di Propinsi Sulawesi Utara.	Anonimous,	Laporan Bulanan, Potensi dan Pemasaran Produk Aren di Propinsi Sulawesi Utara.	Departemen Pertanian Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian, Balai Penelitian Kelapa, Manado.
Gejala Layu pada Kedele (<i>Glycine max L. (Merr.) var Orba</i>) di Minahasa.	Paath, J.M.,	Laporan Penelitian	Fakultas Pertanian Unsrat, Manado. 62 h.
Pembiakan Vegetatif Kultur Jaringan pada Anggrek Vanda Nelly Morfey dan Silangan Vanda Coerules X Vanda Prinuss Blue.	Satwika, T.B.,	Karya ilmiah	Fak. Pertanian IPB, Bogor. 53 h.
Laporan Pemantauan Belalang pada Tanaman Jagung di Sulawesi Utara.		Laporan Pemantauan Belalang pada Tanaman Jagung di Sulawesi Utara.	
Pembiakan, Pelepasan dan Penyebaran <i>Diadegma eucerotheca</i> Untuk Pengendalian Hama <i>Plutella xylostella</i> pada Tanaman Kubis di Minahasa.	Sembel, D.T.,		Fakultas Pertanian Unsrat, Manado.
Tumpang Gilir dan Diversifikasi Tanaman (Multiple Cropping).	Thahir, M.	Tumpang Gilir dan Diversifikasi Tanaman (Multiple Cropping).	Dir. Penyuluhan Pertanian Jakarta.
Faktor yang Mempengaruhi Mutu Benih.	Sadjad, S.,	Faktor yang Mempengaruhi Mutu Benih.	Proyek Pusat Perbenihan Kehutanan, Direktorat Reboisasi dan Rehabilitasi, Direktorat Jenderal Kehutanan dan Lembaga Afiliasi IPB.
Rumput Laut (<i>Algae</i>) Jenis Reproduksi, Produksi, Budidaya dan Pasca Panen.	Kadi, A.	Proyek Studi Potensi Sumberdaya Alam Indonesia.	Pusat Penelitian dan Pengembangan Oseanologi, LIPI, Jakarta.
Pemantauan Reformasi Struktur Ekonomi dan Program Deregulasi Daerah (Persepsi Daerah) Monitoring The Regional Implementation of Indonesia's Structural Reforms and Deregulation Program.	Sarijowan, F.A.	Kasus Sulawesi Utara IBRD T.A. Juli 1999. Jakarta.	
Peranan Mapalus dalam Pembangunan Pedesaan di Minahasa.	Goni Jourdan,	Laporan Penelitian DPP & PKS	Dirjen Depdikbud.

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
Teknologi Peningkatan Produksi Kedelai di Indonesia.	Manwan, I.,	Laporan Khusus Pus/02/89.	Pusat Penelitian dan Pengembangan Tanaman Pangan. Bogor, 48 hal.
Penggunaan Air Kelapa dan Paclosbutrazol pada Budidaya Tanaman Krisan.	Kojoh, D.A.,	Laporan Hasil Penelitian. Penelitian Dosen Muda. Dibiayai oleh Proyek Pengkajian dan Penelitian Ilmu Pengetahuan Terapan. 16 p.	
Pengaruh Bahan Pengasap Terhadap Senyawa-senyawa Organik dalam Daging Ikan Cakalang Asap Serta Mutunya selama Penyimpanan dalam Suhu Kamar.	Kolopita, J.,	Pengaruh Bahan Pengasap Terhadap Senyawa-senyawa Organik dalam Daging Ikan Cakalang Asap Serta Mutunya selama Penyimpanan dalam Suhu Kamar.	Lembaga Penelitian Universitas Sam Ratulangi. Vol. II, No. 5.
Studi tentang Hujan Masam di Wilayah Jakarta dan Sekitarnya.	Harmantyo, D.,	Studi tentang Hujan Masam di Wilayah Jakarta dan Sekitarnya.	Fakultas Pascasarjana IPB, Bogor.
Studi Tentang Hama Serangga Gudang dan Pengaruhnya Terhadap Mutu Biji-bijian (Beras, Jagung dan Kedelai).	Sembel, D.T.,	Studi Tentang Hama Serangga Gudang dan Pengaruhnya Terhadap Mutu Biji-bijian (Beras, Jagung dan Kedelai).	Badan Kerjasama Perguruan Tinggi Negeri Indonesia Bagian Timur, Unsrat, Manado.
Pengaruh Buah Kopsia Pruniformis Rchb.f. Terhadap Gula Darah Kelinci	Endang, L.C.,	Laporan Penelitian.	Fakultas Kedokteran Unud Bali, 27.
Hubungan Kemiskinan dan Pola Pengambilan Keputusan Rumah Tangga dalam Masyarakat Nelayan di Pesisir Pantai Bahu.	Lembaga Penelitian Unsrat,	Proyek OPF-Unsrat 1992/1993.	
Studies in The Pollination on Indians Crops.	Howard A.	Studies in The Pollination on Indians Crops.	Department of Agriculture Indian

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
Analisis Perubahan Tata Guna Lahan DAS Tondano Menuju Pembangunan Berkelanjutan di Sulawesi Utara	PPLH-SDA.	Analisis Perubahan Tata Guna Lahan DAS Tondano Menuju Pembangunan Berkelanjutan di Sulawesi Utara	Kerjasama PPLH-SDA Lemlit Unsrat dengan UCE-CEPI Manado.
Laporan Hasil Penelitian Kualitas Air DAS Tondano Wantasen, S.		Laporan Hasil Penelitian Kualitas Air DAS Tondano	Kerjasama PPLH-SDA Lemlit UNSRAT dengan UCE-CEPI. Manado.
Laporan Utama Master Plan Pengelolaan Sumber Air wilayah Sungai Tondano.	DPU.	Laporan Utama Master Plan Pengelolaan Sumber Air wilayah Sungai Tondano.	Kerjasama Sub Dinas Pengairan Dinas Pekerjaan Umum Propinsi Sulawesi Utara dengan Proyek Pembinaan Pengairan (P3SUCIDA) Manado.
Laporan Utama Panetapan Batas Sempadan Danau Tondano dan Sungai Tondano.	DPU,	Laporan Utama Panetapan Batas Sempadan Danau Tondano dan Sungai Tondano.	Kerjasama Sub Dinas Pengairan Dinas Pekerjaan Umum Propinsi Sulawesi Utara dengan Proyek Pembinaan Pengairan (P3SU CIDA). Manado.
Keadaan Pencemaran dan Kemampuan Purifikasi Alamiah Air Sungai Tondano.	Palenewen, JL	Penelitian Bersama	BAPPEDA Tkt I Sulawesi Utara. Manado.
Uji Antagonistik Beberapa Isolat Bacillus Terhadap Phytophthora palmivora Asal Tanaman Kelapa, Lada dan Kakao.	Prihatiningsih, N.,	Laporan Hasil Penelitian	Fak. Pertanian UNSOED, Purwokerto. 60 hal.
Inokulasi Mikoriza Vasikular Asbuskular Glomus sp. dan Gigaspora margarita sebagai Upaya untuk menekan Penyakit Busuk Batang Sclerotium rolfsii Sacc. pada Tanaman Kadelai (Glycine max (L.) Merr).	Purnomowati,	Laporan Hasil Penelitian	Fakultas Pertanian UNSOED, Purwokerto. 76 hal.
Uji Antagonisma Isolat Bacillus sp. Terhadap Pyricularia Oryzae dan Brandyrhizobium japonicum.	Prakoso, B.,	Laporan Penelitian	Fakultas Pertanian UNSOED, Purwokerto.

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
Teknologi Peningkatan Produksi Kedelai di Indonesia.	Manwan, I.,	Laporan Khusus Pus/02/89	Pusat Penelitian dan Pengembangan Tanaman Pangan, Bogor. 43 hal.
Catatan Tentang Bambu di Jawa.	Hildebrand, F.N.,	Laporan	Balai Penelitian Kehutanan, Bogor.
Sistim Usahatani Sapi Perah Di Jawa	Litbang Deptan	Laporan Hasil Penelitian Proyek Pembangunan Nasional Departemen Pertanian, Jakarta	
Ayam ayam lokal di Indonesia : sifat-sifat produksi pada lingkungan yang baik	Creswell, D	Laporan Balai Penelitian Ternak. Ciawi, Bogor	
Teknologi Pemanfaatan Limbah Gula Tebu.	Winamo. F. E	Laporan Akademik Pemanfaatan Limbah Industri Hasil Pertanian. Institut Pertanian Bogor. Bogor	
Pengaruh Stimulasi Listrik Terhadap Keempukan serta Cita Rasa Otot Supra Spinatus, Longissimus Dorsi dan Biceps Femoris Sapi PO	Matnur, R	Pascasarjana Institut Pertanian Bogor, Bogor	
Hasil-hasil Penelitian Komoditi Babi	Aritonang, D.		Balai Penelitian Ternak Bogor
Gerakan Pembangunan Sentra Baru Pembibitan Pedesaan (GSB) di Kabupaten Sawahlunto Sijunjung	Suardi MS	Laporan Akhir Tim Pendamping Profesional. Fakultas Peternakan Unand dan Dinas Peternakan Sumatera Barat. Padang	
Studi Banding Sifat-sifat Biologis Ayam Kampung, Ayam Pelung dan Ayam Bangkok	Mansjoer, I.,	Laporan Penelitian. Lembaga Penelitian, IPB	
Pengaruh Metode Pemberian Makanan dengan Berbagai Tingkat Protein Terhadap Penampilan dan Efisiensi Produksi Ayam Broiler	Triana, S.H	Karya Ilmiah. Fakultas Peternakan IPB	
Pemanfaatan ampas Sagu Urea Komplek sebagai Bahan Makanan Ternak Ruminansia.	Elihasridas	Laporan SPP/DPP Fak Peternakan Univ. Andalas, Padang	

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
Pengaruh Musim Terhadap Produktivitas dan Nilai Nutrisi Beberapa Hijauan Padang Savana Oenoni, NTT.	Praptiwi	Laporan Teknik Proyek Penelitian Pengembangan Dan Pdayagunaan Potensi Wilayah.	Pusat Penelitian dan Pengembangan Biologi - LIPI, Bogor.
Studies on the Development of Endocrine Glands in Fish IV.	Belsare, D.K.	Studies on the Development of Endocrine Glands in Fish IV.	Development of gonads in Claries batrachns Zoologist Ches JB (Anat).
Penentuan Tingkat Kadar Progesteron dalam darah dan susu pada Kambing dan Sapi	Maryati	Penentuan Tingkat Kadar Progesteron dalam darah dan susu pada Kambing dan Sapi	PAIR Batan, Jakarta.
Pengaruh Pengapuran terhadap Produksi Tanaman Palawija	Sudjadi, M	Laporan Hasil Penelitian Puslitan	Bogor
Evaluasi Kesesuaian Lahan Untuk Tanaman Ekaliptus (Eucalyptus Urophylla) Pada Areal Pengembangan Hutan Tanaman Industri (HTI) PT. Acehnusa	Khalil, M	Laporan Hasil Survei	Banda Aceh
Evaluasi Jerapan Fosfat pada Beberapa Jenis Tanah di Lahan Kering Kabupaten Aceh Besar	Sufardi	Laporan Penelitian	Universitas Syiah Kuala. Banda Aceh
Pengaruh Pemberian Eceng Gondok (Eichornia Crassipes(Mart.) Solm) Terhadap pertumbuhan dan Hasil Tanaman Kedelai di tanah Ultisol	Sufardi	Laporan Penelitian	Universitas Syiah Kuala. Banda Aceh
Efisiensi Agroindustri Kulit Di Sumatera Barat.	Arief, S. Yuliar	Laporan Penelitian.	Lembaga Penelitian Unand.
Studi Kelayakan Pendirian UPT Penyamakan Kulit di Kodya Padang Panjang Propinsi Sumatera Barat.	Departemen Perindustrian.	Studi Kelayakan Pendirian UPT Penyamakan Kulit di Kodya Padang Panjang Propinsi Sumatera Barat.	Proyek Pengembangan Industri Kecil dan Menengah (PDCM) Propinsi Sumatera Barat.
Studies on The Nutritional Value of Tempe.	Murata, K.	Studies on The Nutritional Value of Tempe.	Food and Nutrition Laboratory, Faculty of Science of Li-ving, Osaka City University, Osaka.

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
Uji Banding Bungkil Biji Ka-puk (Ceiba petandra) Terhadap Dedak, bungkil Kedelai sebagai Sumber Protein Ternak Ruminansia.	Ariani, E.	Karya Ilmiah.	Fakultas Peternakan, Institut Pertanian Bogor.
Karakteristik Cairan Rumen Kambing Jantan dan Betina Dengan Empat Level Monensin Dalam Ransum Yang Berbahan Dasar Jerami Padi.	Ginting, M.	Kar-ya Ilmiah.	Fakultas Peternakan Institut Pertanian Bogor
Pertumbuhan Kerangka Tubuh Kambing Peternakan Etawah Jambi.	Hutapea	Karya Ilmiah	Fak. Peternakan Universitas Jambi.
Studi perbandingan polimorfisme protein darah jalak Bali (Leucopsar rotschilci) hasil penangkaran di Indonesia. Amerika dan Inggris.	Thohari, M.	Lap. Hasil Penelitian	Fak. Kehutanan, IPB, Bogor
Pengamatan sifat genetik sapi Bali di Kabupaten Lombok Barat.	Sudrana, I.P.	Laporan Penelitian	DPP UNRAM, Mataram.
Pengamat-an sifat kualitatif dan kuantitatif sapi Bali.	Prasetyo, S.	Laporan Penelitian	Fak. Peternakan, Univ. Mataram, Mataram.
Penggunaan viton dalam ransum ayam petelur.	Kamal, M.	Laporan Penelitian	UGM, Yogyakarta
Uji histopatologis penggunaan viton pada anjing.	Soedomo, R.	Laporan Penelitian	UGM, Yogyakarta
Uji hisopatologis penggunaan v'ton pada kera.	Soejono, M.	Laporan Penelitian	UGM, Yogyakarta
Perbandingan Peribmns Itik Tegal (Anas Platyrhynchos) Itik Manila (Cairina Moschata) dan Hasil Persilangannya (Mule Duck).	Ennanto, C.	Karya Ilmiah	Fak. Peternakan IPB, Bogor.
Penggunaan Entog (Itik Limuscovy) untuk Menetaskan Telur-telur Itik Alabio di Daerah-daerah Rawa di Kalimantan.	Kingston, D.J.	Laporan	Pusat-pusat Penelitian dan Pengembangan Peternakan, Bogor
Survey Potensi Bum Unggas Air di Jawa dan Bali.	Raharjo, Y.C.	Laporan Balai Penelitian Ternak, Bogor.	Balai Penelitian Ternak, Bogor.
Studi Produk-produk Inkonvensional dari Berbagai Jenis Unggas Air di Jawa, Bali dan Kalimantan Selatan.	Iskandar, S.	Laporan Hasil Penelitian.	Balai Penelitian Ternak, Bogor
Produktivitas Entog di Lahan Kering Nusa Tenggara Timur.	Budisantoso, E.	Laporan Hasil-hasil Penelitian 1991/1992.	Sub Balai Penelitian Ternak Kupang.
Perbaikan Tatalaksana dan Pakan Terhadap Penampilan Entog Lokal di Pedesaan Kab. Blitar.	Wibowo, B.	Laporan Hasil-hasil Penelitian 1992/1993.	Balai Penelitian Ternak, Bogor.
Pengembangan Proses Pembuatan Lempeng Gendar dan Modifikasi Peralatannya	Haryadi	Laporan Penelitian, DPPM	

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
Penggunaan Beberapa Bahan Pengawet Nira untuk Pembuatan Gula Kelapa	Kapti Rahayu Kuswanto	Laporan Penelitian. Fak. Teknologi Pertanian UGM, Yogyakarta	
Evaluasi produk touge dari beberapa varietas kacang hijau	Damardjati, D.S.	Laporan Ta.hu.nan 1990/1991	Balai Penelitian Tanaman Pangan. Sukamandi.
Kertas Kerja Riset Unggulan Terpadu : Proses Interesterifikasi Minyak Sawit Secara Enzimatik untuk Pengganti Mentega Coklat	Satiawihardja, B	Proyek Pengembangan Riset Terpadu.	
Studi tentang Perkebunan dan Pemasaran Minyak Kelapa Sawit Indonesia	CIC.	Studi tentang Perkebunan dan Pemasaran Minyak Kelapa Sawit Indonesia	CIC Consulting Group, Jakarta
Studi Habitat, Sumber Pakan, dan Perilaku Bekantan (<i>Nasalis larvatus</i>) sebagai Parameter Ekologi dalam Mengkaji Sistem Pengelolaan Habitat Hutan Mangrove di Taman Nasional Kutai	Soerianegara, I.,	Laporan Akhir. Pusat Penelitian Lingkungan Hidup, IPB, Bogor	
Studi persaingan antara banteng (<i>Bos javanicus</i> d'Alton 1832) dengan badak jawa (<i>Rhinoceros sondaicus</i> Desmarest, 1822) di Taman Nasional Ujung Kulon	Muntasib, E.K.S.H.,	Laporan Penelitian Hibah Bersaing VII Perguruan Tinggi; Jurusan Konservasi Sumberdaya Hutan Fakultas Kehutanan IPB, Bogor	
distribusi parasit ayam di Jawa barat dan Jawa Tengah	Kusumamihardja S	laporan Survai	Deprtemen IPHK. Fakultas Kedokteran Hewan IPB
Peningkatan Mutu Genetik Ternak	Martojo H		Pusat Antar Universitas dan Bilogi, IPB Bogor
First Course in Statistic	Shinjo A	Laboratory of Animal Breeding, College of Agriculture, University of the Ryukyus.Japan	
Makanan Tradisional dalam Serat Centhini	Marsono	Laporan Penelitian	Kerjasama antara Pusat Kajian Makanan Tradisional UGM dengan Badan Urusan Logistik.

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
Peningkatan Kualitas Minyak Nilam	Tranggono	Laporan Penelitian Kerja sama Fakultas Teknologi Pertanian UGM dengan PT. Igaras-Padang.	
Produksi Asap Cair dan Sifat-sifat Antimikrobia, Antioksidan serta Sensorisnya	Darmadji, P.	Laporan Penelitian Mandiri. DPP-UGM. 1995/1996	
Studi pendahuluan identifikasi dan isolasi flavour udang dan bandeng	Bustaman, S.	Laporan Penelitian Teknologi Perikanan No. 30	Jakarta, Lembaga Penelitian Teknologi Ikan.
Efek Perebusan dan Penggorengan Selama Proses Pengolahan "Gudeg-Kering" Terhadap Sifat-Sifat Serat Dietnya	Triwitono, P.	Laporan Penelitian DPP/SPP/FTP/UGM	Fakultas Teknologi Pertanian UGM. Yogyakarta.
Laporan Tahunan Statistik Perikanan Kalimantan Selatan Tahun 1996, Pemerintah Propinsi Daerah Tingkat I Kalimantan Selatan	Anonim	Laporan Tahunan Statistik Perikanan Kalimantan Selatan Tahun 1996, Pemerintah Propinsi Daerah Tingkat I Kalimantan Selatan	Dinas Perikanan Banjarbaru. 153 halaman.
Produksi asap cair dan penggunaannya pada pengolahan beberapa bahan makanan khas Indonesia	Tranggono, Suhardi	Laporan penelitian, Kantor Menteri Negara Riset dan Teknologi	Puspitek.
Pengembangan Teknologi Produksi dan Pengelolaan Usaha Industri Pertanian Skala Rumah Tangga di Kabupaten Klaten		Pengembangan Teknologi Produksi dan Pengelolaan Usaha Industri Pertanian Skala Rumah Tangga di Kabupaten Klaten	FTP UGM Yogyakarta.
Laporan Final System Planning, Pekerjaan teknis perencanaan Integrated Swamp Development Project (ISDP), Review Design Skeine Rawa Dendang I dan II, Ranlau Rasau. Lemhur, Pamusiran dan Simpang Funding	_____	Laporan Final System Planning, Pekerjaan teknis perencanaan Integrated Swamp Development Project (ISDP), Review Design Skeine Rawa Dendang I dan II, Ranlau Rasau. Lemhur, Pamusiran dan Simpang Funding	Departemen Pekerjaan Umum, Kanwil Propinsi Jamhi.

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
Pengembangan Teknologi Gelombang Ultrasonik untuk penentuan kematangan dan kerusakan buah-buahan tropika secara non destruktif	Budiastra. I.W.	Laporan Riset Unggulan Terpadu V. Laporan Kemajuan Tahun II (1998/1999)	
Pengembangan Teknologi Gelombang Ultrasonik untuk penentuan kematangan dan kerusakan buah-buahan tropika secara non destruktif	Budiastra, I. W.	Laporan Kemajuan Riset Unggulan Terpadu V Tahun 1 (1997/1998)	
Laporan Teknis Pemeriksaan Laboratorium Mikrobiologi	Nimama	Laporan Teknis Pemeriksaan Laboratorium Mikrobiologi	Puslakes. Depkes RI. Yogyakarta. 302 hal.
Pengaruh Lama Fermentasi Putih Telur Leghorn terhadap Sifat Fisika, Kimia dan Organoleptik Tepung Putih Telur	Aisyah Tri Septiana	Pengaruh Lama Fermentasi Putih Telur Leghorn terhadap Sifat Fisika, Kimia dan Organoleptik Tepung Putih Telur	FTP. Universitas Gajah Mada, Yogyakarta.
Pengembangan Teknologi Gelombang Ultrasonik untuk Penenmasakn Kematangan dan Kerusakan Buah-buahan Tropika Secara Non destruktif	Budiastra, I.W.	Laporan Kemajuan Riset Unggulan Terpadu V Fateta. Bogor	
Laporan Monitoring dan Evaluasi Penggunaan Alat dan Mesin Pertanian	Anonimus	Laporan Monitoring dan Evaluasi Penggunaan Alat dan Mesin Pertanian	Dinas Pertanian Tanaman Pangan, Daerah Istimewa Jogjakarta.
NTSys-pc (numerical taxonomy and multivariate analysis system) version 1.60	Rohlf FJ	Dept.of Ecology and Evolution, State Univ Of New York	
Studi sifat virus penyebab penyakit kerupuk pada tanaman tembakau (Nicotiana tabacum L)	Trisusilowati EB	Fakultas Pascasarjana Institut Pertanian Bogor	
Pengujian ambang pengendalian hama ulat daun bawang (Spodoptera:exigua Hubn) pada tanaman bawang merah di dataran rendah	Moekasan TS	laporan Kerjasama Penelitian antara Balithor dengan Ciba Geigy R&D	
Budidaya Tanaman Tomat (Lycopersicum esculentum Mill)	Sunaryo H	Departemen Agronomi, Fakultas Pertanian IPB, Bogor	

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
Laporan Survey Hama dan Penyakit serta Penggunaan Pestisida dan Sayuran Dataran Rendah di Indonesia	Suhardi	Kerjasama Proyek ATA - 395 dan Balai Penelitian Holtikultura, Lembang	
Hubungan antara mutu dan harga krupuk ikan	Priono, B	Lap. Penel. Tekn. Perik	
Gelatin extracted from snapper skin	Malawat, S.	Unpublished. (in Indonesia)	
Kommission des Deutschen Bundestags, 12. Wahiperiode: Schutz der Erdatmosphäre. Endbericht. Economica Verlag 1995	Enquête	Final report. Economica publishing house	
Peroxidation Index: Methods of analyses and diagnostic value	Wuryastuti, H	Research Report. Directorate General of Higher	
Kedelai	Balitan	Proyek Peningkatan Perguruan Tinggi	IPB, Bogor
Penelitian Kesehatan Benih	Nugraha US	Laporan Hasil penelitian 1996/1997. Balitpa	
Evaluasi mutu benih padi gogo baru panen ditingkat petani	Wahyuni S	Tidak dipublikasikan	
Pengaruh komposisi perekat lignin fenol formaldehida terhadap keteguhan rekat kayu lapis tusam	Santoso A	laporan penelitian	Pusat Penelitian Hasil hutan Bogor. Bogor
Atlas Kayu Indonesia	Martawijaya	Pusat Penelitian dan Pengembangan Bgor. Bogor	
Perekat dan Perekatan	Ruhendi S	Fakultas Kehutanan IPB	
Forest Resource and Supply of Timber from man Made Forest in Indonesia	Febrianto F	Jurusan Teknologi Hasil hutan	Fakultas Kehutanan IPB, Bogor
Campuran beberapa jenis kayu dari Cianjen untuk pembuatan papan serat	Silitonga T	Laporan No.44. Lembaga Penelitian Hasil Hutan , Bogor	
Tanin-formaldehida untuk perekat pada pembuatan kayu lapis	Singarimbun I	Laporan Penelitian Jurusan Teknologi Kimia	Fakultas Teknologi Industri ITB
Silvikultur	Manan S	Proyek Peningkatan/Pengembangan Perguruan Tinggi	Institut Pertanian bogor Bogor
Pengaruh Penggunaan Sistem Silvikultur Pohon Induk terhadap Perkembangan Hutan Payau Simpang Ulim. Aceh	Alrasjid H	Laporan Puslithut/FRDC Report	

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
Operations Research	Mulyono S	Lembaga Penerbit Fakultas Ekonomi U.I Jakarta	
Laporan Kegiatan-kegiatan Penyuluhan	Anonim	Laporan Kegiatan-kegiatan Penyuluhan	Dinas Perikanan Daerah, Surabaya
Studi Penyusunan Rencana Pengembangan Teknologi Industri Hasil Pertanian dan Kehutanan Repelita VII. Deperindag, Jakarta	Anonim	Fakultas Teknologi Pertanian, Universitas Gadjah Mada. Tidak dipublikasikan	
Laporan Tahunan Dinas Perkebunan Propinsi Sumsel	Anonim,	Laporan Tahunan Dinas Perkebunan Propinsi Sumsel	Kanwil Dinas Perkebunan. Sumsel
Perumusan Jakarta sebagai Kota Jasa		Laporan Akhir. Jakarta.	Badan Perencanaan Pembangunan Daerah DKI Jakarta dan Biro Pusat Statistik,
Pemeliharaan Ulat Sutera.	Samsijah	Proyek Pembinaan Persuteraan Alam Sulawesi Selatan, Ujung Pandang	
--	Sjamsuriputra, A		Laporan Penelitian ITB, Bandung
Penggunaan Teknik Statistical Process Control pada Pengolahan SIR 10, PT Goodyear	Young, G.	Laporan Hasil Penelitian, Pusat Penelitian Karet	Sumatera Plantations Co. Ltd., Dolok Merangir
Evaluasi Mutu BOKAR Tahap III di Daerah Sumatera Utara, Sumatera Barat dan Riau	Darussamin, A.Y.	Laporan Hasil Penelitian, Puslitbun S. Putih	
Tinjauan Singkat Mengenai Tanaman Jarak (Ricinus Communis L) di Indonesia	Deswert, R.R	Tinjauan Singkat Mengenai Tanaman Jarak (Ricinus Communis L) di Indonesia	Lembaga Penelitian Tanaman Industri Bogor, Bogor
Tinjauan Singkat Mengenai Tanaman Jarak (Ricinus Communis L) di Indonesia	Deswert, R.R	Tinjauan Singkat Mengenai Tanaman Jarak (Ricinus Communis L) di Indonesia	Lembaga Penelitian Tanaman Industri Bogor, Bogor
Laporan Monitoring dan Evaluasi Program Iptekda		Laporan Monitoring dan Evaluasi Program Iptekda	BPPT, Jakarta

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
List of tree and shrub names from Timor.	Drees. E. M	Report of the Forest Research Institute No. 33. Bogor	
Teknik pengusahaan walet rumah, pemanenan sarang dan penanganan pasca panen	Mardiastuti, A	Laporan Riset Unggulan Terpadu IV. Kantor Menteri Negara Riset dan Teknologi, Dewan Riset Nasional. Jakarta	
Teknik pengusahaan walet rumah, pemanenan sarang dan penanganan pasca panen.	Mardiastuti, A.,	Laporan Riset Unggulan Terpadu IV. Kantor Menteri Negara Riset dan Teknologi, Dewan Riset Nasional. Jakarta	
International Trade in Swiftlet Nests with Special Reference to Hongkong	Lau, A.S.M.	Report in The Species m Danger Series. TRAFFIC International. Cambridge	
Teknik Pengusahaan Walet Rumah, Pemanenan Sarang dan Penanganan Pasca Panen	Mardiastuti, A	Laporan Riset Unggulan Terpadu Bidang Teknologi Perlindungan Lingkungan. Kantor Menteri Negara Riset dan Teknologi Dewan Riset Nasional. Jakarta	
Laporan Lingkungan Jakarta: Biologi air sungai	Anonim	Laporan Lingkungan Jakarta: Biologi air sungai	Pemerintah Daerah Khusus DKI Jaya
Laporan pembuatan tatabatas hutan taman buru Pulau Rumberpon	Anonymous,	Laporan pembuatan tatabatas hutan taman buru Pulau Rumberpon	Sub Balai Inventarisasi dan Pemetaan Hutan. Manokwari
Population studies of Pulau Peucang Ujung Kulon National Park	Alviloa, P.L	Technical Report Vol Training Course on Wildlife Ecology. Seameo-Biotrop. Bogor	
The mammals of the Freeport contract of work region, Irian Jaya: results from the survey of 14 February-6 March 1997	Kitchener, D. J	Unpublished report to Freeport, Jakarta	
Perilaku serangga parasitoid dari lalat pengganggu dalam berbagai keadaan peternakan ayam dikabupaten bogor	Koesharto F.X.	Laporan penelitian Fakultas Kedokteran Hewan IPB 42 hal	

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
suatu telaah penggunaan musuh hayati (serangga parasit dan predator) untuk pemberantasan lalat pengganggu (Diptera:Muscidae) pada ternak sapi dan kerbau.	Koesharto F.X.	Laporan penelitian Fakultas Kedokteran Hewan IPB. 51 hal	
Study Respon Immunologis terhadap Streptococcus equib subsp Zooepidemicus sebagai Landasan pencegahan Wabah Streptokokosis pada Babi	Utama I H	Laporan Hasil Penelitian Hibah Bersaing V1/1 Perguruan Tinggi Tahun Anggaran 1997-1998,	FKH.UNUD
Sub Populasi Fase Varian Streptokokus Grup C penyebab Wabah Penyakit pada Babi dan Kera di Indonesia	Huminto H	Laporan Penelitian Dasar ,	DIKTI FKH-IPB
Maternal age , reproduction and chromosomal aberrations in Wistar derived rats	Niggeschulze A	Lab.Anim	
Penanggulangan Wabah Penyakit Cacar Ikan pada Ikan-ikan Budidaya	Angka.S.L	Proyek peningkatan / Pengembangan Perguruan Tinggi	ITB
Upaya menciptakan ayam Kedu Cemani Galur murni melalui perkawinan silang dalam.	Soedito As	Laporan Fak. Peternakan Unsoed. Purwokerto (tidak dipublikasikan)	
Peningkatan keragaman genetik melalui variasi somaklonal pada tanaman panili	Sukmadjaya, D	Laporan hasil penelitian Bioteknologi tanaman industri thn 1995/1996 p 38-52	
Evaluasi beberapa nomor klon the harapan di kebun Pagilaran	-----	FKPT-DIKTI Unibraw Malang 17-20 Okt 1993	
Evaluasi daya hasil hibrida TAMNET di Maros Sulsel	Dahlan M	Laporan tahunan	tidak dipublikasikan
Evaluasi daya hasil kultivar Bisma di Maros, Sulsel	Andi Takdir M	Laporan thunan.	tidak diterbitkan
Perbaikan produksi,kualitas dan perbanyak in vitro Salak Pondoh.	Nandariyah	Lap. Penelitian Kelompok Faperta UNS h 79	Surakarta
Pengaruh kultivar Tetua Jantan dalam perbedaan ketinggian tempat pada penyerbukan silang salak pondoh Super (Salacca zalacca Gaertner Voss) terhadap Sifat agronomi dan kimiawi Buah	Nandariyah	Lap. Penelitian Kelompok Faperta UNS, h 79	Surakarta

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
Pengembangan usaha kecil dan koperasi dalam segmentasi kegiatan pengusaha hutan Manado	Dinas Kehutanan		
Penelitian P pada Lahan sawah di Prop. Sul Sel	Damdani AM	Lap. Hasil Penelitian, Stasiun Penelitian Maros, 18 hal	
Status plasma nutfah kelapa dan palma lain	Novianto H	Laporan Balitka untuk Puslitbangbun Bogor	
Percobaan Varietas Kentang Dataran rendah	Dasi DW	Laporan Penelitian Balittan	Malang
Pengujian potensi hasil dan mutu galur harapan tembakau Temanggung	Suwarso	Lap. Hsl penelitian .APBN 95/96	Balittas Malang
Kemunduran sifat-sifat agronomi tembakau virginia varietas coker 319 dan DB 101	Suwarso	Laporan kerjasama Penelitian Balittas-disbun TK I Jatim-PT Djarum	
Peningkatan Produktivitas Tanah Gambut Melalui Pengendalian Reaktivitas Asam-asam Organik (Improvement of Peat Soil Productivity by Controlling Organic Acids Activity). Persyaratan Dasar Pengembangan Gambut	Sabihani, S.	Laporan Penelitian Hibah Bersaing V/1 Perguruan Tinggi. Tahun 1996/1997	Institut Pertanian Bogor.
Perancangan dan pengujian pengering padi kapasitas menengah bahan bakar sekam. Seminar Nasional Strategi penelitian dan Pengembangan Bidang Teknik Pertanian di Indonesia dalam PJP-II, Maros, 3-4 Oktober 1994.	Sutrisno	Perancangan dan pengujian pengering padi kapasitas menengah bahan bakar sekam. Seminar Nasional Strategi penelitian dan Pengembangan Bidang Teknik Pertanian di Indonesia dalam PJP-II, Maros, 3-4 Oktober 1994.	

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
Identifikasi virus mosaik kerdil jagung pada tanaman jagung di Indonesia Seminar Hasil Penelitian Tanaman Pangan, Pusat Penelitian dan Pengemhangan Tanaman Pangan, Bogor hlm 127-129.	Saleh, N	Identifikasi virus mosaik kerdil jagung pada tanaman jagung di Indonesia Seminar Hasil Penelitian Tanaman Pangan, Pusat Penelitian dan Pengemhangan Tanaman Pangan, Bogor hlm 127-129.	
Isolasi dan identifikasi komponen getar andaliman (<i>zanthoxylum acanthopodium</i> DC) (in press)	Wijaya, CH.	Isolasi dan identifikasi komponen getar andaliman (<i>zanthoxylum acanthopodium</i> DC) (in press)	
Komponen Volatif dan Aktivitas Fisiologis Aktif Andaliman (<i>zanthoxylum acanthopodium</i> DC) Rempah Tradisional Sumatera Utara	Wijaya, C,H.	Laporan penelitian project grant perguruan tinggi (belum dipublikasikan)	
Kesiapan Industri Kecil dalam Menghadapi Penerapan Undang-undang Pangan.	CFNS IPB	Kesiapan Industri Kecil dalam Menghadapi Penerapan Undang-undang Pangan.	
Kesiapan Industri Kecil Pangan dalam Menghadapi Penerapan Undang-undang Pangan	Musa Hubeis	Laporan Penelitian	Pusat Studi Pangan dan Gizi IPB, Bogor.
Penggunaan HCG untuk merangsang ovulasi ikan baung (<i>Mystus nemurus</i>)	Nuraini.	Laporan Penelitian	Pekanbaru: Lembaga Penelitian Universitas Riau.
Pengaruh Kadar Air Awal Penyimpanan dan Lama Simpan terhadap Viabilitas Benih Jambu Mete	Rusmin, D.	Laporan Penelitian. Balai Penelitian Tanaman Rempah dan Obat.	
Laporan Tahunan		Laporan Tahunan	Dinas Pertanian Tanaman Pangan dan Hortikultura Daerah Tk. I Propinsi Kalimantan Selatan, Banjarbaru.
Peningkatan heterosis populasi jagung untuk pembentukan varietas hibrida	Dahlan, M.	Laporan Akhir Riset Unggulan Terpadu I. Balitjas, Maros. 50 p.	

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
Kebutuhan air irigasi dan pupuk nitrogen pada tumpangsari kapas dan kedelai	Riajaya, P.D.	Laporan Intern Balai Penelitian Tembakau dan Tanaman Serat tahun 1992/1993, Malang.	
Pemetaan tanah tingkat semi detil daerah Pametkarata, Lewa, Kabupaten Sumba Timur, Propinsi Nusa Tenggara Timur		Laporan akhir	Pusat Penelitian Tanah dan Agroklimat, Bogor. 89 hlm.
Laporan Tahunan Proyek Penelitian Usahatani Lahan Kering TA 1994/1995	Sudharto, T.	Laporan Tahunan Proyek Penelitian Usahatani Lahan Kering TA 1994/1995	Pusat Penelitian Tanah dan Agroklimat, Bogor. 62 hlm.
Kesesuaian lahan untuk tanaman pertanian dan tanaman kehutanan	Djaenudin, D.	Laporan Teknis No.7 Versi 1. Proyek LREP II, Pusat Penelitian Tanah dan Agroklimat, Bogor. 50 hlm.	
Improved quality for dried tomatoes: A final report for The Australian Processing Tomato Research Council and The Horticultural Research and Development. No TM-304 Australian Food Industry Science Centre. Werrebee, Victoria, Australia.	Sanguansri, L.	Improved quality for dried tomatoes: A final report for The Australian Processing Tomato Research Council and The Horticultural Research and Development. No TM-304 Australian Food Industry Science Centre. Werrebee, Victoria, Australia.	
Penangkapan ikan cucut dengan rawai dasar di Pacitan	Barus, H.R.	Laporan Penelitian Perikanan Laut No. 31: 91-97.	
Penggunaan rawai dasar pralon (PVC) dan rotan sebagai alat tangkap ikan demersal	Amin, E.M.	Laporan Penelitian Perikanan Laut No. 32: 53-64.	
Disertasi	Tejasari	Program Studi Pasca Sarjana IPN, IPB (dalam proses)	

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
Proses Pembuaran Gura Merah	Dachlan, MA.	Laporan UpGrading Tenaga Pembinaan Gula Merah	Balai Penelitian dan Pengembangan Industri. Departemen Perindustrian.
Kemunduran mutu ikan kembung (<i>Rastrellinger kanagurta</i>) pada beberapa cara Penanganan	Bustaman, S.	Lap Panel. Tekn. Perik. 19. 1-6.	
Pengaruh penggaraman pendahuluan bahan mentah terhadap mutu produk pindang	Rahayu	Lap. Penelitian Tekn. Perik. 17. 19.	
Solar Drier for Improvenient of Traditional Sun Drying of Fish	Suparno	Laporan Penelitian Teknologi Perikanan (20), p 1-7	Balai Penelitian Perikanan Laut, Jakarta.
Penyusunan Feasibility Study untuk Indusri Produk Ekstrusi, Bakery dan Flying untuk Skala Kecil dan Menengah (3 buah FS)	Hubeis, M.	Laporan Penelitian pada Proyek Pengkajian Mutu Pangan	Kantor Menteri Negara Urusan Pangan (Tidak dipublikasikan).
Kesiapan Industri Kecil dalam Menghadapi Penerapan Undang-undang Pangan	Hubeis, M.	Laporan Penelitian pada Proyek Peningkatan Ketahanan dan Keamanan Pangan	Kantor Menteri Negara Urusan Pangan (Tidak dipublikasikan).
Studi Pembinaan dan Pengembangan Industri Kecil Pangan dengan pola Inkubasi Bisnis	Hubeis, M.	Laporan Riset RUT V.1	Kantor Menteri Negara Riset dan Teknologi. Dewan Riset Nasional (Tidak dipublikasikan).
Studi Pembinaan dan Pengembangan Industri Kecil Pangan dengan pola Inkubasi Bisnis	Hubeis, M.	Laporan Riset RUT V.2	Kantor Menteri Negara Riset dan Teknologi. Dewan Riset Nasional (Tidak dipublikasikan).
Etnobotani Katuk di daerah Cirebon, Pemanfaatannya sebagai Bahan Pewarna Alami	Hanan, A.	Penggalian Pelestarian, Pengembangan dan Pemanfaatan Tumbuhan Katuk. (<i>Sauropus androgynus</i>) (L) MERR dan Trengguli (<i>Cassia fistula</i> L.) Seminar Nasional VII Kelompok Kerja Tanaman Obat Indonesia.	

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
Identitas Mikroskopis dan Senyawa identitas dan Daun Katuk (<i>Sauropus Androgynus</i> (L) MERR.) suku Euphorbiaceae	Wahyuono	Penggalan Pelestarian. Pengembangan dan Pemanfaatan Tumbuhan Katuk Katuk (<i>Sauropus Androgynus</i> (L) MERR.) dan Trengguli (<i>Cassia fistula</i> L.), Seminar Nasional VII Kelompok Kerja Tanaman Obat Indonesia.	
Pengamatan pada proses pembuatan Ikan Kayu Cakalang (<i>Katsuwonus pelamis</i>)	Hanafiah, T.A.R.	Laporan Penelitian Teknologi Perikanan	Balai Penelitian Teknologi Perikanan, Deptan, Jakarta.
Pengembangan Teknologi Gelombang Ultrasonik untuk Penentuan Kematangan dan Kerusakan Buah-buahan Tropika secara Non-destruktif	Budiastra, I.W.	Laporan Riset Unggulan Terpadu V. Laporan Kemajuan Tahun II (1997/1998).	
Laporan Penelitian. Proses Ekstrusi untuk Pengolahan dan Pengawetan Hasil Samping Industri Penggilingan Padi. ARM II-1996/1997.	Hermanianto, J.	Laporan Penelitian. Proses Ekstrusi untuk Pengolahan dan Pengawetan Hasil Samping Industri Penggilingan Padi. ARM II-1996/1997.	
Pemanfaatan Limbah Industri Pertanian	Somaatmadja, D.A.T.	Laporan Seminar Akademik Pemanfaatan Limbah Industri Pertanian di Bogor	Imalosita, Fakultas Teknologi Pertanian, IPB, Bogor.
Panggunaan Beberapa Jenis Humektan untuk Mengatur Aktifitas Air Pindang Guna Meningkatkan Ketahanan Hasilnya	Nitibaskara, R. R.	Laporan Proyek Penelitian	Fakultas Perikanan. IPB, Bogor.
Kajian terhadap Serat Makanan dan Antioksidan dalam Berbagai Jenis Sayuran untuk Pencegahan Penyakit Degeneratif	Muchtadi, D.	Laporan Penelitian Hibah Bersaing VII/1	Fakultas Teknologi Pertanian- IPB, Bogor.
Komponen Volatil dan Aktivitas Fisiologis Aktif Andaliman (<i>Zanthoxylum acanthopodium</i> DC.) Rempah Tradisional Sumatera Utara	Wijaya, C.H.	Laporan penelitian project grant perguruan tinggi (belum dipublikasikan)	
--	Maghirang, R.		Unpublished.

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
Biologi dan Pengenalan Rayap Perusak Kayu Indonesia	Tarumingkeng, R.C.	Laporan L.P.H. No. 138	Bogor: Departemen Pertanian. Direktorat Jenderal Kehutanan. Lembaga Penelitian Hasil Hutan.
Uji Antagonisms antara Cendawan Dominan dan <i>Aspergillus flavus</i> yang Diisolasi dari Lada Hitam dan Lada Putih pada Medium Biakan	Uharmaputra, O.S.	Laporan penelitian.	Bogor: Seameo Biotrop.
Teknik Pengusahaan, Pemanenan Sarang dan Penanganan Pasca Panen	Mardiastuti, A.	Laporan Penelitian	Jakarta: Kantor Menteri Negara Riset dan Teknologi, Dewan Riset Nasional.
Penampilan dan keragaman fenotipik empat tipe kelapa Genjah Jombang. Sub Balai Penelitian Kelapa Pakuwon.	Saefudin	Laporan Kerja Balitka. KP Pakuwon, Sukabumi.	
Studi primata di Jawa Barat: struktur genetik dan diferensiasi mtDNA populasi moyet ekor panjang (<i>Macacofascicularis</i>)	Suryobroto B	Laporan	Bogor: Institut Pertanian Bogor.
Uji kemumian sapi bali melalui protein. DNA mikrosatelit, struktur bulu dan kromosom	Institut Pertanian Bogor [IPB]	Laporan Penelitian	Bogor: IPB.
A comparison of amino acid composition of tryptic peptides from the p chain of haemoglobin X ¹ of the bali cattle (p ¹) with other p variants of domestic cattle	Namikawa T	The Research Group of Overseas Scientific Survey. [Laporan]. him 43-48.	
Blood group and blood protein polymorphisms of different types of the cattle in Indonesia	Namikawa T	The Research Group of Overseas Scientific Survey. [Laporan]. nun 35-45.	
Penelitian dan teknologi peningkatan produksi jagung di Indonesia	Subandi	Laporan Khusus Pus/04/90	Pusat Penelitian dan Pengembangan Tanaman Pangan, Bogor.
Sistem usahatani dan pemasaran lada	Rosmeilisa, P.	Laporan Penelitian	Balai Penelitian Tanaman Rempah dan Obat, Bogor.
Laporan komoditi minyak sawit bulan April 1992	Kantor Pemasaran Bersama	Laporan komoditi minyak sawit bulan April 1992	Kantor Pemasaran Bersama, Jakarta.

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
Laporan penelitian perbenihan ikan kerapu	RSCF	Laporan penelitian perbenihan ikan kerapu	Research Station for Coastal Fisheries, Gondol, Bali (unpublished).
Laporan Tahunan Balai Karantina Ikan Hasanuddin, Ujung Pandang, 50 pp.		Laporan Tahunan Balai Karantina Ikan Hasanuddin, Ujung Pandang, 50 pp.	Ujung Pandang Quarantine Office
Laporan Tahunan Balai Karantina Ikan Hasanuddin, Ujung Pandang, 50 pp.		Laporan Tahunan Balai Karantina Ikan Hasanuddin, Ujung Pandang, 50 pp.	Ujung Pandang Quarantine Office
Laporan Hasil Penelitian Sistem Usahatani Sapi Perah di Jawa Tahun 1992/1993	Sitorus, P.	Laporan Hasil Penelitian Sistem Usahatani Sapi Perah di Jawa Tahun 1992/1993	Pusat Penelitian dan Pengembangan Peternakan.
Pengembangan Metode dan Perekasi untuk Deteksi Mastitis Subklinis	Sudarwanto, M.	Laporan Penelitian PAU Bioteknologi, Bogor	
Hasil analisa bahan makanan ternak	Sutarti, H.	Laporan Khusus No. 3	Lembaga Penelitian Peternakan, Bogor, Indonesia.
Pemuliaan Bangsa Domba Sintetis Hasil Persilangan antara Domba Lokal Sumatera dengan Domba Bulu	Subandriyo	Laporan Penelitian. Pusat Penelitian dan Pengembangan Peternakan Bekerjasama dengan Proyek Pembinaan Kelembagaan Penelitian dan Pengembangan Pertanian, Bogor.	
Laporan Hasil Penelitian Pengelolaan Air dan Tanah di Delta Pulau Petak, Kalimantan Selatan dan Tengah	Kasdi Subagyo	Laporan Hasil Penelitian Pengelolaan Air dan Tanah di Delta Pulau Petak, Kalimantan Selatan dan Tengah	Proyek Kerjasama ARMP dengan Puslittanak. Bogor
Pengaruh paclobutrazol dan pupuk organik terhadap induksi pembung an melati (Jasminum sambac) sebagai tanaman pot	Herlina, D.	Laporan Balai Penel ian Tanaman Hias, Jakarta. 15 p.	

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
Peran paclo butrazol dan pupuk KNO ₃ terhadap induksi pembungaan melati (Jasmi num sambac)	Herlina, D.	Laporan Balai Penelitian Tanaman Hias, Jakarta. 11 p.	
Penerapan pengendalian hama penyakit terpadu pada budidaya cabai	Duriat, A.S.	Balai Penelitian Hortikultura Lembang. 30 p.	
Efikasi predator <i>Amblyseius cucumeris</i> terhadap <i>Thrips parvispinus</i> dan <i>Polyphagotarsonemus latus</i> pada komoditas cabai	Prabaningrum, L.	Laporan APBN 1997/1998	Balai Penelitian Sayuran, p. 12.
Pengujian ambang pengendalian hams trips (<i>Thrips parvispinus</i> Kamy) pada tanaman cabai merah di dataran tinggi	Moekasan, T.K.	Laporan Hasil Penelitian ARMP 1992/1993	Balai Penelitian Hortikultura, Lembang. hlm. 178-189.
Skринing beberapa varietas cabai merah terhadap chili veinal motle virus (CVMV). Pengendalian hama terpadu pada tanaman kentang, kubis, cabai, dan bawang merah	Sulyo, Y.	Laporan Hasil Penelitian ARMP 1992/1993	Balai Penelitian Hortikultura Lembang. hlm. 121128.
Pengaruh penggunaan mulsa, insektisida, dan tumpangsari terhadap insiden hama penyakit dan produksi cabai. Pengendalian hama terpadu pada tanaman kentang, kubis, cabai, dan bawang merah	Korlina, E.	Laporan Hasil Penelitian ARM-P1992/1993	Balai Penelitian Hortikultura, Lembang. hlm. 274-286.
Resistensi beberapa kultivar cabal terhadap <i>Thrips parvispinus</i>	Uhan, T.S.	Laporan Kegiatan	Balai Penelitian Hortikultura Lembang.
Aplikasi biopestisida untuk mengendalikan organisme pengganggu tanaman (OPT) utama pada cabai	Suryaningsih, E.	Laporan Kegiatan APBN 1996/1997	Balai Penelitian Sayuran. hlm. I I.
Keefektifan, sebaran target hama sasaran, teknik perbanyakan, dan formulasi jamur-jamur entomopatogen isolat. UNPAD	Soeganda, T.	Laporan Penelitian Kerjasama Universitas Padjajaran dengan Badan Litbang Pertanian. hlm. 31	
Bioekologi penyakit kerupuk pada tanaman cabai. VII. Pengujian pemupukan berimbang terhadap perkembangan gejala kerupuk pada tanaman cabai	Gunaeni, N.	Laporan PHT ARM 1991/1993	Balai Penelitian Hortikultura, Lembang. 13p.
Symptomatic variants of chilie veinal motle virus and cucumber mosaic virus in Malaysia	Roff, M.M.N.	Project Completion Report of AVNET-II. Malaysia. p.46-50.	

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
Bungkil kelapa dalam ransum untuk ayam pedaging	Creswell, D.	Laporan Seminar Ilmu dan Industri Perunggasan II	Pusat Penelitian dan Pengembangan Peternakan, Bogor. hlm. 177.
The challenge of fifth generation R & D	Rogers, D.M.A.	Research Technology Management. 39 (4): 33-41	
Pengaruh beberapa cara pengeringan terhadap daya simpan benih makadamia	Hasanah, M.	Laporan penelitian. Tidak dipublikasikan.	
Tanah Gambut Dalam Informasi Penelitian Tanah, Air, Pupuk, dan Lahan. Puslittanak.	Suhardjo, H.	Tanah Gambut Dalam Informasi Penelitian Tanah, Air, Pupuk, dan Lahan. Puslittanak.	
Hasil pemahaman secara cepat serangan penggerek dijalur Pantura Jawa Barat MT 1989/1990 dan MT 1990/1991. Bogor. 52 hlm.		Hasil pemahaman secara cepat serangan penggerek dijalur Pantura Jawa Barat MT 1989/1990 dan MT 1990/1991. Bogor. 52 hlm.	
Biologi tiga parasitoid telur penggerek batang padi putih, <i>Tetrastichus schoenobii</i> Ferr., <i>Telenomus rowani</i> Gah. dan <i>Trichogramma japonicum</i> Ashm	Laba, I.W.	Laporan Hasil Penelitian. 25 hlm.	Balai Penelitian Tanaman Pangan Bogor.
Pengendalian hama terpadu wereng coklat pada tanaman padi. Jakarta.		Pengendalian hama terpadu wereng coklat pada tanaman padi. Jakarta.	
Balai Penelitian Tanaman Rempah dan Obat	Sitepu, D.	Hasil penelitian dan peluang penggunaan pestisida nabati. Makalah pada evaluasi dan pemantapan program PHT tanaman Perkebunan. 15 hlm.	
Laporan hasil penelitian pestisida nabati, ARMP. 1996/97. 37 h1m.	Kardinan, A.	Laporan hasil penelitian pestisida nabati, ARMP. 1996/97. 37 h1m.	

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
Overview of the current status and future prospects of botanical pesticides in Asia and the Pacific	Ahmed, S.	Report of the FAO expert consultation on regional perspectives for use of botanical pesticides in Asia and the Pacific, Bangkok, 28 Oct. 1994. p. 1317.	
Peranan Bioteknologi Pertanian dalam Era Tinggi Landas	Manwan, L	Pusat Penelitian dan Pengembangan Tanaman Pangan. Makalah Disampaikan pada Diskusi Panel Pameran Produksi Indonesia, tanggal 23 Agustus di Jakarta. 19 hlm.	
Angrek. Penelitian Tanaman Hias PELITA V	Widiastoety, D.	Sub Balai Penelitian Hortikultura Cipanas, Balai Penelitian Hortikultura Lembang. B10-B16.	
Pembesaran ikan baung (<i>Mystus nemurus</i> C.V) di dalam karamba terapung di Sungai Lempuing dengan perlakuan 2 padat penebaran	Gaffar, A.K.	Lap. Lembaga Penelitian Perikanan Darat Cabang Palembang.	
Pembesaran ikan baung (<i>Mystus nemurus</i> C. V) di dalam karamba	Asyari, M.	Laporan Hasil Penelitian Lolitkanwar Palembang.	
Pengaruh jenis pakan terhadap pematangan gonada ikan baung (<i>Mystus nemurus</i> C.V) di dalam karamba	Mutlikhah, N.	Laporan Hasil Penelitian Sub Balitkanwar Palembang.	
Penelitian teknik perawatan larva dan budi daya ikan baung	Muflikhah, N.	Laporan Hasil Penelitian Sub BPPAT Palembang.	
Pengembangan Sistem Usaha Pertanian Kawasan Pengembangan Ekonomi Terpadu Buton-Kolaka-Kendari Propinsi Sulawesi Tenggara.	Anonimous	Pengembangan Sistem Usaha Pertanian Kawasan Pengembangan Ekonomi Terpadu Buton-Kolaka-Kendari Propinsi Sulawesi Tenggara.	

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
Penggunaan beberapa jenis moluska sebagai biofilter pada pemeliharaan udang windu (<i>Penaeus monodon</i>) dalam skala laboratorium	Suharyanto	Balai Penelitian Budi Daya Pantai, Maros, (tidak dipublikasikan).	
Pemantauan kandungan logam berat pada budi daya udang intensif	Ismawati, S.	Balai Penelitian Perikanan Pantai, Maros. 10 hlm. (tidak dipublikasikan).	
Budi daya udang intensif dengan system resirkulasi air	Tiaronge, M.	Laporan Penelitian Balai Penelitian Perikanan Pantai, Maros, (tidak dipublikasikan)	
Key to soil taxonomy	Soil Survey Staff	Department of Agriculture Soil Conservation Service, USA. 754p.	
Aplikasi TSP dan peranan bakteri <i>Micrococcus</i> sp. terhadap bahan organik tanah gambut	Pantjara, B.	Laporan Hasil Penelitian. Balai Penelitian Perikanan Pantai, Maros. 13 hlm. (Belum diterbitkan).	
Kinerja bakteri <i>Pseudomonas</i> sp. pada berbagai rasio C : N tanah dan pengaruhnya terhadap kualitas tanah gambut	Mustafa, A.	Laporan Hasil Penelitian. Balai Penelitian Perikanan Pantai, Maros. 14 hlm. (Belum diterbitkan).	
Karakterisasi mikroba asal tanah gambut	Pantjara, B.	Laporan Hasil Penelitian. Balai Penelitian Perikanan Pantai, Maros. 15 hlm. (Belum diterbitkan).	
Pencemaran pestisida pada agroekosistem lahan irigasi dan tadah hujan	Soejitno, J.	Laporan Hasil Penelitian Loka Penelitian Tanaman Pangan Jakenan.	Pusat Penelitian dan Pengembangan Tanaman Pangan. 16 hlm.
Kajian resistensi penggerek padi putih (<i>S. innotata</i>) terhadap insektisida karbofuran di jalur Pantura	Soejitno, J.	Laporan Seminar Hasil Penelitian Pendukung Pengendalian Hama Terpadu. Lembang, 27-28 Januari 1994. hlm. 427-437.	

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
Penelitian kendala produksi, pengolahan hasil dan indikator sosial ekonomi kemiri	Hasanah, M.	Laporan Teknis Intern.	Balai Penelitian Tanaman Rempah dan Obat.
Sewindu Penelitian Pertanian di Lahan Rawa (1985- 93). Kontribusi dan Prospek Pengembangan	Ismail, I.G.	Proyek Penelitian Pertanian Lahan Pasang Surut dan Rawa Swamps II.	Pusat Penelitian dan Pengembangan Tanaman Pangan, Bogor.
Informasi Teknis Pengelolaan Lahan Pasang Surut dengan Sistem Surjan		Proyek Swamps II. Pusat Penelitian dan Pengembangan Tanaman Pangan, Bogor.	
Laporan bulanan. Ditjenbun. Juni 1994 dan November 1995.	Ditlintan	Laporan bulanan. Ditjenbun. Juni 1994 dan November 1995.	Direktorat Perlindungan Tanaman.
Metode perbanyak parasitoid penggerek batang padi	Laba, I.W.	Laporan Hasil Penelitian. 15 hlm.	Balai Penelitian Tanaman Pangan Bogor.
Pengendalian hama terpadu wereng coklat pada tanaman padi. Jakarta. 71 hlm.		Pengendalian hama terpadu wereng coklat pada tanaman padi. Jakarta. 71 hlm.	
Optimalisasi Pemanfaatan Sumber Daya Alam dan Teknologi untuk Pengembangan Sektor Pertanian Dalam Pelita VII		Kerja Sama Proyek Pembangunan Penelitian Pertanian Nasional dengan Pusat Penelitian Tanah dan Agroklimat.	
Ketersediaan dan tren sumber daya pangan	Las, I.	Ketersediaan dan tren sumber daya pangan Makalats Widya Karya Nasional Pangan dan Gizi, Jakarta 17-20 Februari 1998.	

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
Daftar Peta Sumber Daya Lahan. Pusat Penelitian Tanah dan Agroklimat, Badan Litbang Pertanian, Bogolimat		Laporan Pemetaan Tanah Tingkat Tinjau Pulau Flores Nusa Tenggara Timur	Bagian Proyek Penelitian Sumber Daya Lahan dan Agroklimat. Pusat Penelitian Tanah dan Agroklimat, Badan Litbang Pertanian, Bogor.
Laporan Survey Tanah Semi Detail Dataran Lembor, Kabupaten Manggarai, Nusa Tenggara Timur. Proyek Penelitian Sumber Daya Lahan dan Agroklimat		Laporan Survey Tanah Semi Detail Dataran Lembor, Kabupaten Manggarai, Nusa Tenggara Timur. Proyek Penelitian Sumber Daya Lahan dan Agroklimat	Pusat Penelitian Tanah dan Agroklimat, Bogor.
Laporan Tahunan Pusat Penelitian Tanah dan Agroklimat Tahun Anggaran 1997/98	Pusat Penelitian Tanah	Laporan Tahunan Pusat Penelitian Tanah dan Agroklimat Tahun Anggaran 1997/98	Pusat Penelitian Tanah dan Agroklimat, Badan Litbang Pertanian, Bogor.
Evaluasi lahan untuk tanaman pertanian dan tanaman kehutanan.	Djaenudin, D.	Laporan Teknis No.7. versi 1.0	Center for Soil and Agroclimate Research, Bogor.
Pola tanam tanaman pangan di Watumilok, Kabupaten Sikka. Publikasi Wilayah Kering 2(2), 1994	Hariyono, B	Proyek Pembangunan Penelitian Pertanian Nusa Tenggara, , him. 1724.	Badan Litbang Pertanian
Pemanfaatan lahan di antara pohon kelapa dengan tanaman pangan, industri dan pakan. Hasil Penelitian Wilayah Kering Sub Base Maumere, No. 1	Hariyono, B.	Proyek Pembangunan Penelitian Pertanian Nusa Tenggara, , him. 67-78.	Badan Litbang Pertanian
Studi Perencanaan Pengembangan Sumber-sumber Air Wilayah Pulau Flores. Propinsi Nusa Tenggara Timur.		Studi Perencanaan Pengembangan Sumber-sumber Air Wilayah Pulau Flores. Propinsi Nusa Tenggara Timur.	Departemen Pekerjaan Umum, Jakarta.
Laporan Penelitian menunjang Supra Insus.	Makarim, A.K.	Laporan Intern Hasil Penelitian Balittan Bogor.	

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
Penggunaan NPK jangka panjang pada padi sawah	Virgilius, H.	Laporan Kemajuan Seri Agronomi Padi No. 12, 51,	Balittan Bogor.
Penggunaan NPK dan pembenaman jerami dalam jangka panjang pada padi sawah	Partohardjono, S.	Laporan Kemajuan Seri Agronomi Padi No. 5(119),	Balittan Bogor.
Penggunaan NPK dan pembenaman jerami dalam jangka panjang pada padi sawah	Partohardjono	Laporan Kemajuan Seri Agronomi Padi No. 7(89),	Balittan Bogor.
Penggunaan NPK dan pembenaman jerami dalam jangka panjang pada padi sawah	Partohardjono, S.	Laporan Kemajuan Seri Agronomi Padi No. 8(27),	Balittan Bogor.
Penyaringan Ketahanan Genotipe Buncis terhadap Penyakit Karat	Sumartini	Laporan Teknis Tahun 1997. Balitkabi, Malang. 9 hlm. (tidak dipublikasikan).	
Pemeliharaan Ikan Jelawat (<i>Leptobarbus hoeveni</i> Blkr) Dalam Sangkar. Sub Balitkanwar Palembang	Rifai, S. A.	Laporan Hasil Penelitian.	
Laporan Akhir Survai dan Pemetaan Sumberdaya Lahan Tingkat Semi Detail DAS Citarum Bawah, Jawa Barat. LREP II Part C.	Tim Faperta IPB	Laporan Akhir Survai dan Pemetaan Sumberdaya Lahan Tingkat Semi Detail DAS Citarum Bawah, Jawa Barat. LREP II Part C.	
Tumbuhan berguna Indonesia. Badan Penelitian dan Pengembangan Kehutanan	Heyne, K.	Departemen Kehutanan, Vol. 1-IV.	
Potensi insektisida nabati sebagai komponen pengendalian hama	Kardinan, A	Laporan Hasil Penelitian 1996/ 97.	Balai Penelitian Tanaman Rempah dan Obat. 52 hlm.
Potensi minyak <i>Melaleuca bracteata</i> sebagai atraktan lalat buah	Trisawa, I.M.	Laporan Hasil Penelitian 1996/97. 12 hlm.	Balai Penelitian Tanaman Rempah dan Obat.
Pengaruh daya pikat (attractant) ekstrak sederhana daun <i>Melaleuca bracteata</i> terhadap lalat buah <i>Bactrocera dorsalis</i>	Kardinan, A.	Laporan Hasil Penelitian 1996/97. 7 hlm.	Balai Penelitian Tanaman Rempah dan Obat.
Pengaruh beberapa cara aplikasi daun <i>Melaleuca bracteata</i> terhadap daya pikat hama lalat buah <i>Bactrocera dorsalis</i>	Kardinan, A.	Laporan Hasil Penelitian 1997/98. 14 hlm.	Balai Penelitian Tanaman Rempah dan Obat.

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
Studi banding atraktan nabati (<i>Melaleuca bracteata</i>) dan sintetis terhadap lalat buah <i>Bactrocera dorsalis</i>	Wikardi, E.A.	Laporan Hasil Penelitian Kerja Sama Balai Penelitian Tanaman Rempah dan Obat dengan ARMP-II. 1995/96.	
Paket teknologi insektisida nabati sebagai komponen alternatif pengendalian hama terpadu	Kardinan, A.	Laporan Hasil Penelitian. 47 hlm.	Balai Penelitian Tanaman Rempah dan Obat.
Pengkajian teknologi untuk meningkatkan produktivitas dan kualitas belimbing manis	Zahara, H.	Laporan Hasil Pengkajian IPPTP Jakarta. 29 hlm.	Pusat Penelitian Sosial Ekonomi Pertanian.
Laporan bidang pengamatan dan peramalan tahun 1981, Jakarta.		Laporan bidang pengamatan dan peramalan tahun 1981, Jakarta.	
Pengendalian hama terpadu wereng coklat pada tanaman padi. Jakarta. 17 hlm.		Pengendalian hama terpadu wereng coklat pada tanaman padi. Jakarta. 17 hlm.	
Laporan Kemajuan Program Penanggulangan dan Peningkatan Produktivitas Lahan Kering Terdegradasi		Laporan Kemajuan Program Penanggulangan dan Peningkatan Produktivitas Lahan Kering Terdegradasi	Bagian Proyek Penelitian Sumber Daya Lahan, Pusat Penelitian Tanah dan Agroklimat (tidak dipublikasikan).
Laporan penelitian potensi dan tingkat kesesuaian lahan untuk Pengembangan tanaman pisang di Propinsi Daerah Istimewa Aceh, Kalimantan Barat, dan Kalimantan Timur		Laporan penelitian potensi dan tingkat kesesuaian lahan untuk Pengembangan tanaman pisang di Propinsi Daerah Istimewa Aceh, Kalimantan Barat, dan Kalimantan Timur	Pusat Penelitian Tanah dan Agroklimat, Bogor.

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
Laporan penelitian potensi dan tingkat kesesuaian lahan untuk pengembangan tanaman pisang di Propinsi Sumatera Barat, Lampung, dan Irian Jaya		Laporan penelitian potensi dan tingkat kesesuaian lahan untuk pengembangan tanaman pisang di Propinsi Sumatera Barat, Lampung, dan Irian Jaya	Pusat Penelitian Tanah dan Agroklimat, Bogor.
Laporan penelitian potensi dan tingkat kesesuaian lahan untuk pengembangan tanaman pisang di Propinsi Sumatera Utara, Riau, Sumatera Selatan, dan Sulawesi Selatan		Laporan penelitian potensi dan tingkat kesesuaian lahan untuk pengembangan tanaman pisang di Propinsi Sumatera Utara, Riau, Sumatera Selatan, dan Sulawesi Selatan	Pusat Penelitian Tanah dan Agroklimat, Bogor.
Laporan Penelitian Evaluasi Lahan Kuantitatif di Daerah Pringgabaya, Kabupaten Lombok Timur (Tidak dipublikasikan).	Puslittanak	Laporan Penelitian Evaluasi Lahan Kuantitatif di Daerah Pringgabaya, Kabupaten Lombok Timur (Tidak dipublikasikan).	
Penelitian Potensi dan Tingkat Kesesuaian Lahan untuk Pengembangan Perikanan Pantai Tingkat Tinjau Mendalam Daerah Kasipuce-Lainea, Sulawesi Tenggara (Tidak dipublikasikan).	Puslittanak	Penelitian Potensi dan Tingkat Kesesuaian Lahan untuk Pengembangan Perikanan Pantai Tingkat Tinjau Mendalam Daerah Kasipuce-Lainea, Sulawesi Tenggara (Tidak dipublikasikan).	

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
Penelitian Potensi dan Tingkat Kesesuaian Lahan untuk Pengembangan Perikanan Pantai Tingkat Tinjau Mendalam Daerah Ketapang. Kalimantan Barat (Tidak dipublikasikan).	Puslittanak	Penelitian Potensi dan Tingkat Kesesuaian Lahan untuk Pengembangan Perikanan Pantai Tingkat Tinjau Mendalam Daerah Ketapang. Kalimantan Barat (Tidak dipublikasikan).	
Kriteria Kesesuaian Lahan untuk Komoditas Pertanian Khusus untuk Perikanan Air Payau	Djaenudin, D.	Puslittanak, Bogor. hlm. 261-262.	
Pengembangan Rhizo-plus untuk meningkatkan produksi efisiensi pemupukan menunjang keberlanjutan sistem produksi kedelai	Saraswati, R.	Laporan Penelitian Riset Unggulan Kemitraan I Tahun Kedua (1996/97). Balai Penelitian Bioteknologi Tanaman Pangan bekerjasama dengan PT Sani Hexa Putra, Bogor. 149 hlm.	
Produksi Biofertilizer untuk Efisiensi Penggunaan Pupuk dalam Budi Daya Tanaman yang Aman Lingkungan	Goenadi, D.H.	Laporan Riset Unggulan Kemitraan (RUK) II Tahun ke-3 Tahap pertama (1998-99).	Unit Penelitian Bioteknologi Perkebunan, Bogor.
Produksi biofertilizer untuk efisiensi penggunaan pupuk dalam budi daya tanaman yang aman lingkungan	Goenadi, D.H.	Laporan Riset Unggulan Kemitraan (RUK) II Tahun ke-2 (1997-98). 130 hlm.	Unit Penelitian Bioteknologi Perkebunan, Bogor.
Produksi biofertilizer untuk efisiensi penggunaan pupuk dalam budi daya tanaman yang aman lingkungan	Goenadi, D.H.	Laporan Riset Unggulan Kemitraan (RUK) II 1996/97-1998/99. 214 hlm.	Unit Penelitian Bioteknologi Perkebunan, Bogor.
Penelitian Pengaruh Transformasi Biogeokimia terhadap Dinamika Hara Fosfat dan Unsur lain untuk Meningkatkan Produktivitas Tanah Sawah		Laporan Hasil Penelitian. Puslittanak, Bogor.	
Pengaruh tipe rambatan dan pemangkasan terhadap pertumbuhan dan hasil markisa (Passiflora edulis edulis Sims.)	Muhammad, H.	Laporan Hasil Penelitian IPPTP, Jenepono.	

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
Penelitian Bioekologi dan Pengendalian Cendawan Utama Markisa	Nurjanani	Laporan Hasil Penelitian IPPTP, Jenepono.	
Monitoring Populasi Hama Utama Markisa dan Cara Pengendaliannya	Asaad, M.	Laporan Hasil Penelitian.	Instalasi Penelitian dan Pengkajian Teknologi Pertanian (INPPTP), Jenepono.
Pengaruh Tipe Rambatan dan Pemangkasan terhadap Kualitas Buah Markisa (<i>Passiflora edulis Sims.</i>)	Dewayani, W.	Laporan Hasil Penelitian.	Laporan Hasil Penelitian. Instalasi Penelitian dan Pengkajian Teknologi Penelitian (INPPTP), Jenepono.
Status Hama dan Penyakit Markisa di Sulawesi Selatan	Ramlan	Laporan Hasil Penelitian. Sub Balai Penelitian Hortikultura, Jenepono.	
Laporan Tahunan TA 1995/96		Laporan Tahunan TA 1995/96	Kanwil Deptan. Sulawesi Selatan, Ujung Pandang.
Laporan Pengkajian Usaha Ternak Babi Ekspor. Bogor.		Laporan Pengkajian Usaha Ternak Babi Ekspor. Bogor.	Puslitbangnak,
Evaluasi Sumber Daya Lahan untuk Menunjang Penataan Ruang Propinsi Sulawesi Tenggara		Laporan Akhir No. 01/PSLA/01.6312-D/96. Tim Puslittanak.	
Survai Kapabilitas Tanah Daerah Alangga-Palangga, Propinsi Sulawesi Tenggara	Pusat Penelitian Tanah	Laporan Sisipan. P3MT.	Balitbang. Deptan.
Laporan Tahunan 1991. Dok. 05.01.06.92		Laporan Tahunan 1991. Dok. 05.01.06.92	Dinas Perkebunan Propinsi DATI I Sulawesi Tenggara
Survai Tanah Tinjau Daerah Sulawesi Tenggara 1	Pusat Penelitian Tanah	Laporan. Proyek Penelitian Tanah.	Balitbang. Deptan.
Penelitian Pengkajian Metode Analisis Peubah Iklim dan Hubungannya dengan Karakteristik Faktor Penentu Iklim di Kalimantan Timur dan Sulawesi Tenggara.		Penelitian Pengkajian Metode Analisis Peubah Iklim dan Hubungannya dengan Karakteristik Faktor Penentu Iklim di Kalimantan Timur dan Sulawesi Tenggara.	

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
Survei Tanah Tinjau Daerah Sulawesi Tenggara 11. Laporan No. 36/1985	Pusat Penelitian Tanah	Proyek Penelitian Tanah.	Balitbang. Deptan.
Status Parasitoid Penggerek Polong Etiella spp. dan Kemungkinan Pemanfaatannya sebagai Faktor Pengendali Populasi Etiella spp	Djuwarso, T.	Laporan Hasil Penelitian. 15p.	Balai Penelitian Tanaman Pangan Bogor.
Parasitisme Oligosita sp. dalam menekan perkembangan populasi hama wereng batang coklat	Atmaja, W.R.	Laporan Penelitian. 11 hlm.	Balai Penelitian Tanaman Pangan, Bogor.
Brown planthopper "Hama Wereng" Problems on rice in Indonesia	Mochida, O.	Report made at request of Government of Indonesia and the World Bank. 76p. Mochida, O.	
Peta zona agroekologi dan alternatif komoditas utama Propinsi Daerah Tingkat I Lampung	Yufdy, M.P.	Loka Pengkajian Teknologi Pertanian, Natar	
Peta curah hujan Lampung	Yufdy, M.P.	Sub Balai Penelitian Tanaman Rempah dan Obat, Natar.	
Peranan nematoda, lalat rimpang dan gulma terhadap penyakit layu bakteri jahe	Balfas, R.	Laporan Teknis Penelitian, Balai Penelitian Tanaman Rempah dan Obat, Bogor.	
Laporan Akhir Survei Tanah Miniatur Pengembangan Lahan Rawa Daerah Kapuas Murung dan Kapuas Barat, Kabupaten Kapuas, Propinsi Kalimantan Tengah		Laporan Akhir Survei Tanah Miniatur Pengembangan Lahan Rawa Daerah Kapuas Murung dan Kapuas Barat, Kabupaten Kapuas, Propinsi Kalimantan Tengah	Pusat Penelitian Tanah dan Agroklimat. Bogor.

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
Laporan Pelaksanaan Kegiatan Proyek Sistem Usaha Pertanian Lahan Pasang Surut di Desa Sumber Mulyo, Daya Bangun Harjo dan Daya Murni, Jalur 16 Air Sugihan Kiri, Kabupaten Musi Banyuasin, Sumatera Selatan. (Tidak dipublikasikan).	Sawiyo	Laporan Pelaksanaan Kegiatan Proyek Sistem Usaha Pertanian Lahan Pasang Surut di Desa Sumber Mulyo, Daya Bangun Harjo dan Daya Murni, Jalur 16 Air Sugihan Kiri, Kabupaten Musi Banyuasin, Sumatera Selatan. (Tidak dipublikasikan).	
Peta Areal Potensial untuk Pengembangan Pertanian Lahan Pasang Surut, Rawa dan Pantai Kalimantan Barat	Nugroho, K.	Proyek Penelitian dan Sumber Daya Lahan. Pusat Penelitian Tanah dan Agroklimat. (Tidak dipublikasikan).	
Pengelolaan Lahandan Air di Daerah Pasang Surut	Widjaya Adhi, I.P.G.	Proyek Penelitian Pertanian Lahan Pasang Surut dan Rawa, SWAMP II,	Badan Litbang Pertanian, Jakarta.
Laporan Survai dan PemetaanTanah Tinjau Mendalam, Daerah Kerja D		Proyek Pengembangan Lahan Gambut Sejuta Hektar di Kalimantan Tengah.	Pusat Penelitian Tanah dan Agroklimat, Bogor.
Laporan Luas Penangkaran dan Produksi Benih Padi Bermutu TA. 1997/98 dan 1998/99	Direktorat Bina Pembenihan	Laporan Luas Penangkaran dan Produksi Benih Padi Bermutu TA. 1997/98 dan 1998/99	Ditjen TPH, Jakarta.
Capability of Azospirillum to produce indole-acetic acid, to fix (N ₂ in association with rice plant and using RAPD to fingerprint indigenous Azospirillum	Gunarto, L.	Final Report ICRS, JIRCAS. 24p.	
Azospirillum inoculation study on lowland rice	Gunarto, L.	Final Report ICRS, JIRCAS. 35p.	
Koleksi, isolasi bakteri pelarut P dan aktivitas mikroorganisme selulolitik dalam perombakan limbah pertanian	Gunarto, L.	Laporan Hasil Penelitian. APBN 1994/95. (belum dipublikasikan).	

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
Pematangan Gonad Kepiting Bakau, <i>Scylla serrata</i> dengan Cara Ablasi	Pirzan, A.M.	Balai Penelitian Perikanan Pantai, Maros. (tidak dipublikasikan).	
Pemantapan Budi Daya Kepiting Bakau untuk Mengantisipasi Dampak Penang-kapan di Perairan Sungai Lamuru, Kabupaten Bone	Pirzan, A.M.	Laporan Penelitian Balai Penelitian Perikanan Pantai, Maros. (tidak dipublikasikan).	
Dampak Penangkapan terhadap Potensi Sumber daya Kepiting Bakau di muara Sungai Cenranae Kabupaten Bone Sulawesi Selatan	Gunarto	Laporan Penelitian Balai Perikanan Pantai, Maros. 20 hlm.	
Pengaruh jumlah penggantian air terhadap kelangsungan hidup kepiting bakau (<i>Scylla serrata</i>)	Rusdi, I.	Laporan Penelitian Loka Penelitian Perikanan Pantai, Gondol (tidak dipublikasikan)	
Pembenihan Kepiting Bakau	Rusdi, I.	Laporan Penelitian. Loka Penelitian Perikanan Pantai, Gondol. (tidak dipublikasikan).	
Sistem Usaha Perikanan Berbasis Bandeng Umpan	Ahmad, T.	Laporan Hasil Penelitian ARM-P. Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian. Jakarta. 57 hlm.	
Pemanfaatan dan pengelolaan lahan marjinal gambut kawasan pesisir bagi budi daya ikan	Hanafi, A.	Laporan Hasil Penelitian. Balai Penelitian Perikanan Pantai, Maros. hlm. 116-121.	
Pemantapan budi daya kepiting bakau untuk mengantisipasi dampak penangkapan di alam	Gunarto	Laporan Tengah Tahunan. Balai Penelitian Perikanan Pantai Maros.9 hlm.	
Optimasi sistem pertumbuhan mikrokalus hasil fusi protoplas lada liar dengan lada budi daya	Husni, A.	Laporan Hasil Penelitian 1997/98. Balai Penelitian Bioteknologi. Bogor. (tidak dipublikasikan).	

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
Perbanyakan dan Uji Ketahanan dari Nomornomor Baru Hasil Variasi Somaklonal pada Tanaman Jahe	Hobir	Laporan Hasil Penelitian. Balai Penelitian Bioteknologi.	
Perbanyakan dan uji ketahanan dari nomornomor baru hasil variasi somaklonal pada tanaman panili	Mariska, I.	Laporan Hasil Penelitian. Balai Penelitian Bioteknologi.	
Laporan Tahunan		Laporan Tahunan	Bagian Proyek Pengkajian Teknologi Pertanian Partisipatif Irian Jaya, Jayapura. 28 hlm.
Produktivitas dan analisis ekonomi pemupukan sirsak	Muhammad, H.	Laporan Hasil Penelitian 10 hlm.	Sub Balai Penelitian Hortikultura, Jeneponto.
Pengaruh komposisi media tumbuh terhadap pertumbuhan semai batang bawah sirsak	Muhammad, H.	Laporan Hasil Penelitian 13 hlm.	Sub Balai Penelitian Hortikultura, Jeneponto.
Pengaruh pupuk N, P, K, dan pupuk kandang terhadap pertumbuhan dan produksi sirsak	Muhammad, H.	Laporan Hasil Penelitian 13 hlm.	Sub Balai Penelitian Hortikultura, Jeneponto.
Pengaruh pupuk N, P, K, dan pupuk kandang terhadap pertumbuhan dan produksi sirsak	Muhammad, H.	Laporan Hasil Penelitian 13 hlm.	Sub Balai Penelitian Hortikultura, Jeneponto.
Identifikasi hama dan penyakit sirsak	Cicu	Laporan Hasil Penelitian. 10 hlm.	Sub Balai Penelitian Hortikultura, Jeneponto.
Pemupukan pada tanaman sirsak	Dewayani, W.	Laporan Hasil Penelitian. 10 hlm.	Sub Balai Penelitian Hortikultura, Jeneponto.
Uji efikasi beberapa jenis pestisida terhadap hama dan penyakit sirsak	Dewayani, W.	Laporan Hasil Penelitian. 10 hlm.	Sub Balai Penelitian Hortikultura, Jeneponto.
Perbaikan mutu dan lama penyimpanan jam sirsak	Dewayani, W.	Laporan Hasil Penelitian. 13 hlm.	Sub Balai Penelitian Hortikultura, Jeneponto.
Inventarisasi dan identifikasi hama dan penyakit sirsak di Sulawesi Tengah dan Sulawesi Selatan	Asaad, M.	Laporan Hasil Penelitian. Sub Balai Penelitian Hortikultura, Jeneponto. 10 hlm.	

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
Deskripsi buah sirsak Doke (<i>A. muricata</i> L.)	Muhammad, H.	Laporan Hasil Penelitian. Sub Balai Penelitian Hortikultura, Jeneponto. 8 hlm.	
Observasi pematangan buah sirsak doke	Armianti	Laporan Hasil Penelitian. Sub Balai Penelitian Hortikultura, Jene-ponto. 8 hlm.	
Varietas padi rintak berdaya hasil tinggi di lahan lebak Kalimantan Selatan Dalam Teknologi Produksi dan Pengembangan Sistem Usaha Tani di Lahan Rawa. Hasil Penelitian	Ar-Riza, I.	Proyek Penelitian Pengembangan Pertanian Rawa Terpadu-ISDP.	Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian, Jakarta. hlm. 183-186.
Keefektifan bentuk pupuk nitrogen dan dosisnya terhadap peningkatan hasil padi sawah rintak di Kalimantan Selatan Dalam Sistem Usaha Tani dan Komponen Teknologi Lahan Pasang Surut dan Lebak	Ar-Riza, I.	Proyek Penelitian Pertanian Pasang Surut dan Rawa Swamps-II.	Balai Penelitian Tanaman Pangan Lahan Rawa, Banjarbaru. hlm. 69-71.
Pengaruh sistem persemaian terhadap hasil padi rintak Dalam Sistem Usaha Tani dan Komponen Teknologi Lahan Pasang Surut dan Lebak	Ar-Riza, I.	Proyek Penelitian Pertanian Pasang Surut dan Rawa Swamps-II.	Balai Penelitian Tanaman Pangan Lahan Rawa, Banjarbaru. hlm. 69-71.
Teknologi penunjang sistem dan usaha tani lahan rawa dangkal Dalam Sistem Usaha Tani dan Teknologi Penunjang di Lahan Pasang Surut dan Lebak Kalimantan Selatan	Ar-Riza, I.	Proyek Penelitian Pertanian Pasang Surut dan Rawa Swamps-II.	Balai Penelitian Tanaman Pangan Lahan Rawa, Banjarbaru. hlm. 73-94.
Galur harapan padi air dalam. Makalah Seminar Hasil Penelitian, Banjarbaru, 15 Juli 1986	Sulaeman	Proyek Penelitian Tanaman Pangan Banjarbaru,	Balai Penelitian Tanaman Pangan, Banjarbaru.
Pemanfaatan bakteri <i>Pasteuria penetrans</i> untuk mengendalikan nematoda <i>Meloidogyne incognita</i> dan <i>Radopholus similis</i>	Mustika, I.	Laporan RUT III. 82 hlm.	Kantor Menteri Negara Riset dan Teknologi Dewan Riset Nasional, Jakarta.
Formulasi dan efikasi pestisida nabati dengan bahan aktif minyak bunga cengkeh	Asman, A.	Laporan RUT III. Kantor Menteri Negara Riset dan Teknologi, Dewan Riset Nasional, Jakarta 67 pp.	

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
Kompatibilitas agensia hayati penyakit layu bakteri dan pestisida nabati	Mulya, K.	Laporan Teknis. Proyek Penelitian Tanaman Rempah dan Obat. Balai Penelitian Tanaman Rempah dan Obat, Bogor. 14 hlm.	
Pola Tanam Tumpang Sari dan Penyisipan Beberapa Komoditas Obat dan Pangan di bawah Tegakan Hutan Rakyat	Januwati, M.	Laporan Teknis. Proyek Penelitian Tanaman Rempah dan Obat-DIK/S DR, Bogor. 45 hlm.	
Observasi beberapa jenis tanaman sebagai insektisida nabati terhadap <i>Dasynus piperis</i> China dan <i>Diconocoris hewitti</i> Dist	Asnawi, Z.	Laporan Hasil Penelitian (tidak dipublikasikan).	
Efikasi insektisida Buldok 25 EC, Folimat 500 SL, dan Tamaron 200 LC terhadap hama lada <i>Dasynus piperis</i> China dan <i>Diplogomphus hewitti</i> Dist di Bangka	Deciyanto, S	Laporan Hasil Penelitian Balai Penelitian Tanaman Rempah dan Obat, Bogor-PT Bayer Indonesia (tidak dipublikasikan).	
Sebaran hama utama di daerah sentra produksi lada (<i>Piper nigrum</i> L.) di Bangka	Asnawi, Z.	Laporan Hasil Penelitian. Balai Penelitian Tanaman Rempah dan Obat, Bogor (tidak dipublikasikan).	
Identifikasi dan biologi musuh alami hama utama lada	Deciyanto, S.	Laporan Teknis Penelitian Penguasaan Teknologi Tanaman Rempah dan Obat Cimanggu Tahun 1994/95. Buku III. Balai Penelitian Tanaman Rempah dan Obat, Bogor. hlm. 104-107.	

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
Efikasi insektisida Mipcin 50 WP dan Bassa 50 EC terhadap hama buah dan bunga	Deciyanto, S.	Pengendalian hama dan penyakit tanaman rempah dan obat dengan pestisida. Edisi Khusus Penelitian Tanaman Rempah dan Obat, 11 (Desember): 75-78.	
Strategic partnering for developing new product	Millson, M.R.	Research Technology Management. 39(3): 41-49.	
Creating and commercializing innovation inside a skunk works	Single, A.N.	Research Technology Management. 39(1): 38-41.	
Technology transfer in Taiwan's information industry: The Lessons	Yu, H.Y.	Research Technology Management. 39(4): 26-30.	
The challenges of fifth generation research and development	Rogers, D.M.A.	Research Technology Management. 39(4): 33-41.	
Tanggap Empat Galur Kacang Hijau terhadap Hama Thrips dan Perusak Polong Kacang Hijau	Indiati, S.W.	Laporan Teknis Balai Penelitian Kacang-kacangan dan Umbi-umbian, Malang. 7 hlm.	
Pemanfaatan bunga piretrum (<i>Chrysanthemum cinerariaefolium</i>) sebagai alternatif komponen PHT	Kardinan, A.	Laporan Hasil Penelitian Balai Penelitian Tanaman Rempah dan Obat. 15 hlm.	Balai Penelitian Tanaman Rempah dan Obat, Bogor.
Paket teknologi insektisida nabati sebagai komponen alternatif pengendalian hama terpadu	Kardinan, A.	Laporan Hasil Penelitian Kerja Sama antara Balai Penelitian Tanaman Rempah dan Obat dengan Proyek P3N. Balai Penelitian Tanaman Rempah dan Obat, Bogor. 47 hlm.	

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
Laporan Evaluasi Pelaksanaan Kapas MTT 1993, MTT 1994, dan Rencana MTT 1995 di Sulawesi Selatan		Laporan Evaluasi Pelaksanaan Kapas MTT 1993, MTT 1994, dan Rencana MTT 1995 di Sulawesi Selatan	Dinas Perkebunan Propinsi Dati I Sulawesi Selatan. hlm. 17-23.
Laporan Evaluasi Pelaksanaan Kapas MTT 1998, MTT 1999, dan Rencana MTT 2000 di Sulawesi Selatan		Laporan Evaluasi Pelaksanaan Kapas MTT 1998, MTT 1999, dan Rencana MTT 2000 di Sulawesi Selatan	Dinas Perkebunan Propinsi Dati I Sulawesi Selatan. hlm. 1-16.
Laporan Pengujian di Lapangan untuk Tanaman Kapas yang Tahan terhadap Serangan Hama Serangga	Anonim	Laporan Pengujian di Lapangan untuk Tanaman Kapas yang Tahan terhadap Serangan Hama Serangga	Monagro Kimia, Jakarta. hlm. 4-16.
Penelitian Potensi dan Tingkat Kesesuaian Lahan untuk Pengembangan Tanaman Tebu, Kapas, Kakao, dan Kopi Propinsi Sulawesi Selatan		Penelitian Potensi dan Tingkat Kesesuaian Lahan untuk Pengembangan Tanaman Tebu, Kapas, Kakao, dan Kopi Propinsi Sulawesi Selatan	Bagian Proyek Penelitian Tanah dan Agroklimat. Proyek Sumber Daya Lahan. Pusat Penelitian Tanah dan Agroklimat, Bogor. hlm. 1-20.
Standard Procedures for Land Evaluation	Djaenudin, D.	Tehncial Report Version 2,0. LREP II-Part C. p. 3-5.	
Pelestarian tumbuhan obat langka secara in vitro	Mariska, I.	Laporan Hasil Penelitian 1996/97. 17 hlm.	Balai Penelitian Bioteknologi Tanaman Pangan, Bogor.
Perbanyakan klonal tanaman jambu mete melalui kultur jaringan	Mariska, I.	Laporan Hasil Penelitian 1997/98. 30 hlm.	Balai Penelitian Bioteknologi Tanaman Pangan, Bogor.

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
Laporan Hasil Penelitian Optimalisasi Pemanfaatan Sumber Daya Alam dan Teknologi untuk Pengembangan Sektor Pertanian dalam Pelita VII		Laporan Hasil Penelitian Optimalisasi Pemanfaatan Sumber Daya Alam dan Teknologi untuk Pengembangan Sektor Pertanian dalam Pelita VII	Pusat Penelitian Tanah dan Agroklimat, Bogor. 386 hlm.
Teknologi Peningkatan Produksi Kedelai di Indonesia	Manwan, I.	Laporan Khusus Pus/02/89.	Pusat Penelitian dan Pengembangan Tanaman Pangan, Bogor
Statistik Ekspor Impor Komoditi Pertanian 1995	Pusat Data Pertanian	Proyek Penyempurnaan dan Pengembangan Statistik Pertanian. Departemen Pertanian, Jakarta.	
Studi tentang penyakit radang otak manusia yang berasal dan babi di Propinsi Riau	Malole, M.B.	Laporan Hasil Penelitian. 22 hlm. (tidak dipublikasikan).	
Studi epidemiologi encephalitis zoonotik di Sumatera Utara	Hadi, U.K.	Laporan Hasil Penelitian. 28 hlm. (tidak dipublikasikan).	
Production of valuable breeding material of eggplant (<i>Solanum melongena</i> L.) resistant to fungal and bacterial wilts and root knot nematodes by using protoplast fusion	Mariska, I.	1st Annual Report. EC Project (EC Contract No. IC 18-CT97-0187). 35 pp.	
Keadaan umum perikanan darat di Kecamatan Pasarminggu, DKI Jakarta	Wardoyo, S.E.	Laporan praktek umum, Fakultas Perikanan 1PB, Bogor. 51 hlm.	
Farmers decision making and marketing aspect of sweet potato on irrigated area due to price decreasing	Heriyanto	Draft Report of Root Crops Research Project (IDRC Funding). Malang Research Institute for Food Crops (MARIF), Malang. 14 pp.	
Pemberdayaan tepung ubi jalar sebagai bahan substitusi terigu	Heriyanto	Laporan bulanan Balai Penelitian Tanaman Kacang-kacangan dan Umbi-umbian. Malang. 16 hlm.	

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
Aflatoksin dalam epidemiologi karsinoma hati primer	Pang, R.T.L.	Kertas kerja yang disampaikan pada Simposium Nasional Kanker Saluran Makanan. Jakarta, 24-26 November 1977.	
Investigation of Suspected Oestrogenism and Food Refusal	Bahri, S.	Laporan Intern P.T. Nandi Amerta Agung. (tidak dipublikasi).	
Laporan Survei Penelitian Residu Aflatoksin dan Pestisida pada Bahan Pangan Asal Ternak	Maryam, R.	Laporan Penelitian Balai Penelitian Veteriner, Bogor.	
Residu Aflatoksin MI pada Susu	Maryam, R.	Laporan Penelitian Balai Penelitian Veteriner, Bogor.	
Laporan Hasil Penelitian Sistem Usaha Perikanan (SUP) Karamba Jaring Apung Menggunakan Ikan Strain Unggul dan Teknologi Jaring Ganda	Krismono	Kerja Sama ARM II dan Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian, Jakarta. 40 hlm.	
Penelitian Sisa Pakan Ikan Mas yang tidak Termakan Dalam Pemeliharaan di Karamba Jaring Apung dengan Kepadatan dan Jumlah Pakan Harian yang berbeda	Wahyudi, N.	Laporan Hasil Penelitian Balai Penelitian Perikanan air Tawar, Sukamandi tahun 1995/96 . Balai Penelitian Perikanan Air Tawar, Sukamandi.	
Efisiensi pemberian pakan	Krismono	Laporan Hasil Penelitian Tahun 1998/99. Balai Penelitian Perikanan Air Tawar, Sukamandi.	
Penelitian sisa pakan yang terlarut dan mengendap di perairan waduk daerah budi daya ikan dalam KJA. 40 hlm.		Penelitian sisa pakan yang terlarut dan mengendap di perairan waduk daerah budi daya ikan dalam KJA. 40 hlm.	

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
Laporan hasil penelitian usaha perikanan di Danau Limboto, Sulawesi Utara	Sarnita, A.S.	Laporan hasil penelitian usaha perikanan di Danau Limboto, Sulawesi Utara	Subbalai Penelitian Perikanan Air Tawar, Jatiluhur. Balai Penelitian Perikanan Air Tawar, Sukamandi, 8 hlm. (tidak dipublikasikan).
Laporan Tahunan		Laporan Tahunan	Cabang Dinas Perikanan Kabupaten Gorontalo, Limboto, Sulawesi Utara. 34 hlm.
Pengendalian keseimbangan populasi ikan nila merah, <i>Oreochromis sp.</i> dengan optimalisasi produksi ikan kerapu. <i>Epinephelus sp.</i> di tambak	Tangko, A.M.	Laporan Penelitian Balai Penelitian Perikanan Pantai, Maros. 12 hlm.	
Penelitian Fitokimia. Tumbuhan Obat	Yuliani, S.	Laporan Hasil Penelitian 1993/94. (tidak dipublikasikan).	
Perbaikan serta Modifikasi Metode Analisis Bahan Aktif Beberapa Jenis Tanaman Obat	Hernam	Laporan Hasil Penelitian ARMP 1991/92. Balai Penelitian Tanaman Rempah dan Obat, Bogor. 10 hlm.	
Penelitian mineral dan sifat kimia tanah dalam kaitannya dengan kapasitas erapan P pada tanah sawah hukaan haru		Laporan Kegiatan I. Pusat Penelitian Tanah dan Agroklimat, Bogor. 21 hlm.	Pusat Penelitian Tanah dan Agroklimat
Penelitian mineral dan sifat kimia tanah dalam kaitannya dengan kapasitas erapan P pada tanah sawah bukaan baru		Laporan Kegiatan II. Pusat Penelitian Tanah dan Agroklimat, Bogor. 21 hlm.	Pusat Penelitian Tanah dan Agroklimat
Studi Dampak Sosial Ekonomi Program SLPHF Dalam Pelaksanaan Pengendalian Hama Terpadu	Anonymous	Term Of Reference Penelitian Program Nasional Pengendalian Hama Terpadu Bappenas. Jakarta.	

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
Studi tata pengadaaan dan penggunaan serta dampak kapur terhadap pendapatan petani dalam rangka pengembangan lahan kering daerah transmigrasi	Tim Fakultas Pertanian IPB	Studi tata pengadaaan dan penggunaan serta dampak kapur terhadap pendapatan petani dalam rangka pengembangan lahan kering daerah transmigrasi	Kerja Sama Dept.Pertanian dengan IPB, Bogor.
Laporan Statistik Perikanan Jawa Timur		Laporan Statistik Perikanan Jawa Timur	Dinas Perikanan Propinsi Dati I Jawa Timur. Surabaya
Flavonoid induction of modulation gene expression in Rhizobium bacteria	Weinman, J. J.	Laboratory of Flavonoid Research. Department of Biochemistry Faculty of Medicine. National university of Singapore	
Pemanfaatan bioflavonoid sebagai simultan simbiosis antara Rhizobium dengan tanaman kedelai sebagai upaya pengurangan kebutuhan pupuk dalam peningkatan produksi	Kasim, M.	Usulan penelitian HBPT UNAND, Padang	
Fisiologi Tumbuhan Metabolisme Dasar.	Hari Suseno	Departemen Botani Fakultas Pertanian IPB	
Tissue Culture of Some Estate Crop at Boriec.	Tahardi, S.	Technique in Economically Important Tropical Trees. Seameo - Biotrop, Bogor	
Pembiakan vegetatif	Rochiman, K	Departemen Agronomi Fakultas Pertanian IPB	
pengembangan penelitian hortikultura	Anonymous,		Pusat penelitian dan pengembangan hortikultura
Evaluasi Deposit Fosfat Endapan Laut di Sidainulih, Ciamis Jabar	Moersidi, S.	Laporan Intern Puslittanak (tidak dipublikasikan).	
Pemanfaatan Effective Mieroorganisms (EM4) pada Dekomposisi Bahan Organik di Lahan Sawah	Purwani, J.	Laporan Pusat Penelitian Tanah dan Agroklimat, Bogor.	

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
Penelitian pengelolaan hara terpadu pada lahan sawah,	Rochayati, S.	Laporan Akhir. Program Penelitian Status dan Pengelolaan Hara Terpadu pada Lahan Sawah	Pusat Penelitian Tanah dan Agroklimat, Bogor, hlm. 25-37.
Status dan Pengelolaan Hara Terpadu pada Lahan Sawah untuk Meningkatkan Produktivitas Tanah yang Berkelanjutan		Laporan Penelitian. Pusat Penelitian Tanah dan Agroklimat, Bogor. hlm. 20-25.	Pusat Penelitian Tanah dan Agroklimat
Percepatan dekomposisi jerami dan penggunaannya untuk meningkatkan produktivitas dan efisiensi penggunaan pupuk kalium di lahan sawah intensifikasi menunjang IP Padi-300	Adiningsih, J.S.	Laporan Pusat Penelitian Tanah dan Agroklimat, Bogor. hlm. 78-102.	
Pergeseran Dominasi Spesies Wereng Hijau di Indonesia serta Kemungkinan Perannya dalam Penyebaran Virus Tungro	Siwi, S.S.		
Pengujian resurgensi wereng cokelat dengan perlakuan beberapa pestisida organofosft di KP-4 UGM	Mahrub, E.	Laporan Penelitian	UGM, Yogyakarta
Penanggulangan hama padi wereng cokelat	Mahrub, E.	Laporan Penelitian, kerjasama Ballitan dan Fak. Pertanian UGM	UGM, Yogyakarta
Hama-hama pasca panen	Mangoendihardjo, S.	Proyek Peningkatan pengembangan perguruan tinggi	Yogyakarta
Paket teknologi insektisida nabati sebagai komponen alternatif pengendalian hama terpadu	Kardinan, A.	Laporan hasil penelitian	Balitra, Bogor
Potensi insektisida nabati sebagai komponen pengendalian hama	Kardinan, A.	Laporan hasil penelitian	Balitra, Bogor
Potensi berbagai jenis pestisida alami	Wikardi, E.A.	Laporan hasil penelitian ARMP	Balitra
Biologi Ganoderma boninense Pat. Pada Kelapa Sawit (Elaeisguineensis Jacq.) dan Pengaruh Beberapa Mikrobia Tanah Antagonistik terhadap Pertumbuhannya.	Abadi, A.L. 1987	Fakultas Pasca Sarjana IPB	

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
Pengaruh Tingkatan Penggilingan (Degree of Mailling) Beras pada Kepekaannya terhadap Serangan Hama-hama Gudang	-	Pengaruh Tingkatan Penggilingan (Degree of Mailling) Beras pada Kepekaannya terhadap Serangan Hama-hama Gudang	
Weed species infected by Rhizoctonia solani	Kardin, M.K.	Laporan kemajuan penelitian seri hama penyakit, LP3 Bogor	-
Laporan serangan Tungro di Jawa Tengah	Anonim	Laporan serangan Tungro di Jawa Tengah	Puslitbangtan
Daya hidup dan kemampuan koloni Nephotettix virescens (Distant) sebagai penular virus tungro	Siwi, S.S.	Penelitian Pertanian Tanaman Pangan	-
Evaluasi Program Pengobatan Penyakit Kaskado Pada Sapi Perah di Kabupaten Boyolali	Sudarto, M.W.	Laporan Tahunan Hasil Penyelidikan Penyakit Hewan di Indonesia .	Direktorat Kesehatan Hewan Dirjen Peternakan Deptan. Jakarta
Studi Pendahuluan Penyakit Kaskado Pada Sapi Perah di Kabupaten Boyolali	Sudarto.M.W.	Laporan Tahunan Hasil Penyelidikan Penyakit Hewan di Indonesia Periode Tahun 1983 -1984.	Direktorat Kesehatan Hewan Dirjen Peternakan Deptan. Jakarta
Laporan Perjalanan ke Jayapura Sentani (Irian Jaya)	Moeso. S.	Laporan Perjalanan ke Jayapura Sentani (Irian Jaya)	Fakultas Biologi UGM. Yogyakarta, p: 19
Pengaruh ekstrak diklormetan dan metanol daun Gandarusa vulgaris Nees terhadap spermatogenesis men-cit. Yogyakarta	Prajogo,B.E.W.	Pengaruh ekstrak diklormetan dan metanol daun Gandarusa vulgaris Nees terhadap spermatogenesis men-cit. Yogyakarta	
Laporan Tahunan 1990 - 1991	Anonimus	Laporan Tahunan 1990 - 1991	Dinas Peternakan Daerah Tingkat I Jawa Timur. Surabaya.
Potensi Kulit Buah Coklat Yang Diproses Secara Fisik, Kimiawi dan Fermentasi Sebagai Sumber Pakan Domba	Budiono, R. S.	Laporan Penelitian Unair, Surabaya	

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
Study tentang produktivitas ayam kampung yang dipelihara rakyat di pedesaan secara tradisional	Wihandoyo	Laporan Penelitian	
Aplikasi metode seleksi indeks untuk menciptakan strin Ayam Buras	Westra, I.G.K.P.	Lembaga Penelitian Universitas Airlangga. Surabaya	
Laporan Penanggulangan Penyakit Surra di Jawa Timur	Anonimus	Laporan Penanggulangan Penyakit Surra di Jawa Timur	Dinas Peternakan Daerah Propinsi Daerah Tingkat I Jawa Timur. 1-8.
Trypanosomiasis in Indonesia a Review and a Report of Studies on Chemotherapy in Experimentally Infected Mice. Research Institute for Animal Disease (RIAD), Bogor, Indonesia	Dieleman, E.F	Department of Tropical Veterinary Science and Protozoology. Utrecht. The Netherlands, p 11-12.	
Penyakit Benih Udang Windu (<i>Penaeus monodon</i> Fab.)	Sumawidjaja, K.	Laporan Penelitian Fakultas Perikanan IPB Bogor.	
Pengaruh penambahan fetal serum, calf serum dan bovine serum dalam Dupukan in vitro terhadap viabilitas embrio mencit	Supriatna, I	Laporan penelitian Pusat Antar Universitas Bioteknologi, Institut Pertanian Bogor	
Hasil Pemisahan Spermatozoa Kambing dengan Teknik Columns Albumin (Y spermatozoa) terhadap Kejadian Kebuntingan dan Sex Ratio Kelahiran	Samik, A.	Hasil Pemisahan Spermatozoa Kambing dengan Teknik Columns Albumin (Y spermatozoa) terhadap Kejadian Kebuntingan dan Sex Ratio Kelahiran	
Korelasi Berbagai Macam Penyinaran dan Konsumsi Makanan terhadap Berat Badan Anak Ayam Jenis Potongan	Romziah, S.B.	Proyek Pengembangan Ilmu Pengetahuan dan Tehnologi, DPPM., Dirjen DiKti Depdikbud.	
Pemanfaatan Limbah Padat Rumah PoTong Hewan dari hasil Rekayasa Bioteknologi	Effendi, M.H.	Laporan Penelitian Unair, Surabaya	
Potens Kulit Buah Coklat Yang Drproses Secara Fisik, Kimiawi dan Fermentasi Sebagai Sumber Pakan Domba	Budiono. R. S.	Laporan Penelitian Unair, Surabaya.	

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
Pengantar biokimia enzim oksidasi biologi	Supardan	Laboratorium Kimia. Fakultas MIPA. Universitas Brawijaya. Malang. 65	
Biometri dan kandungan kotelterol otot pectoralis pasca suplementasi minyak ikan dalam pakan ayam ras pedaging	Dhamayanti Y	Lembaga Penelitian. Unair. Surabaya.	
Histologik Testis Tikus Putih Yang Diberi Suntikan Medroksi Progesteron Asetat	Soeharsono	Lambaga Penelitian Unair. Surabaya	
Pengaruh Pemberian Depo Provera dan Testosteron terhadap Berat a an Mikroskopik Testis Tikus Putih	Mulyati	Lembaga Penelitian Unair. Surabaya.	
Penelitian Gulma Air sebagai Makanan Ikan di Rawa Pening Jawa Tengah	Sya'rani. L	Laporan Penelitian.	Fakultas Peternakan Undip. Semarang.
Khasiat Rimpang Temulawak dan TemuhHitam Dalam Urea Mollases Block (UMB) Sebagai Obat Cacing (Anthelmintika) Dan Pemacu Pertumbuhan Pada Domba	Sri Subekti	Lemlit Unair Surabaya.	
Pengaruh Penambahan fetal Serum, Calf Serum dan Bovine serum dalam Pupukan in vitro Terhadap Viabilitas Embrio mencit	Supriatna, I.	Laporan Penelitian Pusat Antar Universitas Ilmu Hayati, IPB, Bogor.	
Teknik Pembuatan Embrio Beku, Kembar Identik dan Viabilitasnya dalam Upaya Merintis Pembangunan Bank Embrio Sapi Madura	Mahaputra, L	Laporan Penelitian Hibah Bersaing II/3. Ditjen Dikti, Depdikbud, Jakarta.	
Pengaruh Pemberian Prostaglandin Dosis Tunggal dan Dosis Ganda pada Sinkronisasi Birahi Terhadap Reproduktivitas Sapi Perah FH	Samik, A	Lembaga Penelitian Universitas Airlangga, Surabaya.	
Waktu Timbulnya Birahi dan Angka Kebuntingan Pada Sapi Perah Yang diberi Hormon PMSG	Madyawati, S.P.	Lembaga Penelitian Universitas Airlangga, Surabaya.	
One designer egg, recent advances animal nutrition in Australia	Farrell, D.J.	Department of Biochemistry, Microbiology and Nutrition. University of England. Arnidale. NSW. Australia. P. 291-302 (Abstract).	

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
Principle and Practice of Feeding Tropical Crop and by Product to Ruminant	Leng, R.A.	Department of Biochemistry and Nutrition, University of New England. Armidale, Australia.	
Pendugaan kualitas protein bahan pakan (hijauan, limbah pertanian dan konsentrat) untuk ternak ruminansia	Widyobroto, B.P	Laporan Penelitian, Fakultas Peternakan, UGM, Yogyakarta.	
Pendugaan kualitas protein bahan pakan (hijauan, limbah pertanian dan konsentrat) untuk ternak ruminansia	Widyobroto, B.P.	Laporan Penelitian, Fakultas Peternakan, UGM, Yogyakarta.	
Pengaruh Penentuan Waktu Inseminasi dengan Menggunakan Alat Deteksi Birahi (Heat Detector) Terhadap Persentase Kebuntingan Pada Sapi Perah	Srianto, P.	Pengaruh Penentuan Waktu Inseminasi dengan Menggunakan Alat Deteksi Birahi (Heat Detector) Terhadap Persentase Kebuntingan Pada Sapi Perah	Lembaga Penelitian Universitas Airlangga, Surabaya.
Berat Karkas, Berat beberapa Organ Tubuh dan Korelasinya dengan Berat Badan Ayam Kampung Betina	Sarmanu	Lembaga Penelitian Universitas Airlangga, Surabaya.	
Korelasi antara Berat Badan, Berat Karkas dan Beberapa Organ pada Kambing Lokal Jantan	Sukamto, R.	Lembaga Penelitian Universitas Airlangga, Surabaya.	
The Occurrence of Culicoides (Diptera: Ceratopogonidae) in Some chicken house in the Bogor area, in the potential role as vectors of Leucocytozoon in the chicken	Cheah, T.S	Lap. Penel. BIOTROP, SEMEO Bogor 32 hal.	
Infestasi parasit udang (Genus: Penaeus)	Mahasri, G	Laporan Hasil Penelitian,	Fakultas Kedokteran Hewan, Universitas Airlangga, Surabaya.
Penerapan Teknologi Fertilisasi In vitro Dalam Upaya Meningkatkan Populasi Ternak Serta Produksi Sel-sel Oviduk dan Serum Domba	Sukra Y	Laporan Hibah Bersaing III/I DP3M. DIKT1. Departemen Pendidikan dan Kebudayaan.	
Penanggulangan Limbah pada Rumah Potong Hewan dengan Rekayasa Bioteknologi	Effendi, M.H	Laporan Penelitian Unair, Surabaya.	
Pemanfaatan Limbah pada Rumah Potong Hewan dan Hasil Rekayasa Bioteknologi	Effendi, M.H	Laporan Penelitian Unair, Surabaya.	

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
Potensi Kulit Buah Coklat Yang Diproses Secara Fisik, Kimiawi dan Fermentasi Sebagai Sumber Pakan Domba	Budiono, R.S	Laporan Penelitian Unair, Surabaya.	
Studi Perbandingan Status Kesehatan Penduduk dalam Kaitannya dengan Saluran Udara Tegangan Ekstra Tinggi	Amsyari Fuad	Studi Perbandingan Status Kesehatan Penduduk dalam Kaitannya dengan Saluran Udara Tegangan Ekstra Tinggi	PPLH Lembaga Penelitian Universitas Airlangga, Surabaya.
Pemilikan Sapi Bali di Propinsi Bali	Supardjata, M.	Fakultas Peternakan Undana, Denpasar, Bali.	
Peranan Tata Letak Kandang Sapi Potong di Peternakan Rakyat dalam Mencegah Pencemaran Lingkungan	Usri, N.	Laporan Penelitian, Lembaga Penelitian Universitas Padjadjaran, Bandung.	
Beternak Sapi Daging	Budoyo, S	Proyek Pembinaan Ternak Daerah Transmigrasi Pusat, Jakarta.	
Perubahan Histologik Otak dan Jantung Ayam yang Diberi Ransum Lemak Tinggi	Salim, M.N.	Laporan Penelitian, Fakultas Kedokteran Hewan Universitas Syiah Kuala. Darussalam Banda Aceh.	
Model Pembakuan Protein E Rekombinan Virus Dengue dengan Baculovirus Sebagai Kandidat Vaksin Klon Subunit Isolat Indonesia	Rantam, F.A.	Lap. Penelitian RUT VII.	
Kultur fibroblas embrio ayam sebagai wahanan hibrid limfosit B dan sel mieloma mencit dalam inkubator tanpa karbondioksida	Suwarno	Laporan Penelitian. Lembaga Penelitian Universitas Airlangga.	
Metode-metode Dasar Pembekuan Embrio Mamalia	Supriatna, I.	Fakultas Kedokteran Hewan. IPB, Bogor.	
Petunjuk Praktikum Ilmu Penyakit Viral	Ernawati, R.	Lab. Virologi dan Imunologi FKH Unair.	
New Concept of Fibrous of Feed Evaluation Systems In the Tropic	Budhi, S.P.S.	Laporan Penelitian URGE III. Fakultas Peternakan UGM, Yogyakarta.	
Model Pembakuan protein E rekombinan virus Dengue dan baculovirus sebagai kandidat vaksin klon sub unit isolat Indonesia	Rantam, F.A.	Laporan Penelitian RUT VII.2.	

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
Production of Monozygotic Twins by Microbisecting of Early Embryos and Sexing of The Halved Embryos Prior to Their Transplantation	Ogawa, S.	Report of The Institute of Science and Technology. Meiji University.	
Ilmu Reproduksi Hewan	Partodihardjo, S.	Fakultas Kedokteran Hewan. Jurusan Reproduksi IPB. Mutiara. Jakarta.	
Ilmu Inseminasi Buatan	Hardijanto	Fakultas Kedokteran Hewan. Universitas Airlangga.	
Universitas Airlangga	Hardjopranjoto S.	Fakultas Kedokteran Hewan. Universitas Airlangga.	
Struktur dan Morfologi Toxocara spp. Sebagai Agen Infeksi Zoonotik	Koesdarto S.	Laporan Penelitian, Lembaga Penelitian, Tropical Disease Center, Universitas Airlangga. pp 29.	
Epidemiological Study on calves Helminthiasis on Rice Straw Feeding Area	Pratiwi T	Research Report in Res Project. TS3 Project 92-0120. CEC-UNIBRAW, Malang.	
Studi Perbandingan Status Kesehatan Penduduk Dalam Kaitannya Dengan Saluran Udara Tegangan Ekstra Tinggi	Amsyari Fuad	Studi Perbandingan Status Kesehatan Penduduk Dalam Kaitannya Dengan Saluran Udara Tegangan Ekstra Tinggi	PPLH Lembaga Penelitian Universitas Airlangga, Surabaya.
Supernatan kultur sel fibroblas dan makrofag sebagai ajuvan dalam pelaksanaan vaksinasi listeria monocytogen pada mencit	Kusnoto	Laporan Penelitian, Lembaga Penelitian, Universitas Airlangga, Surabaya.	
Kajian potensi antimikroba secara in vitro dan deteksi pemalsuan susu kuda liar yang beredar di Surabaya	Siswanto H.P.	Laporan Penelitian.	Lembaga Penelitian Universitas Airlangga.
Diversifikasi Susu Kambing Menjadi Produk Keju dan Yoghurt	Lusiastuti, A.M.	Lemlit-Unair, Surabaya.	

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
Studi Perbandingan Beberapa Perbedaan Suhu Pemeraman Air Susu Terhadap Kualitas Akhir Yoghurt	Suhita D	Studi Perbandingan Beberapa Perbedaan Suhu Pemeraman Air Susu Terhadap Kualitas Akhir Yoghurt	FKH - Unair, Surabaya.
Teknik pembuatan embrio beku, kembar identik dan viabilitasnya dalam upaya merintis pembangunan bank embrio sapi: Fertilisasi in vitro pada sapi Madura	Mahaputra, L.	Laporan Penelitian. HB II/4/DP3M/Ditjen Dikti. Depdikbud.	
Fermentasi biji <i>Mucuna pruhens</i> dc. pengaruhnya terhadap kualitas protein	Ganjar, I	Institut Teknologi Bandung, Bandung	
Peranan <i>Rhizopus oligo sporus</i> dalam fermentasi campuran limbah tepung tapioka (gamblong) dan kotoran ayam kering (DPW) sebagai pakan ayam pedaging	Sjofjan, O	Laporan Penelitian. Universitas Brawijaya, Malang	
Pengaruh Jangka waktu antara pemberian makanan penguat dan hijauan terhadap pencernaan makanan	Rembet, J	Lembaga penelitian Peternakan Bogor. Buletin, Bogor	
Laporan Tahunan 1995. Dinas Peternakan Daerah kabupaten Malang, Jawa Timur	Dinas Peternakan	Laporan Tahunan 1995	Dinas Peternakan Daerah kabupaten Malang, Jawa Timur
Laporan Tahunan 1995. Dinas Peternakan Daerah Propinsi Dati I Jawa Timur	Dinas Peternakan	Laporan Tahunan 1995.	Dinas Peternakan Daerah Propinsi Dati I Jawa Timur
Peranan <i>Rhizopus oligo sporus</i> dalam fermentasi campuran limbah tepung tapioka (gamblong) dan kotoran ayam kering (DPW) sebagai pakan ayam pedaging	Sjofjan, O	Laporan Penelitian	Universitas Brawijaya, Malang
Mengelola Hutan Rawa Gambut II	Sagala, APS	Laporan Tukang Tegakan. Departemen Kehutanan Badan Penelitian dan Pengembangan Kehutanan Balai Teknologi Reboi-sasi Banjarbaru, Banjarbaru	
Analisis Komposisi dan Asosiasi Jenis Pohon Pada Hutan Rawa di A real HP - PT Balainbit Kalimantan Tengah	Ilona, M	Proposal Penelitian dan Penulisan Skripsi, Jurusan Kehutanan UNPAR, Palangkaraya	

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
Analisis Komposisi Tegakan Hutan Rawa Gambut Akibat Tebang Pilih di Areal HPH PT. Mangkatip Kalimantan Tengah	Saleh, K	Proposal Penelitian dan Penulisan Skripsi, Jurusan Kehutanan UNPAR, Palangka Raya	
Laporan tahunan Proyek 1992/1993. Bagian proyek penelitian hortikultura Tlekung. Malang	Anonim	Laporan tahunan Proyek 1992/1993. Bagian proyek penelitian hortikultura Tlekung. Malang	
Laporan tahunan Proyek 1991/1992. Bagian proyek penelitian hortikultura Tlekung. Malang	Anonim	Laporan tahunan Proyek 1991/1992. Bagian proyek penelitian hortikultura Tlekung. Malang	
Kajian Teknologi Budidaya Jeruk Manis di Jawa Timur	Aminudin, A	Laporan Penelitian OPF, Pusat Penelitian Unibraw Malang	
Report of mission to Indonesia as a consultant for FAO Project INS/84/007 on Citrus rehabilitation. France	Quilici, S	Report of mission to Indonesia as a consultant for FAO Project INS/84/007 on Citrus rehabilitation. France	
Pengembangan Skema Pembangunan Berkelanjutan dan Mandiri dalam Pembangunan Nasional Cisarua: Forum Diskusi	Forum Diskusi	Pengembangan Skema Pembangunan Berkelanjutan dan Mandiri dalam Pembangunan Nasional Cisarua: Forum Diskusi	
Pengaruh lingkungan terhadap pertumbuhan itik	Zakaria, A.	Laporan Penelitian. Fakultas Peternakan Universitas Brawijaya, Malang	
Penelitian Pengembangan Agroindustri Buah-buahan di Jawa Timur	Soemarno, N	Kerjasama antara Bappeda Tk I Jawa Timur dan Pusat Penelitian Universitas Brawijaya, Malang	

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
Studi pembinaan dan pengembangan wilayah pedesaan pantai miskin, di Jawa Timur	Tim Peneliti	Kerjasama pusat penelitian dengan kantor sekretariat Menteri Negara Kependudukan dan Lingkungan Hidup	
Penelitian Inokulasi Rhizobium di Indonesia	Pasaribu D	Penelitian Inokulasi Rhizobium di Indonesia	Puslitbang Tanaman Pangan Bogor, Bogor
Peningkatan Efisiensi Penambatan Nitrogen Oleh Bakteri Rhizobium	Sumarno, N.	Proyek Pembangunan Penelitian Pertanian Terapan (AARP)	Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian. Departemen Pertanian. Bogor
Pengaruh Inokulasi Beberapa Strain Bakteri Bintil Akar Terhadap Pertumbuhan dan Nodulasi Kedelai Varietas Orba	Nunung		Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian. Balitan. Bogor
Identifikasi ciri sosial ekonomi dan peluang kerja masyarakat kumuh di perkotaan Jawa Timur (Studi Kasus di Kotamadya Mojokerto).	Supartono	Laporan Hasil Penelitian yang dibiayaan DP4M dengan SPPP No 510/P4M/DPPM/L-331/BBI/1992. Universitas Brawijaya	
Peluang berusaha golongan masyarakat lapisan bawah di Pedesaan Jawa Timur: Studi Kasus dua desa di Kabupaten Malang	Maryunani	Laporan Hasil Penelitian, Pusat Penelitian Unibraw, Kontrak No. 356/P4M/DPPM/BDXXI/1990	
Studi Agroindustri dan Agribisnis Komoditi Rambutan dan Mangga di Jawa Timur	Nuhfil, H	Penelitian Hibah Bersaing (PHB) I. Lembaga Penelitian Unibraw	
Studi Rekayasa Model Lembaga Keuangan Pedesaan di Jawa Timur	Jumlah Zain	Penelitian Hibah Bersaing III. Lembaga Penelitian Unibraw	
Studi Model Pembinaan Kelompok Nelayan Miskin di Wilayah Pedesaan Pantai Jawa Timur	Koid A	Penelitian Hibah Bersaing IV. Lembaga Penelitian Unibraw, Malang	

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
Studi Pengembangan Sistem Agri bisnis dan Agroindustri komoditi Pisang di Pedesaan Lahan kering Jawa Timur	Simon, B.W.	PHB II Lembaga Penelitian Unibraw, Malang	
Studi Pengembangan Model Pondok Pesantren Pro-Hidayat, H duktif sebagai Media Pembinaan Sumberdaya Manusia di Pedesaan Miskin Jawa Timur		PHB III Lembaga Penelitian Unibraw	
Studi Rekayasa Manajemen Koperasi Blitar Jawa Timur Lembaga Penelitian Unibraw, Malang. Agroindustri dalam Rangka Mengentas Kelompok Masyarakat Miskin di Pedesaan Pantai Jawa Timur	Fauzi, A. Dh	PHB III, Lembaga Penelitian Unibraw	
Studi Pembinaan KOPONTREN sebagai pengelola sistem Agribisnis Komoditas Pisang (Kebun Tiga Strata) di Jawa Timur	Imam Syafii	RUT VI. Lembaga Penelitian Unibraw.	
Pengaruh persenyawaan 2,4-D. Pupuk Cair Wuxal terhadap kuantitas dan kualitas buah dari tiga varietas mangga (.Mangifera indica L.) di Jawa Timur	Winata		Fakultas Pertanian IPB
Peranan wanita dalam sawah Surjan. Pusat Penelitian Kependudukan	Kodiran		Universitas Gajah Mada. Yogyakarta
Model Pondok Pesantren Produktif,	Hidayat	Hasil Penelitian, Malang	
Profil Pesantren	Prasodjo, S	Laporan Hasil Penelitian At Falah dan Delapan Pesantren Lain Di Bogor	LP3ES. Jakarta
Kyai dan Difusi Inovasi,	Suryadi	Laporan Penelitian	Malang.
Kyai Sebagai Gate Keeper Dalam Penyebaran Arus Inovasi	Suryadi	Laporan Penelitian	Malang.
Pengembangan Sumber Daya Manusia: Iptek dan Industrialisasi dalam PJP II	Ginjar Kartasmita		FIA Unibraw, Malang
Laporan Tahunan Perikanan Jawa Timur, 1993.	Dinas Perikanan	Laporan Tahunan Perikanan Jawa Timur, 1993.	Dinas Perikanan Daerah Propinsi Daerah Tingkat I Jawa Timur, Surabaya
Pengaruh pnaungan terhadap pertumbuhan dan hasil umbi garut. Percobaan rumah kaca	Syamsulbahri		Jur. Budidaya Pertanian, FP Unibraw
Pengaruh perikuan pemberian air terhadap pertumbuhan dan hasil umbi garut pada Percobaan pot di rumah kaca	Syamsulbahri		Jur. Budidaya Pertanian, FP Unibraw

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
Model Pondok Pesantren Produktif	Hidayat	Hasil Penelitian, Malang	
Kyai Sebagai Gate Keeper Dalam Penyebaran Arus Inovasi	Suryadi	Laporan Penelitian, Malang.	
Kyai dan Difusi Inovasi	Suryadi	Laporan Penelitian. Malang.	
Studi Analisis Model Anatomi Desa Miskin Di Wilayah Jatim Dan Strategi Pengentasannya	Hasyim	Laporan Hasil Penelitian Fakultas Pertanian Institut Pertanian Malang.	
Studi Perluasan Daerah Produksi Padi di NTB	Anonymous	Studi Perluasan Daerah Produksi Padi di NTB	Pusat Penelitian dan Pengembangan Tanaman Pangan. Balai Penelitian Tanaman Pangan, Malang.
The Effect of Apples in Batu, Malang	Notodimedjo, S.	Penelitian kerjasama antara Universitas Brawijaya dan PT. Agri Manunggal Sejati. Jakarta	
Penggunaan Kompos dan Jamur Antagonis untuk Menekan <i>Fusarium oxysporum</i> f.sp. <i>lycopersici</i> (Sacc.) Snyder & Hans. Penyebab Penyakit Layu Pada Tanaman Tomat (<i>Lycopersicon esculentum</i> Mill)	Sudhanta, I.M	Fakultas Pasca Sarjana Universitas Brawijaya Malang. Tesis	
Pengendalian Hayati Penyakit Antraknose pada Cabe Menggunakan <i>Trichoderma harzia-num</i> : Pengaruh Ekstrak Medium Alam	Djauhari.S	Lap. Penel. Perguruan Tinggi. Direktorat Pembinaan Penelitian dan Pengabdian pada Masyarakat. Ditjen Perguruan Tinggi. Depdikbud.	
Teknologi Pengendalian Hayati Penyakit Tepung BercaK Daun dan Penyakit Batang pada Apel dengan Memanfaatkan Mikroba. dan Limbah Organik	Djauhari,	Prop. Penelitian (tidak dipubl.). Univ. Brawijaya. Malang	
Laporan Hasil Recording Sapi Brahman T.A. 1997/1998		Laporan Hasil Recording Sapi Brahman T.A. 1997/1998	Dinas Peter-nakan Daerah, Dati II Kabupaten Nganiuk

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
Pengaruh VAM terhadap pertumbuhan dan produksi padi gogo pada berbagai kondisi tanah dan serangan hama-penyakit	Sastrahidayat I.R.	Proyek ARMP, Balitbang Pertanian	
Program Penelitian Hortikultura Lembang, Bandung	Sutater, T	Program Penelitian Hortikultura Lembang, Bandung	
Rekayasa teknologi fermentasi campuran limbah pabrik tepung tapioka dan kotoran ayam kering-sebagai bahan pakan ternak unggas	Sjofjan.O	Laporan penelitian, Universitas Brawijaya, Malang	
Rekayasa Teknologi Kontrol Atmosfer Dalam Rangka Pengembangan Sarana Transportasi Kapal Laut Untuk Ekspor Buah-buahan Tropis	Anonim	Laporan Penelitian. Fakultas Pertanian Universitas Brawijaya. Malang	
Percobaan Pemberantasan Penyakit Downy Mildew pada Tanaman Anggur dengan Beberapa Fungisida	Widodo, D		Cabang Lembaga Penelitian Hortikultura Malang, Malang
Pengaruh Jenis Murbei Terhadap Produktivitas Benang Sutera	Khonofah, S.	Proyek Sutera alam Regaloh, KPH Pati	Pèrum Perhutani Unit II Jawa Tengah
Pengkajian Teknik Ilmu Kehidupan, Tolok ukur Pengkajian dan Pengembangan Rumput Laut untuk Industri, Deputi Bidang Pengkajian Ilmu Dasar dan terapan, Badan Pengkajian Badan Pengkajian dan Penerapan Teknologi 1993/1994	Anonimus	Laporan Tahunan Proyek	Dinas Perikanan Daerah Sumenep, Sumenep.
Laporan Penelitian Pengembangan Teknologi di Daerah Padat Penduduk (Jawa). Tahun Anggaran 1992/1993.		Laporan Penelitian	Pusat Penelitian dan Pengembangan Peternakan dan P4N
Laporan Penelitian Pengembangan Teknologi di Daerah Padat Penduduk (Jawa) Tahun Anggaran 1991/1992.		Laporan Penelitian	Pusat Penelitian dan Pengembangan Peternakan
Livestock in Indonesia	Robbinson, D.D	Research Report No. 1 Centre for Animal Research and Development, Ciawi, Bogor.	
Peningkatan Mutu Bibit Sapi Madura. Suatu gagasan dari sudut pandang esensi keberadaan sapi Madura dalam tata lindungan Madura di Jawa Timur	Anonimus		Dinas Peternakan Daerah, Propinsi Daerah Tk I Jawa Timur, Surabaya.

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
Pengaruh Konsentrasi Asam Klorida Terhadap Produksi Getah Pinus merkusii Jungh et de Vriese Di RPH Selorejo BKPH Kepanjen KPH Malan	Mulyana, R. R.		Institut Pertanian Malang. Malang
Pengaruh Stimulansia CAS 25 % dan Ketinggian Tempat Tumbuh Terhadap Produksi Getah Pada Pohon Pinus merkusii	Kohar, M.		Institut Pertanian Malang. Malang
Peranan Stimulansia Asam Dalam Meningkatkan Produksi Getah Pinus merkusii	Priatno, N.		KPH Jember Perum Perhutani II Jawa Timur. Jember
Beberapa Catatan Tentang Gondorukem di Indonesia.	Reksowardoyo, H	Laporan Proyek Penyusunan Kertas Karya Hasil Hutan Non Kayu	Direktorat Jenderal Kehutanan
Pengaruh Jumlah Adsorben Karbon Aktif dan Lama Waktu Proses Bleaching pada Pengolahan Gondorukem	Kristianto E.		BPPT
Efektivitas Program Pembinaan Masyarakat Desa Hutan di Propinsi Kalimantan Tengah	Sukaryanto	Laporan Penelitian	
Wanita Kebun Karet	Soeryakusuma, Yulia	Laporan Khusus, Prisma.	LP3ES Jakarta.
Laporan Rapat Anggota Tahunan Koperasi Unit Desa Tani Bahagia Kecamatan Gondang Kabupaten Daerah Tingkat II Mojokerto Propinsi Jawa Timur.	Anonymous	Laporan Rapat Anggota Tahunan Koperasi Unit Desa	
Laporan Rapat Anggota Tahunan Koperasi Unit Desa Tani Jaya Kecamatan Puncu Kabupaten Daerah Tingkat II Kediri	Anonymous	Laporan Rapat Anggota Tahunan Koperasi Unit Desa	
Produktivitas Kopi Racik Ibu Endang Setyowati di Kotamadia Kediri Terhadap Distribusi Pemasarannya	Prasetyo, H	Laporan PKL, Fakultas Pertanian Institut Pertanian Malang, Malang.	
Studi Rekayasa Manajemen Koperasi Agroindustri dalam Rangka Mengentas Kelompok Masyarakat Miskin di Pedesaan Jawa Timur	Achmad Fauzi	Laporan Penelitian Tahun II, Pusat Penelitian Pembangunan Wilayah Pedesaan Lembaga Penelitian Universitas Brawijaya, Malang.	

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
Studi Rekayasa Manajemen Koperasi Agroindustri dalam Rangka Mengentas Kelompok Masyarakat Miskin di Pedesaan Jawa Timur	Achmad Fauzi	Laporan Penelitian Tahun III, Pusat Penelitian Pembangunan Wilayah Pedesaan Lembaga Penelitian Universitas Brawijaya, Malang.	
Studi Rekayasa Manajemen Koperasi Agroindustri dalam Rangka Mengentas Kelompok Masyarakat Miskin di Pedesaan Jawa Timur	Achmad Fauzi	Laporan Penelitian Tahun I, Pusat Penelitian Pembangunan Wilayah Pedesaan Lembaga Penelitian Universitas Brawijaya, Malang.	
Model Pondok Pesantren Produktif	Hidayat	Hasil Penelitian, Malang.	
Profil Pesantren	Prasodjo, S	Laporan Hasil Penelitian At LP3ES. Jakarta Falah dan Delapan Pesantren Lain Di Bogor	
Kyai Sebagai Gate Keeper Dalam Penyebaran Arus Inovasi	Suryadi	Laporan Penelitian Malang.	
Kyai dan Difusi Inovasi	Suryadi	Laporan Penelitian, Malang.	
Penelitian Pengembangan Agroindustri Buah-buahan di Jawa Timur	Soemarno	Kerjasama antara Bappeda Tk I Jawa Timur dan Pusat Penelitian Universitas Brawijaya, Malang	
Studi usahatani dan sistem pemasaran melinjo di Jawa Timur	Masyrofi, Syafrial,	Studi usahatani dan sistem pemasaran melinjo di Jawa Timur	Jurusan sosial Ekonomi, Fakultas pertanian Unibraw.
Pengaruh Jenis dan Ketebalan Substrat Terhadap Keragaman Jenis Makrobentos Hidup dihutan Mangrove Pantai Tampora Probolinggo	Erna	Pengaruh Jenis dan Ketebalan Substrat Terhadap Keragaman Jenis Makrobentos Hidup dihutan Mangrove Pantai Tampora Probolinggo	
Prospek Pengembangan Ternak Kambing Bagi Petani Kecil dan Perlunya Pendekatan Keilmuan Terpadu	Sabrani, M	Laporan Penelitian SR-CRSP Balai Penelitian Ternak, Bogor	

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
Analisis Usahatani dan Faktor yang Mempengaruhi Pola Produksi Jagung di Sulawesi Selatan	Marisa, Y	Laporan Penelitian. Pusat Penelitian Agro Ekonomi Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian.	
Potensi dan Kebijakan Pengembangan Usahatani Non Padi Rakyat	Simatupang, P	Laporan Penelitian. Pusat Penelitian Agro Ekonomi Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian.	
Penerapan teknologi fertilisasi in vitro dalam upaya meningkatkan populasi ternak serta produksi sel-sel oviduk dan serum domba	Sukra, Y., B.	Hibah Ber-saing III/1-3. Dirjen Dikti, Depdikbud, Jakarta.	
Study kombi-nasi PMSG, HCG dan EGS dalam medium kultur terhadap transformasi inti oosit kambing	Nur Ihsan, M	Laporan Penelitian.	Fakultas Peternakan, Universitas Brawijaya. Malang.
Pemanfaatan Limbah Kopi (Coffee Pulp) Sebagai Substitusi Konsentrat Pada Kambing	Nursita, I. W	Laporan Penelitian.	Universitas Brawijaya, Malang.
Laporan Tahunan Dinas Perikanan Daerah Kabupaten Probolinggo	Anonymous	Laporan Tahunan Dinas Perikanan Daerah Kabupaten Probolinggo	Dinas Perikanan Daerah Kabupaten Probolinggo. Probolinggo
Laporan survei hama dan penyakit pada sayuran dataran rendah di Indonesia	Suhardi	Laporan Penelitian Balai Hortikultura Lembang.	
Model Pondok Pesantren Produktif	Hidayat, dkk	Hasil Penelitian, Malang.	
Kyai Sebagai Gate Keeper Dalam Penyebaran Arus Inovasi	Suryadi	Laporan Penelitian, Malang	
Kyai dan Difusi inovasi	Suryadi	Laporan Penelitian, Malang.	
Pencemaran Udara dan Pemanfaatan Tanaman sebagai Pengendali Pencemaran Udara di Kota Malang dan Sidoarjo	Ariffin	Laporan PHB III. Departemen Pendidikan Nasional	
Pemanfaatan Tumbuhan Kaliantan Untuk Mengendalikan Ulat Pemakan Daun Kubis, <i>Plutella xylostella</i> L.	Rosa, H. O	Laporan Penelitian. Fakultas Pertanian Dnlam. Banjarbaru	

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
Laporan Penelitian Hibah Bersaing IV/1 Perguruan Tinggi Tahun Anggaran 1995/1996, Strategi Pengan-tasan Kemiskinan Melalui Bantuan Modal Bagi Rumah Tangga Miskin di Pedesaan Jawa Timur	Djumilah Zain	Laporan Penelitian Hibah Bersaing IV/1 Perguruan Tinggi Tahun Anggaran 1995/1996, Strategi Pengan-tasan Kemiskinan Melalui Bantuan Modal Bagi Rumah Tangga Miskin di Pedesaan Jawa Timur	Lembaga Penelitian Universitas Brawijaya (tidak dipublikasikan), Desember, 1995.
Identifikasi dan Karakteristik Penyakit Layu di Propinsi Lampung	Aeny, T.N	Laporan Penelitian. Universitas Lampung. Bandar Lampung	
Study Perbandingan antara Pengeringan Matahari dengan Pengeringan Buatan (Flat Bed) untuk Gabah di Jawa Barat	Anonim	Study Perbandingan antara Pengeringan Matahari dengan Pengeringan Buatan (Flat Bed) untuk Gabah di Jawa Barat	Fakultas Teknologi Pertanian. IPB. Bogor
Identifikasi dan Penyebaran Penyakit Pisang di Propinsi Lampung	Balal Proteksi Tanaman Pangan III Lampung	Laporan Penelitian. BPTP III. Bandar Lampung	
Uji Viabilitas Embrio Hasil Fertilisasi In Vitro dengan Sperma Hasil Sexing	Susilawati.T	Laporan Penelitian Hibah Bersaing	
Strategi isolasi dan Kultur Klon Embrionic Stem Cell Kambing	Dajati, M.S	Laporan Penelitian RUT VI.	
Level Keberhasilan In Vitro Maturasi Oosit Kambing dengan Menggunakan Serum Hewan Berahi	Wahjuningsih, S	Laporan Penelitian. Fakultas Peternakan UNIBRAW	
Kajian Terhadap Pemanfaatan Tum-buhan Kalimantan sebagai Insektisida Botani untuk Mengendalikan Ulat Pemakan Daun Kubis (Plutella xylostella Linn.)	Rosa, H	Laporan Penelitian, Lembaga Penelitian Uniam. Banjarmasin. (Tidak dipublikasikan).	
Laporan Lokakarya Teknologi Pengolahan Ikan Secara Tradisional	Ilyas, S.	Laporan Lokakarya Teknologi Pengolahan Ikan Secara Tradisional	Lembaga Tek-nologi Perikanan. BPPPP. Dep. Perik. RI. Jakarta

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
Computation and Interpretation of Biological Statistics of fish Population	Ricker, W. E	Dept. Of The Environment Fisheries and Marine Service., Ottawa, Canada. Bulletin	
Daerah Penyebaran dan Komposisi Spesies Udang Hasil Tangkapan di Perairan Selat Madura	Setyohadi, D	Lap. Penel, dana OPF. Universitas Brawijaya	
Laporan Statistik Perikanan	Anonimous	Laporan Statistik Perikanan	Dinas Perikanan Dati. I Jawa Timur. Surabaya. Jawa Timur
Gejolak Moneter dan Perunggasan Kita	Anonimous	Laporan Utama, Poultry Indonesia. Edisi Pebruari No.215.	Gabungan Perusahaan Pembibitan Unggas Indonesia (GPPU). Jakarta
Laporan Dinas Perikanan Propinsi Jawa Timur	Anonymous	Laporan Dinas Perikanan Propinsi Jawa Timur	Dinas Perikanan Propinsi Jawa Timur, Surabaya
Laporan Tahunan Universitas Brawijaya	Universitas Brawijaya	Laporan Tahunan Universitas Brawijaya	BAPSI, Universitas Brawijaya. Malang
Efikasi fungisida champion 77 WP terhadap penyakrt antraknose pada tanaman cabai besar	Mahfud, M. C	Laporan Hasil Penelitian, Sub Balithort. Malang	
Residu insektisida pada tanaman sayuran dataran rendah prop. Dati I Jateng dan D.I. Yogyakarta	Soeriatmadja, R.E.,	Residu insektisida pada tanaman sayuran dataran rendah prop. Dati I Jateng dan D.I. Yogyakarta	
Pengkajian rakitan teknologi pertanian organik untuk penanaman sayuran bayam, kangkung, letus, tomat, kubis, mentimun dan spinas. Dalam Roesmiyanto dkk (Penyunting):	Yuniarti, M		Prosiding Seminar Hasil Penelitian/Pengkajian BPTP Karangploso.
Pengaruh Pola Tanam Tumpang Sari Kedelai-Jagung Terhadap Kepadatan Populasi dan Serangan Lalat Bibit Ophiomyia phaseoli Tryon Serta Produksi Setara Kedelai-Jagung..	Rohana	Pengaruh Pola Tanam Tumpang Sari Kedelai-Jagung Terhadap Kepadatan Populasi dan Serangan Lalat Bibit Ophiomyia phaseoli Tryon Serta Produksi Setara Kedelai-Jagung..	Skripsi Sarjana. Universitas Lampung. Bandar Lampung

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
Pengaruh Jenis dan Ketebalan Substrat Terhadap Keragaman Jenis Makrobentos Hidup dihutan Bakau Pantai Tampora Probolinggo	Erna, Y.	Pengaruh Jenis dan Ketebalan Substrat Terhadap Keragaman Jenis Makrobentos Hidup dihutan Bakau Pantai Tampora Probolinggo	
Daur Ulang Limbah Organik dalam Memanfaatkan Potensi Cacing Tanah.		Laboratorium Biologi Tanah, Jurusan Pendidikan Biologi, FPMIPA, IKIP Yogyakarta	
Pengaruh Konsentrasi Tanaman Obat dan Lama Perendaman Terhadap Mortalitas Cacing Raillietina spp secara In Vitro.	Zalizar, L.	Laporan Penelitian. Lembaga Penelitian Univ. Muhammadiyah Malang	
Dasar Ilmu Tanah.		Program Pasca sarjana, Universitas Brawijaya Malang	
Studi Dekomposisi dan Mineralisasi bahan Panen dan Pangkasan Budidaya Lorang dengan Menggunakan Kantong Serasah.	Sidhi, P.	Program Pascasarjana Universitas Gajah Mada, Yogyakarta.	
Fisika Tanah	Utomo, W.H.,	Program Pascasarjana, Universitas Brawijaya, Malang.	
Identifikasi, Biologi, Distribusi, dan Komposisi Spesies serta Eksplorasi Perikanan Ten di Perairan Selat Madura	Setyohadi	Laporan Penelitian. Lemlit Unibraw -ARMP II. Malang.	
Laporan Statistik Perikanan Jawa Timur		Laporan Statistik Perikanan Jawa Timur	Dinas Perikanan DT. I, Jatim.
Kalimantan Timur Dalam Angka, 1997.		Kerjasama Bappeda dengan Biro Pusat Statistik Propinsi Kalimantan Timur, Samarinda.	
Laporan Tahunan.		Laporan Tahunan.	Dinas Perikanan Daerah Propinsi Tingkat I Jawa Timur, Surabaya.

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
Studi Sistem Pemasaran dan Distribusi Ikan Olahan Pindang dari Sentra Produksi Sendang Biru Kabupaten Malang.	Wiwiek Ruminarti	Studi Sistem Pemasaran dan Distribusi Ikan Olahan Pindang dari Sentra Produksi Sendang Biru Kabupaten Malang.	Laporan Penelitiann P4M/DPPM, Institut Pertanian Malang.
Peranan Bakteri Bacillus Stearothermophilus dalam Pengolahan Limbah Padat Pabrik Gula. Peningkatan Kesadaran dan Pemeliharaan Lingkungan Hidup.	Hutasoit, G.		
Aluminium yang dapat ditukar sebagai dasar pengapuran tanah organik masam dalam Newsletter soil science society of Indonesia.	Goeswono Soepardi.	Lembaga Penelitian Tanah.	
Penelitian Peserta KB Aktif di Daerah Istimewa Yogyakarta	Tukiran	Penelitian Peserta KB Aktif di Daerah Istimewa Yogyakarta	BKKBN-DIY dan PPK-UGM, Yogyakarta.
Studi Pewilayahan Komoditi Pertanian Yang Berwawasan Lingkungan di DAS Brantas Hulu Jawa Timur.	Soemarno	Studi Pewilayahan Komoditi Pertanian Yang Berwawasan Lingkungan di DAS Brantas Hulu Jawa Timur	Kerjasama KP2DAS Unibraw dengan Agriculture Research Management Project. Balitbang Pertanian.
Usaha Meningkatkan Ketersediaan Fosfat pada Tebu Lahan Kering PIR Gula I, Pelaihari	Suwandi, A.	Usaha Meningkatkan Ketersediaan Fosfat pada Tebu Lahan Kering PIR Gula I, Pelaihari	
Studi tata pengadaan dan penggunaan serta dampak kapur terhadap pendapatan petani dalam rangka pengembangan lahan kering daerah tarsmigrasi		Studi tata pengadaan dan penggunaan serta dampak kapur terhadap pendapatan petani dalam rangka pengembangan lahan kering daerah tarsmigrasi	Kerjasama Departemen Pertanian dengan IPB., Bogor.
Buku Latihan Managemen Usaha tani, disusun dalam rangka Kerja Sama Teknis Indonesia - Nederland PGP -Kejujuran Managemen. Usaha Tani Bogor Tahun 1974		Kerja Sama Teknis Indonesia - Nederland PGP-Kejujuran Managemen. Usaha Tani Bogor Tahun 1974	

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
Studi potensi Cuban Talun sebagai kawasan wana wisata	Kartiono, H.	Fak. Kehutanan. Institut Pertanian Malang (Skripsi).	
Penelitian Teknologi Gas Bio dan Penerapannya.	Udiharto	Penelitian Teknologi Gas Bio dan Penerapannya.	Pusat Pengembangan Teknologi Minyak dan Gas Bumi. LEMIGAS, Jakarta
Pengujian beberapa vanetas rami di lahan gambut Bengkulu	Santoso, B.	Laporan Penelitian Proyek ARM 1990/1991.	Balittas, Malang.
Kelimpahan dan Kadar Nutrisi Jenis Tumbuhan Pakan Dominan Banteng (Bos javanicus d'Alton) di Taman Nasional Baluran	Dasmann	Fakultas Kehutanan Univ. Gajah Mada. Skripsi. (Tidak dipublikasikan)	
Pemasaran Apel di Jawa Timur dan Nusa Tenggara Timur.	Rukmini, A.	Laporan Survey Dit. Ekonomi Pertanian. Dep. Pertanian, Jakarta	
Penelitian Lingkungan Hidup Perairan Kupang. Pemanfaatan Hasil dan Pelestarian Sumberdaya	Subani	Laporan Penelitian Laut No. 23. Departemen Pertanian. Jakarta	
Gejolak Moneter dan Perunggasan Kita.		Laporan Utama. Poultry Indonesia.	Gabungan Perusahaan Pembibitan Unggas Indonesia (GPPU). Jakarta.
Laporan Statistik Perikanan Jawa Timur		Laporan Statistik Perikanan Jawa Timur	Dinas Perikanan Propinsi Dati I Jawa Timur. Surabaya
Laporan Lokakarya Teknologi Pengolahan Ikan Secara Tradisional		Laporan Lokakarya Teknologi Pengolahan Ikan Secara Tradisional	
Pengaruh pemberian mulsa terhadap pertumbuhan dan produksi jagung.	Zein, Y.M.	Pengaruh pemberian mulsa terhadap pertumbuhan dan produksi jagung.	Pusat Penelitian Universitas Andalas. Padang.
Tinjauan Ekonomi Usaha Sapi Perah Rakyat di daerah Istimewa Yogyakarta.	Koesno,	Laporan Penelitian Fakultas Peternakan UGM, Yogyakarta.	

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
Pengaruh Ekstrak Biji Nimba Azadirachta indien A Juss Terhadap Aktivitas Makan Belalang Valanga nigricomis Burm.	Dahelmi,	Pengaruh Ekstrak Biji Nimba Azadirachta indien A Juss Terhadap Aktivitas Makan Belalang Valanga nigricomis Burm.	Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam. Universitas Andalas Padang. 19 hal.
Studi Pengembangan Agribisnis Pisang di Sumatera Barat.		Kerjasama Fakultas Pertanian Universitas Andalas Padang dengan Dinas Pertanian Tanaman Pangan Tk I Sumatera Barat	
Pengujian letak kerucut sebagai penyebar panas alat pengering tipe tray dryer pada pengeringan buah pisang segar.	Chatib Charmyn	Laporan Penelitian Fakultas Pertanian Universitas Andalas Padang.	
Penambahan Minyak Kedele dalam ransum untuk Menurunkan Kadar Lemak dan Kolesterol Karkas Broiler.	Syahrudin, E.	Laporan Penelitian Dosen Muda (BBI) Ditjen Dikti Depdikbud.	
Tata Niaga Temak Kerbau di Kabupaten Agam.	Anwar, S.	Proyek Peningkatan Perguruan Tinggi Universitas Andalas, Padang.	
Penggunaan Lamtoro mini (Desmanthus virgatus) Pengganti Sebagian Bungkil Kedelai Dalam Ransum Terhadap Performa Broiler.	Mahata,	Dana Rutin Unand Tahun 1998-1999.	
Modifikasi alat pengolahan emping melinjo.		Laporan hasil pengembangan teknologi industritahun 1995-1996. Padang.	
Pengaruh senyawa polifenol terhadap peningkatan nodula dan perkembangan tanaman kedelai.	Suharti, N.	Laporan penelitian SPP	DPP Universitas Andalas Padang. 48 hal.
Laporan Bulanan Pusat Penelitian dan Pengembangan Hortikultura. April 1997. Jakarta. 33 hlm.		Laporan Bulanan Pusat Penelitian dan Pengembangan Hortikultura. April 1997. Jakarta. 33 hlm.	Pusat Penelitian dan Pengembangan Hortikultura.

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
Identifikasi data potensi wilayah pertanian pasang surut untuk komoditas padi di Propinsi Sumatera Selatan. PAATP.	Barsi, I.H.,	Loka Pengkajian Teknologi Pertanian Puntikayu. Departemen Pertanian.	
Potensial, Peluang dan Kendala Produksi dan Eksport Beberapa Komoditas pertanian.	Erwidodo,	Pusat penelitian Sosial Ekonomi Pertanian, Monograph No. 16.460p	
Pengaruh Pemanfaatan Kulit Umbi Singkong yang Difermentasi Tanpa Maupun dengan Penambahan Urea dan Mineral terhadap Bobot Akhir, Persentase Bobot Karkas, Jantung, Hati dan Rempela Broiler.	Jaelani, A.	Pengaruh Pemanfaatan Kulit Umbi Singkong yang Difermentasi Tanpa Maupun dengan Penambahan Urea dan Mineral terhadap Bobot Akhir, Persentase Bobot Karkas, Jantung, Hati dan Rempela Broiler.	Fakultas Peternakan Universitas Padjajaran. Bandung.
"Situasi Kondisi Perempuan Tani dalam Pembangunan Pedesaan'dalam Pengembangan Terpadu Peranan Wanita Tani di Propinsi Sumatera Utara.	Hubeis, A. V.S.,	Laporan Khusus Proyek Irigasi Bah Balon bekerjasama dengan AI-DAB dan Dinas Pertanian Tanaman Pangan Propinsi Sumut, No4, 1993.	
Biokonversi Serat Sawit dengan <i>Aspergillus niger</i> sebagai Pakan Temak Ruminansia.	Jamarun, N. ,	Laporan Penelitian. Hibah Bersaing. VIII. Fakultas Peternakan Universitas Andalas. Padang.	
Penambahan Minyak Kedele Dalam Ransum untuk Menurunkan Kadar Lemak dan Kolesterol Karkas Broiler.	Syahrudin, E.	Laporan Penelitian Dosen Muda (BBI)	Ditjen Dikti Depdikbud.
Upaya Menurunkan Kadar Lemak dan Kolesterol Karkas Broiler Dengan Mengatur Keseimbangan Gizi.	Syahrudin, E.	Laporan Penelitian. Bank Dunia XXI-Loan No.3311 Ind. Departemen Pendidikan dan Kebudayaan.	
Kinerja ayam buras dengan pemberian cassapro (ubi kayu fermentasi) dalam ransum periode starter.	Mirawati,	Laporan penelitian, Fakultas Peternakan UNAND.	
Upgrading the nutritional value of cassava leaves through fungal biotechnology.	Darma, J.,	Report to ANBAPH. BPT. Bogor.	

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
kajian dampak engapuran terhadap produktifitas tanah.	hakim, N	laporan penelitian	fakultas pertanian UNAD padang
Jagung	Badan Penelitian dan pengembangan Pertanian	pusat penelitian dan pengembangan tanaman pangan, bogor	
Perkecambahan Biji Benih dan Campurab Tanah yang sesuai untuk pertumbuhan awal Anak semai semanggis (Garcinia Mangostana L)	Zabedah,M.		Penyelidikan dan Kemajuan Pertanian Malaysia
Efek Pengolahan Minya Kelapa Secara Peragian pada Beberapa Adonan Raghi terpilih Terhadap Rendemen dan Mutu Minyak Kelapa	Hamdan,H.	laporan penelitian	
Efisiensi Penggunaan Ragi Tempe dalam Proses Ekstrasi Minyak Kelapa	Nurzarah. T	laporan penelitian	Pusat Penelitian dan Pengabdian pada Masyarakat. Politeknik Pertanian Negeri Payakumbuh
pengembangan sistem Fermentasi dalam Pengolahan Minyak Kelapa didaerah Sumatra Barat	Muchtar. R	Proyek Peningkatan dan Pengembangan Perguruan Tinggi Universitas Andalas Padang	
Pengembangan The, Kopi dan Kakao Internasional	Siswoputranto.P.S		Gramedia, Jakarta
Pemanfaatan Jamur Trichiderma SPP dalam Pengendalian Patogen Tanah pada Pertanaman sayr-sayuran.	Habazar.T	Kerjasama Penelirtian ARM dan Lembaga Penelitian Universitas Andalas	
Sifat dan Ciri Tanah	Soepardi Goeswono	Proyek Peningkatan Pengembangan Perguruan tinggi Institut Pertanian Bogor.	
Sendi-sendi Pokok Ilmu Usaha Tani	Soeharjo.A	Departemen Ilmu-ilmu Sosial Ekonomi , Fakultas Pertanian IPB	
Peranan Wanita dalam Keluarga Rumah Tangga dan Masyarakat yang lebih Luas di Pedesaan Jawa	Pudjiwati Sajogyo		U.I. Jakarta
Peranan Wanita dalam Perkembangan Ekonomi (terjemahan)	Boserup ester		Yayasan Obor Indonesia, Jakarta

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
Peranan wanita Dalam Perkembangan Masyarakat Desa	Pudjiwati Sajogyo		CV. Rajawali, Jakarta
Teknik Kultur Jaringan Tumbuhan	Gunawan, L. V.	Laboratorium Kultur Jaringan Tumbuhan PAU IPB, Bogor	
Zat Pengtur Tumbuh Tanaman	Wattimena.G.A	Laboratorium Kultur Jaringan Tumbuhan PAU IPB, Bogor	
Perbanyak Melinjo (<i>Gnetum Gnetum</i> L.) Secara In Vitro Pada Beberapa Kombiansi Zat Pengatur Tumbuh.	Warnita	Laporan Penelitian	Fakultas Pertanian Universitas Andalas, Padang
Pengujian Pemecahan Dormansi Benih Melinjo Dengan Suhu Air Perendaman dan Konsentrasi Air Kelapa Muda yang Berbeda	Djamaran, A.	Laporan Penelitian Proyek Dana OM Unand, Padang	
Perbanyak Tanaman Dalam Bioteknologi Tanaman	Armini, N. M.	PAU IPB Bogor	
Penilaian Organoleptik Untuk Industri Pangan dan Hasil Pertanian	Soekarto, S. T.	Puslitbangtepa, IPB Bogor	
Rangkuman Hasil-hasil Penelitian Padi Gogo	Partohardono	Proyek Pembangunan Penelitian Pertanian Terapan	Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian
Penelitian Sistem Usaha Tani dan Komponen Teknologi Menunjang Usaha Tani Bobonaro Timor Timur	Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian	Proyek Penelitian Pengembangan Pertanian Nusa Tenggara	
Perbaikan Varietas Padi Gogo dalam Penelitian Pemuliaan Padi	Kartiwinato S.	Puslitbangtan Bogor	
Plant Growth Regulator in Plant Cell and Tissue Culture	Wattimena.G.A	Dept. of Agr. Faculty of Agriculture IPB Bogor	
Zat Pengtur Tumbuh Tanaman	Wattimena.G.A	Lab. Kultur Jaringan PAU Bioteknologi IPB Bogor	
Teknik Kultur Jaringan Tumbuhan	Gunawan, L. W.	PAU IPB Bogor	
Pemuliaan Tanaman Secara in Vitro dalam Biotknologi Tanaman	Wattimena.G.A	Tim Lab. Kultur Jaringan Tanaman PAU-IPB	
Fisiologi Tumbuhan Metabolisme Dasar	Suseno Hari	Departemen Botani Fakultas Pertanian IPB	
Masalah Kesuburan Tanah di Indonesia	Soepardi Goeswono	Departemen Ilmu-Ilmu Tanah Fakultas Pertanian IPB Bogor	

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
Pengembangan Produksi Hortikultura di Indonesia	Dirjen Pertanian Tanaman Pangan	Departemen Pertanian	
Sifat dan Ciri Tanah	Soepardi Goeswono	Fakultas Pertanian IPB Bogor	
Fisiologi Tumbuhan Metabolisme Dasar	Suseno Hari	Departemen Botani Fakultas Pertanian IPB	
Pengawetan Tanah dan Air	Arsyad	Departemen Ilmu-Ilmu Tanah Fakultas Pertanian IPB Bogor	
Pengaruh Jenis Bahan Organik Terhadap Kandungan N dan P Tanah Serta Pertumbuhan dan Hasil Tanaman Padi Gogo, Kacang Tanah dan Kedelai pada Tanah Inceptisol	Putra, Atzanul	Fakultas Pertanian Universitas Andalas	
Manggis (<i>Garcinia Mangostana</i> L.) Teknik Perbanyak Cepat Buah-Buahan Tropika.	Sadwiyanti, L	Pusat Penelitian dan Pengembangan Hortikultura	
Pengaruh Panjang Entris dan Model Sambungan Pada Bagian Batang Bawah Muda dan Setengah Tua tanaman Manggis (<i>Garcinia Mangostana</i>)	Jawal A, M.		Panel Hort.
Penilaian Organoleptik Untuk Industri Pangan dan Hasil Pertanian	Soekarto, S. T.	Puslitbangtepa, IPB Bogor	
Permintaan dan standard kualitas buah rambutan untuk ekspor	Wahjudi, T	Laporan hasil penelitian balitbu Solok	
Sifat dan Ciri Tanah	Soepardi Goeswono	Departemen Ilmu-Ilmu Tanah Fakultas Pertanian IPB Bogor	
Penilaian Organoleptik Untuk Industri Pangan dan Hasil Pertanian	Soekarto, S. T.	Puslitbangtepa, IPB Bogor	
Pengembangan Proses Pembuatan Dodol.	Anonymous,	Balai Penelitian dan Pengembangan Industri Medan	
Pengaruh Beberapa Tingkat Perbandingan Tiga Jenis Tepung Pada Pembuatan Dodol Waluh.	Nuhaida Hamzah	Fakultas Pertanian Universitas Andalas	
Ekologi Hutan Indonesia	Soerianegara, I	Fahutan IPB, Bogor	
Penelitian Berbagai Jenis Pohon Dipterocarpaceae dalam Rangka Penanaman Perayaan di Hutan Laut Kalsel	Manan, S	Fahutan IPB, Bogor	
Sivikultur Hutan Industri	Hamzah, Z	Fahutan IPB, Bogor	

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
Suksesi Hutan Hujan Tropika Dataran Rendah di Pulau Laut Kalsel	Manan, S	Fahatan IPB, Bogor	
Usaha-Usaha Silvekulturdalam Rangka Pembangunan Hutan Hujan Tropoka di Indonesia	Warsupranoto, S	Fahatan IPB, Bogor	
Regenerasi Bekas Tebangan Secara Mekanis Pada Hutan Alam di Lampung	Anonymous,	Kerjasama Fahatan IPB dengan Proyek Pengembangan Efisiensi Penggunaan Sumber-Sumber Kehutanan, Bogor	
Sivikultur	Manan, S	Proyek Peningkatan Mutu Perguruan Tinggi	
Bahan Training Kultur Jaringan	Fatchurochim	Balittan, Bogor	
Observasi Mutan Pisang Hasil Kegiatan Kultur in vitro Beberapa Varietas Pisang	Meldia, Y.	Laporan hasil penelitian balitbu Solok	
Masalah Kesuburan Tanah di Indonesia	Soepardi Goeswono	Departemen Ilmu-Ilmu Tanah Fakultas Pertanian IPB Bogor	
Sifat dan Ciri Tanah	Anonymous,	Departemen Ilmu-Ilmu Tanah Fakultas Pertanian IPB Bogor	
Pengaruh Pemberian Pupuk P (TSP) dan Pupuk Kandang terhadap Serapan P dan Produksi Tanaman Padi (Oryza Sativa) pada Tanah Alluvial	Ifnaldi	Fakultas Pertanian Universitas Ekasakti, Padang	
Dasar-Dasar Ilmu Tanah	Ahmad Fachri	Proyek Peningkatan dan Pengembangan Perguruan Tinggi Universitas Andalas, Padang	
Dasar-dasar Fisiologi Tumbuhan	Prawiranata, W.	Departemen Botani Fakultas Pertanian IPB	
Dasar-dasar Ilmu Tanah Edisi Ketujuh	Foth, Henry, D.	Fakultas Peternakan Universitas Diponegoro, Universitas Gajah Mada	
Adaptasi/Verifikasi Paket Teknologi Budidaya Bawang Merah pada Lahan Bekas Tebu	Suwandi, Hidayat, A.	Laporan Hasil Penelitian Balithor, Lembang ARMP	

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
Sifat dan Ciri Tanah	Guswono, S.	Proyek Peningkatan Pengembangan Perguruan tinggi Institut Pertanian Bogor.	
Teknik Kultur Jaringan Tumbuhan	Gunawan L. W.	PAU Bioteknologi IPB	
Teknik Kultur Jaringan Tumbuhan	Anonymous,	PAU Bioteknologi IPB	
Tissue Culture of Some Estate Crop at Boriec.	Tahardi, S.	Technique in Economically Important Tropical Trees. Seameo - Biotrop, Bogor	
Seleksi genotipe bawang putih melalui teknik in vitro berdasarkan tingkat kekeringan	Anwar, A.	Laporan hasil penelitian OPF Unand	
Seleksi genotipe melalui teknik in vitro untuk mendapatkan klon bawang putih (<i>Allium sativum</i> L.) unggul dataran rendah	Kasli	Laporan penelitian hibah bersaing	
Teknik Kultur Jaringan Tumbuhan	Gunawan L. W.	PAU Bioteknologi IPB	
Harammeral tanaman pada	Ismunadji, M.	Puslitbangtan Bogor	
Seleksi beberapa jenis isozim pada tanaman rambutan	Mansyah, E.	Laporan hasil penelitian balitbu Solok	
Seleksi kultivar rambutan berdasarkan fruit set.	Sutarto I.	Laporan hasil penelitian sementara Balitbu Solok	
Studi Ritme Pembungaan Rambutan	Hadiati, S.	laporan Hasil Penelitian T. A.	
Dasar-dasar Fisiologi Tumbuhan	Prawiranata	Departemen Pertanian IPB, Bogor	
Zat Pengatur tumbuh tanaman	Wattimena, G. A.	Pusat Antar Universitas (PAU) IPB bekerjasama dengan lembaga sumberdaya informasi IPB, Bogor	
Pengaruh urie sapi terhadap akar stek teh	Sinaga, J. S.	Pusat Penelitian Perkebunan Gabung, Bandung	
Mikoriza teknik dan kegunaan dalam praktek	Fakuara, M. Y.	PAU IPB bekerja sama dengan Lembaga Sumberdaya Informasi IPB, Bogor	
Distribusi fraksi protein beras pada berbagai tahap penyosohan.	Damardjati, D.S.	Balai Penelitian Tanaman pangan Sukamandi	

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
Sifat-sifat kimia dan nilai gizi beras.	Damardjati, D.S.	Balai Penelitian Tanaman Pangan Sukarami	
Komposisi asam amino dari berbagai makanan di Indonesia.	Dewi, S. Slamet.	Pusat Penelitian dan pengembangan gizi. Bogor.	
Laporan Penelitian dan Evaluasi Sifat Fisiko Kimia dan Fungsional Beberapa Jenis Tepung di pasaran.	Azima, Fauzan.	Pusat Penelitian Universitas Andalas.	
Mempelajari Pembuatan Tepung Ubi Jalar Dengan Berbagai Persiapan Bahan dan Suhu Pengeringan.	Muryanto, Sudiharjo.	Pusbangtepa Institut Pertanian Bogor.	
Perkembangan Tanaman Kentang di Sumatera Barat.	Anonymous,		Dinas Pertanian Tanaman Pangan TK. I Sumatera Barat
Laporan Hasil penelitian.	Antarlina, S.S.	Balitan, Malang.	
Guide to production and investment of the firm.	Nelson, William, C.	Departement of Agricultural Economic North Dakota. State University.	
Analisis Break even.	Sigit, S.	Fakultas Ekonomi Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.	
Studi kasus serangan hama <i>Epilachna varivestis</i> pada tanaman terong KB di emplacement kebun percobaan Laing Solok	Adria.	Laporan Hasil Kegiatan Sub. Kelti hama. Sub Balitro, Solok.	
Pemakaian ekstrak daun galinggang gajah (<i>Cassia alata</i>) sebagai pestisida nabati terhadap patogen penyakit layu tanaman cabe (<i>Sclerotium rolfsii</i>).	Idris, H.	Laporan Hasil Penelitian Kelti Penyakit IPPTP Laing. Solok.	
Kajian awal pemakaian insektisida botanis ekstrak daun <i>C. alata</i> terhadap setora nitens pada tanaman kayu manis.	Adria.	Laporan Hasil Penelitian Sub Kelti Hama IPPTP Laing, Solok.	
Seri Latihan Karet	BLPP	Kerjasama BPLPP dengan UNDP, FAO of the United Nation	
Pengaruh dosis dan saat pemberian pupuk TSP terhadap pertumbuhan dan hasil tanaman kacang buncis tegak	Aliudin	Balai Penelitian Hortikultura Lembang, Bandung	

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
Fisiologi tumbuhan metabolisme dasar	Hari, S.	Departemen Botani, Fakultas Pertanian IPB, Bogor	
Tanah dan potensi lahan untuk tanaman padi.	Soepraptohardjo	Pusat Penelitian dan Pengembangan Tanaman Pangan. Bogor	
Pedoman Bertanam Sayuran Dataran Rendah.	Anonymous,	Kerjasama UGM dan balai Penelitian Hortikultura Malang	
Peningkatan efisiensi pupuk P untuk padi sawah	Soeyamto	Lap. Akhir Penelitian Proyek ARMP	
Penambangan P tanah sawah	Taher, A.	Laporan hasil penelitian Balittan Sukarami	
Efisiensi pemupukan pada padi dan palawija	Saudarman	Puslitbangtan, Bogor	
Pengusahaan tanaman sela pada gawangan karet	Sunarwidi	Balai penelitian perkebunan sei. Putih	
Sifat dan ciri tanah	Supardi, G.	Fakultas Pertanian IPB, Bogor	
Hara mineral tanaman padi	Ismunadji, M.	Puslitbangtan, Bogor	
Sifat dan ciri tanah	Soepardi, Gusnowo	Proyek Peningkatan Pengembangan Perguruan Tinggi IPB, Bogor	
Sifat dan ciri tanah	Soepardi, Gusnowo	Proyek Peningkatan Pengembangan Perguruan Tinggi IPB, Bogor	
Sifat dan ciri tanah	Soepardi, G.	Proyek Peningkatan Pengembangan Perguruan Tinggi IPB, Bogor	
Pemanfaatan Mikoriza dalam bidang pertanian dan kehutanana di Indonesia	Sutoyo	Fakultas Pertanian Unand, Padang	
Diktat Mikrobiologi Tanah	Husin, E. F.	Fakultas Pertanian Universitas Andalas, Padang	
Uji efektivitas tablet, kapsul dan serbuk spora ektomikoriza terhadap pertumbuhan beberapa jenis semai tanaman kehutanana.	Fakuara, M. Y.	Pusat Antar Universitas (PAU) Bioteknologi IPB Bogor	

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
Kerusakan tanaman jagung oleh <i>O. Purnacalis</i> .	Nonci, N.	Hasil Penelitian Jagung dan ubi-ubian, Balittan Maros.	
Dasar-dasar perlindungan tanaman.	Natawigena, H.	Fak. Pertanian Unpad, Bandung.	
Pemamfaatan jamur <i>Trichoderma ssp.</i> Dalam pengendalian patogen tanah pada pertanaman sayur-sayuran.	Habazar, T.	Kerjasama Penelitian ARM dan Lembaga Penelitian Universitas Andalas.	
Pengujian tiga species <i>Trichoderma</i> Memarasit Struktur Bertahan (Sklerotia) dari <i>Sclerotium rolfsii</i> Sacc dalam pengendalian penyakit busuk pangkal batang kacang tanah.	Nurbailis.		
Pengaruh Jenis Bahan Organik Terhadap Kandungan N dan P Tanah serta Pertumbuhan dan Hasil Tanaman Padi Gogo, Kacang Tanah dan Kedelai pada Inceptisol.	Atzanul, P.		
Peranan pengembangan dan industri argo ekonomi serta keterkaitannya dengan produksi tanaman pangan	Simatupang, P.		Pusat Agro Ekonomi Bogor.
Peran Agroindustri Dalam Memperbaiki Pendapatan dan Menciptakan Lapangan Kerja di Pedesaan.	Suharjo, A.		
Pengaruh penjarangan ranting muda terhadap hasil buah rambutan.	Suharto.	Laporan Hasil Penelitian Balitbu Dolok.	
Taksasi produksi buah rambutan.	Waruwu, F.	Laporan Hasil Penelitian Balitbu Solok.	
Peranan dan prospek agribisnis dalam pembangunan di sektor pertanian.	Baharsyah, S.		Departemen Pertanian, Jakarta.
pH dan pembusukan daging.	Hamid, A.	Fak. Kedokteran Hewan IPB, Bogor.	
Diktat Kumpulan Mikrobiologi.	Sanusi, A.	Fak. Kedokteran Unand, Padang.	
Pengaruh Pembungkusan dan Penyimpanan Suhu Rendah terhadap Mutu Daging.	Sirait, C. H. S.	Fak. Pascasarjana IPB, Bogor.	
Ilmi Kesehatan Daging.	Ressang, A.A.	FKH -IPB, Bogor.	
Daya Anti Bakteri Temulawak dan Kunyit dalam Ekstrak Hasil Fraksinasi dengan Pelarut Berpolaritas Meningkatkan.	Ratnasari.	Unsud, Purwokerto.	

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
Peranan Kalium Dalam Peningkatan Produksi Kalium dan Tanaman Pangan Problem and Prospek	Ismunadji, M.		Lembaga Pusat Penelitian Pertanian Bogor
Uji Ketahanan Varietas / Galur Padi Terhadap Hama Penggerek Batang (<i>Tryporizza innotata</i>).	Sama, S.	Laporan Hasil Penelitian Kelompok Peneliti Hama Tanaman	Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian litan Maros
Pengendalian Terpadu Penggerek Batang Padi Tantangan dan Peluang	Soejitno, J.		Pusat Penelitian dan Pengembangan Tanaman PanganBadan Penelitian dan Pengembangan Pertanian, Departemen Pertanian Bogor.
Bio Active Substances from Tropical Plants.	Oshawa, K.	Faculty of Agriculture. Tokyo University of Agriculture. 1-8	
Teknologi kultur jaringan dalam mikropopagasi tanaman.	Katuuk, R.P.	Depdikbud. Dirjen Pendidikan Tinggi P2LPTK, Jakarta.	
Pembiakan tanaman dengan cara teknik kultur in vitro dari berbagai macam jaringan tanaman jeruk dalam medium Murashige dan Skoog.	Suryadi	Dept. Agronomi, Fakultas Pertanian, IPB Bogor	
Bioteknologi tanaman	Wattimena, G.A.	PAU Bioteknologi IPB, Bogor.	
Teknik kultur jaringan	Winata, L.	PAU Bioteknologi IPB, Bogor.	
Usaha memproduksi bibit jeruk bebas CVPD lewat kultur meristem apical jeruk kacang (<i>Citrus nobilis</i> L.) pada berbagai media dan komposisi zat pengatur tumbuh.	Jahja, D.	Pusat Penelitian Universitas Andalas, Padang.	
Kultur dan jaringan dan permasalahan pada tanaman gambir.	Denian, A.	balitro Solok, Laporan penelitian.	
Teknik kultur jaringan tumbuhan.	Gunawan, L.W.	PAU Bioteknologi IPB, Bogor.	
Zat pengatur tumbuh tanaman.	Wattimena, G.A.	PAU IPB dan Sumberdaya Informasi IPB, Bogor.	
Perkembangan Penelitian Tanaman Holtikultura.	Balitthor	Balitthor, Lembang.	

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
Penghalang internal pada persi-langan Brassica campestris ssp. Pekinensis x B. napus.	Mansyurdin	Lap. Penel OPF Th. 1995-1996	
Comparative rearing test of the common rmyworm, Leucania separata walker on artificial diet and host plants and patogenity ofLsNPV to the common armyworm	Okada M	Research report of Japan-Indonesia Joint agricultural reseach Project	
Tanggap tiga varietas ubijalat terhadap berbagai mavcam pupuk kandang	Darjanto	Lap. Lit. Faperta Unsoed	
Studi kelimpahan bakteri pencemar laut (Eschereschia coli) di Pantai Marina Semarang	Widodo,U.A.	Studi kelimpahan bakteri pencemar laut (Eschereschia coli) di Pantai Marina Semarang	Program Studi Ilmu Kelautan, Universitas Diponegoro, 72 hal. (Tidak dipublikasikan)
Penghalang internal pada persi-langan Brassica campestris ssp. Pekinensis x B. napus.	Mansyurdin	Lap. Penel OPF Th. 1995-1996	
Deskripsi varietas unggul palawija 1989-1992.	Puslitbangtan.	Puslitbangtan, Bogor.	
Ameliorasi Tanah Gambut dengan Abu Serbuk Gergaji dan Terak Baja untuk Budidaya Kedelai.	Farmadi, M.	Fakultas Pertanian Institut Pertanian Bogor.	
Pengelolaan lahan Rawa Pasang Surut dan Lebak.	Widjaya-Adhi, I.P.G.		
Evaluasi keberhasilan kegiatan penghijauan dan reboisasi di Propinsi Sumatera Barat	Tim Faperta Unand	Kerjasama Meneg KLH dengan Faperta Unand, Oadang	
Pengomposan alang-alang dengan menggunakan mikroorganisme (Trichoderma spp)	Mala, Y.	Laporan hasil penelitian kerjasama BPTP Sukarami dengan Bappeda Tk. I dan PRO-RLK/GTZ, Sumatera barat	
Pola pertanian terpadu di lahan kering kritis	Hakim, N.	Laporan hasil penelitian tahun III. Kerjasama ARMP dan puslit Unand, Padang	
Seleksi dan penggunaan galur Trichoderma untuk mempercepat pengomposan daun alang-alang	Mala, Y.	Laporan penelitian Balittan Sukarami	

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
A manual of rural composting.	Gour, A. C.	Project field document no. 15 FAO/UNDP Regional Project	
Teknik pembuatan kompos dari sampah rumah tangga	Anonymous	Pusat Percobaan dan pelatihan pengomposan, Ragunan, Jakarta	
Changes in physical properties of soil in the field of bare, banana, intercropping and pineapple as affected by soil erosion.	Sanmugam, S.	Final report on B. Sc. Degree Univ. Putra malaysia	
Percobaan pemberantasan penyakit busuk buah pada tanaman kakao dengan beberapa fungsida	Situmorang, S.		Menara perkebunan
Pengaruh infeksi Beauveria bassiana terhadap biologi hama Crocidolomia binotalis Zell pada tanaman kubis.	Trizelia	Laporan penelitian dana SPP/DPP Unand. Departemen pendidikan dan kebudayaan, Lembaga penelitian Universitas Andalas, Padang	
Presistensi Bacillus thuringiensis Berliner pada tanaman kubis	Trizelia	Laporan penelitian dana SPP/DPP Unand. Departemen pendidikan dan kebudayaan, Lembaga penelitian Universitas Andalas, Padang	
Kemampuan jamur Beauveria bassiana untuk mengendalikan hama Crocidolomia binotalis Zell pada tanaman kubis	Trizelia	Laporan penelitian Dosen Muda, BBI tahun anggaran 1996/1997	
Pengelolaan organisme pengganggu tumbuhan secara terpadu pada tanaman kubis.	Anonymous,		Dirjen pertanian tanaman pangan, direktorat bina perlindungan tanaman, jakarta
Pengaruh ekstrak Litsea sp terhadap mortalitas dan aktivitas makan Epilachna vigintioctopunctata F.	Dahelmi	Laporan penelitian SPP/DPP Universitas Andalas, Padang	
Pengkajian sistem usaha pertanian kakao di sulawesi tenggara	Sjafaruddin, dkk	Balai pengkajian teknologi pertanian kendari	

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
Peta Geokologi Utama Tanaman Pangan di Indonesia	Las, I.	Pusat Penelitian dan Pengembangan Tanaman Pangan Bogor	
Perilaku asam-asam organik beracun pada tanah gambut yang diberi garam Na dan beberapa unsur mikro dalam kaitannya dengan hasil padi	Prasetyo, T. B.		Program Pascasarjana IPB Bogor
Penentuan periode krisis tanaman kedele (<i>Glycine max</i> (L) Merrill). akibat adanya persaingan dengan gulma	Hasanuddin	Laporan penelitian Universitas Syahkuala, Darussalam	
Peranan sisa-sisa tanaman dan konservasi tanah dan air pada usaha tani semusim	Suwarjo		Fakultas Pascasarjana IPB Bogor
Laporan Pelaksanaan pemetaan tanah detail.	Anonymous,	Laporan Pelaksanaan pemetaan tanah detail.	LPTI Solok. Pusat Penelitian Tanah- Badan Litbang Pertanian
Hama dan penyakit tanaman cabai (<i>Capsicum spp</i>) di dataran rendah tropis di Jawa, Indonesia	Vos, J. G. M.	Pengelolaan Tanaman terpadu pada cabai (<i>Capsicum spp</i>) di dataran rendah tropis	
Hama penting tanaman padi di Propinsi Bengkulu	Anonymous,	Laporan dinas pertanian tanaman pangan Tk I propinsi Bengkulu	Dinas pertanian tanaman pangan Tk I, Bengkulu
Studi diagnostik sayuran wilayah dataran tinggi	Ali, M	Laporan hasil penelitian 15 hal (tidak dipublikasikan)	
Laporan tahunan Puslitbanghorti tahun 1994	Anonymous,	Laporan tahunan Puslitbanghorti tahun 1994	Departemen Pertanian
Pengaruh jenis wadah terhadap mutu jam ubijalar selamapenyimpanan	Azman	Laporan Hasil penelitian BPTP Sukarami	
Pengaruh jenis bahan pengawet dan lama penyimpanan pada mutu manisan basah pepaya	Suyanti		Penebar Swadaya, Jakarta
Pelestarian swasembada beras tantangan dan peluang	Fagi, A. M.	Hasil dan program penelitian tanaman pangan. Risalah rapat kerja Puslitbangtan	

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
Pengendalian penggerek batang jagung <i>O. furnacalis</i> dengan cendawan <i>B. Bassiana Vuillenum</i>	Yasin, M.	Hasil penelitian dan pengembangan pertanian Balitjas	
Efektivitas cendawan <i>Beauveria bassiana Vuillemin</i> terhadap <i>O. furnacalis guinee</i> di lapangan.	Surtikati	Hasil penelitian hama dan penyakit badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian balitjas	
Skrening Varietas/Galur Jagung terhadap <i>O. furnacalis Guineedi Makariki</i>	Jabbar	Hasil penelitian jagung dan umbu-umbian di Balittan, Maros	
Pengendalian hama penggerek batang jagung dan penggerek tongkol dengan cendawan entomopatogenik <i>B. bassiana</i>	Soenartiningih	Laporan hasil penelitian kerjasama Balitjas dengan Program Nasional PHT	
Pengaruh waktu infestasi dan jumlah larva <i>O. furnacalis Guinee</i> terhadap kerusakan tanaman jagung	Nonci, N.		Balittan Pertanian, Maros
Pertumbuhan penggerek batang <i>Ostrinia furnacalis</i> pada berbagai tingkat umur tanaman jagung <i>Zea Mays L.</i>	Nonci, N.		
Penerapan teknologi PHT pada tanaman sayuran Edisi Ke 1	Balithorti	Penerapan teknologi PHT pada tanaman sayuran Edisi Ke 1	
Kajian penerapan teknologi usaha tani jambu mete.	Karno, M. Z.	Laporan hasil pengkajian bagian proyek penelitian sistem usaha tani di Sulawesi Tenggara	
Pengaruh penggunaan urin sapi dan pupuk daun terhadap tumbuhan setek panili.	Dwiwarni, L.		Balai Penelitian Tanaman Rempah dan Obat Departemen Pertanian Puslitbangtri Bogor.
Kesan Lindungan (teduhan) keatas rumput taman <i>Axonopus compressus</i> (Swartz Beavr) dan <i>Digitaria didactyla</i>	Abdul Samad, J.	Laporan proyek tahun akhir program Bachelor Sains Pertanian ,	Universiti Pertanian Malaysia.
Mikoriza .	Husin E.F.	Fakultas pertanian Unand 36 Halaman	

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
Pengaruh ekstrak alang-alang (<i>Imperata Clindrica</i> (L) Beauv) . Terhadap larva Spodoptera litura.	Jamsari		
Pengolaan gulma di perkebunan .	Tjitrosoedirdjo, S.		Biotop - Gramedia , Jakarta.210 Halaman
Pengaruh kadar air awal biji sorgum terhadap perkembangan kumbang bubuk <i>Sitophilus Zaemais</i>	Mas'ud . S.	Laporan hasil penelitian ama dan penyakit tahun 1995/1996	
Pengaruh pupuk kandang dan fospat dan residunya terhadap pertumbuhan jagung .	Djamaluddin	Fakultas Pasca serjana IPB -Bogor (Tesis tidak di publikasikan)	
Fluktuasi tingkat serangan penggerek batang padi putih (<i>Scripophaga innotata</i> Walk) di maros.	Anonymous,	Hasil penelitian padi No. 2 hal 21-23	
Laporan tahunan MT.1995/1996	Anonymous,	Laporan tahunan MT.1995/1996	Balai proteksi Tanaman Pangan Dan Hortikultural Wil. IX Maros
Penanggulangan penyakit bakteri pembuluh kayu cengkeh (<i>Pseudomonas syzygii</i>) memekai bakteri antagonis <i>P. Solanacearum</i> .	Nasrun	Laporan hasil penelitian ama dan penyakit tahun 1993/1994.	Sub. Balai Penelitian Tanaman Rempah dan Obat Solok, 15 Hal
Pengendalian penyakit bercak daun pada tanaman <i>Clausena anisata</i> secara kimiawi dan pengaruh penyakit pada produksi	Nurmansyah		
Hasil analisa buah nangka segar	BPTP. Sukarami	Hasil analisa buah nangka segar	
Kontrak bibit buah-buahan	Anonymous,	Proyek Pengembangan Sumberdaya Sarana dan Prasarana Tanaman Pangan dan Hortikultura Sumatera Barat	Dinas Pertanian Tanaman Pangan Propinsi Daerah Tk. I Sumatera Barat
Perbaikan varietas padi. Dalam: M. Ismunadji et al. (eds) Padi buku 2	Harahap, Z.		Puslitbangtan, Bogor
Pengaruh tanaman sela tomat dan bawang daun terhadap populasi wat <i>Plutella maculipenis</i> cart, pada pertanaman kubis	Santoso, B.		
Pengaruh abu tanaman terhadap padi sawah di tanah gambut	Lubis, A. M.		
Pengelolaan lahan gambut yang berkelanjutan dan berwawasan lingkungan	Maas, A.		BPPT, Jakarta

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
Pengelolaan lahan rawa dan gambut untuk usaha tani dalam pembangunan berkelanjutan dan berwawasan lingkungan.	Anonymous,		BPPT, Jakarta
Pengendalian keracunan besi di lahan sulfat masam.	Widjaja-Adhi, I. P.		
Pengomposan sebagai alternatif pemanfaatan gambut yang berwawasan lingkungan.	Sittadewi, E. H.		
Perbaikan mutu lahan dan perubahan fisik lingkungan setelah reklamasi lahan pasang surut di Delta Petak, Kalimantan Selatan	Abdullah, A. I.		
Penilaian kualitas dan karakteristik lahan gambut untuk tanaman pangan dan hortikultura sebagai alternatif sehubungan dengan indikasi adanya penurunan produksi padi pada wilayah lahan basah Pantai Timur Jambi	Rosyid		
Pengaruh ekstrak daun gambir terhadap jamur fusarium oxysporum schlecht penyebab penyakit layu tanaman cabai.	Nasrun		
Pengaruh bakteri antagonis pseudomonas fluorescences dalam menekan serangan sclerotium rolfsii penyebab penyakit rabah kecambah pada cabai dan kedelai	Rina, Z.		
Perkiraan pembagian pendapatan dan kemiskinan di Indonesia	Esmara, H.		
Pengaruh dosis dan frekuensi pemberian pupuk kalium serta persentase air tersedia terhadap tanaman melati.	Wuryaningsih, S.		
Pengaruh jumlah pemberian air terhadap pertumbuhan dan hasil cabai paprika (<i>Capsicum annum</i> L. var <i>Grossum</i>) kultivar Orion dan Yolo Wonder A.	Sumarna, A.		
Pengaruh kelembaban tanah dan pemberian mulsa terhadap pertumbuhan dan hasil kenaf.	Rosman, R.		
Perubahan morfologis tanaman jagung manis dalam keadaan kekurangan air.	Purwanto, E.		
Pengaruh IBA dan pengeratan terhadap keberhasilan stek rambut Binjai.	Sutarto, I.		
Pengaruh penggunaan Indol Butiric Acid terhadap perakaran stek jambu biji (<i>Psidium guajava</i> L.).	Jawal, M.A.		

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
Pengaruh perendaman dan konsentrasi IBA terhadap perakaran stek daun bermata tunas pada kopi Robusta.	Suprijadji, G.		
Pengaruh jarak tanaman terhadap produksi tanaman Lombok.	Kusumaindrawati, E.P.		
Pengelolaan tanaman terpadu pada cabai (<i>Capsicum ssp</i>) di dataran rendah tropis.	Vos, J.G.		Percetakan.
Pengaruh pH dan Eh terhadap kelarutan Fe, Al dan Mn pada lahan sawah bukaan baru jenis oxisol Sitiung.	Yusuf, dkk.		
Pengendalian keracunan besi dan lahan sulfat masam.	Widjaja-Adhi, I.P.G.		
Penilaian kesesuaian lahan gambut (Histosol) untuk tanaman padi sawah di Desa Bandar Jaya, Kecamatan Rantau rasau.	Sabri, A.		
Pengaruh penambahan dolomit dalam pengaktifan pasir semu pada tanah gambut terhadap kandungan hara padi.	Lubis, N.H.		
Pengaruh lamanya antagonisme antara jamur saprofit <i>Rhizotonia solani</i> dengan <i>T. harzianum</i> dalam tanah terhadap rebah kecambah bibit tomat.	Oezer, Y.		
Pengembangan perbaikan metode pengolahan produk biji mete.	Darmawidah, A.A.		
Pengembangan usahatani jambu mete berwawasan agribisnis di Sulawesi Tenggara.	Hamundu, M.		
Peningkatan mutu fisiologis benih dalam rangka pengembangan jambu mete.	Wahab, M.I.		
Pengaruh penambahan gula dan lama inkubasi pada ekstraksi minyak kelapa secara fermentasi.	Putra, H.S.		UNILA press. Lampung.
Pengembangan pembuatan minyak kelapa secara fermentasi.	Arbianto, P.		
Pengkajian pengolahan dan pemanfaatan bentonit dari kecamatan Pule kabupaten Trenggalek Jatim sebagai bahan penyerap dan bahan lumpur bor.	Zulkarnaen.		
Pengujian organoleptik untuk beberapa industri pangan dan hasil pertanian.	Sukarto, S.T.		Bharata Karya Aksara, Jakarta.
Percepatan transfer teknologi pertanian kepada petani.	Suryana, A.		

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
Peranan zeolit dibidang pertanian.	Sarif, S.		
Persilangan mangga varietas saigon dengan arumanis-143, Durih-163 dan Gedong.	Rebin.		
Pengaruh beberapa sistem pengolahan tanah dan pemberian herbisida pada tanaman jagung diantara pohon kelapa.	Ridwan.		
Pengaruh bahan kapur pada tanah gambut terhadap sifat-sifat tanah serta hasil kedelai.	Gustia.		
Pengaruh Dosis Fosfor terhadap pertumbuhan dan produksi kedelai.	Darmansyah.		
Pengaruh pemberian biostimulasi Agrispon terhadap pertumbuhan dan produksi kedelai pada tanah gambut.	Nurhamidah.		
Pengaruh pemberian kapur dan NPK terhadap pertumbuhan jagung pada tanah gambut.	Edison.		
Pertumbuhan dan produksi beberapa varietas kedelai dengan pemberian EM.4 pada tanah gambut.	Ahmsad, Z.F.		
Pengaruh pemberian kalium pada beberapa tingkat kekeringan terhadap pertumbuhan dan hasil kedelai.	Abdullah, S.		
Peran Kalium terhadap ketahanan tanaman cabai pada cekaman air.	Bahar, E.		
Pengaruh komposisi media terhadap pertumbuhan bibit batang bawah manggis (<i>Garcinia mangostana</i> L.).	Kasirin.		
Pengaruh konsentrasi asam giberelat dan lam perendaman terhadap perkecambahan dan pertumbuhan biji manggis (<i>Garcinia mangostana</i> L.).	Jawal, M.A.		
Pengaruh naungan dan konsentrasi Indole Butyric Acid (IBA) terhadap pertumbuhan bibit batang bawah manggis.	Sadwiyanti, L.		
Pengaruh air kelapa terhadap pertumbuhan protocorm Like bodies anggrek <i>Dendrobium</i> dalam medium padat.	Widiastoety, D.		
Pengaruh air kelapa terhadap pertumbuhan stek lada. (<i>Piper nigrum</i> L.)	Yufdy, M.P.		
Pengaruh konsentrasi larutan air kelapa terhadap pertumbuhan stek panili (<i>Vanilla planifolia</i>).	Zamarel.		

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
Pengaruh NAA terhadap pertumbuhan stek satu dan dua mata pada anggur.	Yuniastuti, S.		
Pengendalian terpadu hama wereng jagung.	Manti, I.		
Peranan jamur patogen dalam mengendalikan populasi wereng jagung di Sumbar.	Asmaniar.		
Pertumbuhan populasi wereng jagung dan pengendaliannya.	Asmaniar.		
Pengembangan pembuatan minyak kelapa secara fermentasi.	Arbianto, P.		
Pengaruh kemasan plastik dan lama penyimpanan terhadap karakteristik kue Saik.	Herawati, N.		
Perbedaan pengaruh minyak sawit dengan minyak nabati lainnya terhadap perubahan lipida dan lipoprotein manusia.	Parmin, K.		
Peranan wanita dalam sistem produksi pertanian menunjang program diversifikasi pangan dan gizi.	Anonymous,		Pusat Penelitian Sosial Ekonomi (PE/E) Pertanian.
Peranan wanita pada usahatani hortikultura bunga potong, di Bandungan Ambarawa, Jawa Tengah.	Widaningrum.		
Pengaruh BA pada regenerasi tanaman daun nilam (<i>Pogostemon cablin Benth</i>) yang ditumbuhkan invitro.	Hutabarat, D.		
Pengaruh iradiasi sinar gama terhadap mutasi klorofil dan variasi genetik sifat agronomi pada tanaman kedelai.	Ratma, R.		
Pengaruh pemberian pupuk mikro dan makro di lokasi kahat K Babatan Ponorogo	Suwono		
Pengelolaan pupuk pada sistem usaha tani sawah	Adiningsih, J. S.		
Pengaruh NaCl. Terhadap pertumbuhan beberapa kultivar tomat.	Bintoro, M.		
Pengaruh pemberian kapur dan pupuk kandang terhadap hasil kedelai pada tanah latosol.	Suhartatik		
Pengaruh pengapuran dan pupuk hijau terhadap hasil kedelai pada tanah podzolik sitiung di rumah kaca,	Hartati, W.		
Pengembangan produksi kedelai	Anonymous,		Dirjen Tanaman Pangan

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
Peranan mikroorganisme tanah dalam peningkatan ketersediaan unsur hara.	Isro, I.		
Pengaruh berbagai dosis OST dan mamigro terhadap pertumbuhan dan produksi selada (<i>Lactuca saliva</i> L) Secara vertikal	Kurniasih, Y.		
Pengaruh intensitas cahaya dan giberelin terhadap pertumbuhan tanaman selada (<i>Lactuca sativa</i> L) di polybag	Diharga, U.		
Pengaruh pupuk INS calibre dan cara tanam terhadap pertumbuhan selada (<i>Lactuca sativa</i> L)	Sprizal, M.		
Penggunaan organik soil treatment dan nutra phos N pada vertikal tanaman sawi (<i>Brassica juncea</i> L)	Maizar		
Peranan pupuk kandang hydasil terhadap tanaman selada (<i>Lactuca sativa</i> L)	Susanti, I.		
Pengaruh berbagai dosis pupuk kandang terhadap pertumbuhan stek panili	Rosman, R.		
Pengaruh cara pemberian dan konsentrasi pupuk NPK terhadap pertumbuhan bibit panili.	Dwiwarni, I.		
Pengaruh cara pengolahan tanah dan pemberian mulsa serta pupuk kandang terhadap pertumbuhan dan produksi panili (<i>Vanilla planifolia</i>)	Syakir, M.		
Pengaruh dosis dan komposisi hara NPKMg terhadap produksi lada di Lampung Utara.	Murni, A. M.		
Pengaruh jenis dan waktu pemupukan terhadap pertumbuhan stek panili	Asnawi, R.		
Pengaruh pemberian isomer natrium nitrofenol dan pupuk daun terhadap pertumbuhan stek panili	Pujiharti, Y. R.		
Pengaruh penggunaan urine sapi dan pupuk daun terhadap pertumbuhan stek panili.	Dwiwarni, I.		
Pengaruh pupuk organik dan media tumbuh terhadap pertumbuhan stek batang panili.	Rosman, R.		
Perbanyakan panili dengan stek satu ruas berdaun tunggal	Suparman, U.		
Pengaruh inokulasi mikoriza vesikular arbuskular terhadap pertumbuhan bibit sengon (<i>Albizia falcataria</i>) dalam keadaan cekaman air.	Halim, M.		

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
Pengaruh ekstrak daun cempaka (<i>Michelia champaca</i> L.) terhadap pengendalian pertumbuhan jamur <i>Alternaria porri</i> Ellis.	Purwantisari, S.		
Pengaruh minyak atsiri sebagai antifungal dalam menekan perkembangan beberapa patogen tanah.	Nasrun		
Pengendalian penyakit busuk batang panili di Indonesia.	Tombe, M.		
Pengaruh minyak atsiri sebagai anti bakteri dan antifungal dalam menekan perkembangan berbagai patogen tanah.	Nasrun		
Pengaruh minyak atsiri sebagai anti bakteri dan antifungal dalam menekan perkembangan berbagai patogen tanah.	Nasrun		
Pengaruh 2,4-D terhadap induksi kalus bawang putih (<i>Alium sativum</i> L)	Handayani TT		Fak MIPA Unila
Pengaruh media dan bahan setek terhadap keberhasilan setek melati (<i>Jasminum sambac</i> "Maid of Orleans") dengan sistem pengkabutan	Wuryaningsih S	Laporan penelitian	
Program pengembangan hortikultura dalam upaya mendukung gerakan nasional swadaya bumbu khususnya cabe	Winarno M	Kerjasama lembaga pengabdian kepada masyarakat IPB dengan kantor menteri Negara Urusan Pangan RI, Jakarta	
Pengolahan limbah padat perusahaan jamur dalam upaya pengendalian pencemaran dan pemanfaatannya untuk meningkatkan hasil tanaman	Iqbal A	Laporan hasil penelitian Fakultas pertanian, UNSOED, Purwokerto	
Inventarisasi hama penting pada sedap malam	Sihombing D	Laporan penelitian Balai Penelitian Tanaman Hias	JAKARTA
Peran jasad mikro pelarut P terhadap tanaman jagung di tanah ultisol Rangkasbitung	Prihartini T		Balibang pertanian Bogor
Pengaruh pemberian pupuk dan jarak tanam terhadap pertumbuhan dan hasil padi sawah tadah hujan	Gani A	Lap. Kemajuan Penelitian Seri Fisiologis Puslitbang pengembangan tanaman pangan, Bogor	

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
Pengembangan sumber daya alam rawa pasang surut	Direktorat rawa		Dirjen Pengairan Dep. PU, Jakarta
Peranan Effective Microorganism 4 dalam meningkatkan kesuburan dan produktivitas tanah	Wididana GN		Kyusei Nature Farming Jakarta
Efisiensi pupuk K dan S pd tanama kedelai di lahan sawah dan lahan kering kapuran	Kuntyastuti H	Lap. Teknis Balitkabi Th 95/96	
Pengaruh pengapuran dan pengolahan tanah terhadap pertumbuhan dan produksi kacang tanah	Wasiati T	Laporan penelitian Major Unibraw	
Pengelolaan air untuk pertanaman kedelai	Fagi AM		Puslitbang Tanaman Pangan Balitbang Pertanian
Kajian pemberian ekstrak hijauan dan uji multi lokasi dua varietas serta delapan galur kedelai harapan	Sumartono GH	Lap. Lit. Faperta Unsoed	
Pengaruh pemberian ekstrak hijauan pd pertumbuhan dan hsl kacang tanah	Sumartono GH	Lap. Lit. Faperta Unsoed	
Paket teknologi kedelai di lahan sawah	Adisarwanto T	Laporan ARMP	Balittan Malang
Penelitian pengembangan kedelai di Sumbawa	Suyamto	Laporan bulanan Balitkabi Malang	Balitkabi Malang
Inkulasi MVA Glomus sp dan Gigaspora margarita sebagai upaya utk menekan penyakit busuk batang S Rolfsii Sacc pada tanaman kedelai	Purnomowati	Lap. Penel. Fak Biologi Unsoed	
Efektifitas Tricoderma harzianum hsl perbanyak dalam sekam padi dan belkatul terhadap Patogenisitas Plasmodiophora brassicae pada tanah Latosol dan Andosol	Djarmiko HA	Lap.Panel Faperta Unsoed	
Potensi pseudomonas kelompok fluoresen asal lahan kritis dan rizosfer tanaman semusim untuk pengendalian secara hayati penyakit akat ganda, peningkatan pertumbuhan dan produksi caisin	Djarmiko HA	Lap.Penel. Faperta Unsoed	
Uji daya hambat empat antagonis thdp selerotium sp	Djarmiko HA	Lap.penel. Faperta Unsoed	
Pengaruh belerang terikat pada zeolit thdp produksi kedelai pd podsoli Gajrug Lebak	Situmorang R		Faperta IPB
Pengaruh belerang terikat pada zeolit thdp produksi kedelai (glycine max merr) pd podzolik Gandjrunj Lebak	Situmorang R		Faperta IPB

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
Pengaruh bahan organik thdp pertumbuhan dan produksi bunga krisan	Sutater T	Lap. Hsl. Lit, kerjasama Balithi dan ARMP II	
Karakterisasi dan hubungan beberapa faktor penyebab epidemi tungro	Sunendar K	Lap. Hsl Lit Balipta	
Perubahan karakteristik buah panili segar selama penundaan pengolahan	Ngurah ADM	Laporan Penelitian UNUD	
Daya penghambatan Bacillus subtilis dan fungsida terhadap pertumbuhan jamur Upas	Utami DS	Lap Penelitian Unsoed	
Uji daya hambat B. Subtilis yang disuplai stiker organik terhadap pertumbuhan jamur upas	Utami DS	Lap. Penelitian Unsoed	
Pengaruh pupuk organik dan anorganik terhadap pertumbuhan dan hasil jagung	Henny K		Balitbang pertanian. Nalit Tanaman Pangan Malang
Penggunaan bahan organik hsl fermentasi dgn teknologi M-Bio dlm meningkatkan hsl pertanian	Rudi Priyadi		Univ. Siliwangi Tasikmalaya
Peranan mikrobial pada ketersediaan fosfor tanah	Kabirun S		Faperta UGM Yogyakarta
Evaluasi agronomik pemberian pupuk fosfat alam dan pengapuran pada tanah masam untuk budidaya tanaman kedelai	Kusumo SL	Lap.Lit. proyek Due-Like Unsoed	
Penggunaan pupuk fosfat alam secara langsung di Indonesia	Moersidi S		Balai Penelitian Perkebunan Bogor
Laporan Tahunan	Dinas Peternakan Tingkat I Provinsi KalTim	Laporan Tahunan	Dinas Peternakan Tingkat I Provinsi KalTim, Samarinda
Pola usaha perikanan di daerah Pantai Jawa Tiur dan Maluku.	Zulham, A. Mat. Syukur	Laporan Penelitian: Pusat Penelitian Sosial Ekonomi Pertanian, Badan Litbang Pertanian, Bogor	Pusat Penelitian Sosial Ekonomi Pertanian, Badan Litbang Pertanian, Bogor
Studi analisis kelembagaan bagi hasil perikanan laut Indonesia	Taryoto, A.H.	Laporan Penelitian: Pusat Penelitian Sosial Ekonomi Pertanian, Badan Litbang Pertanian, Deptan. Bogor	Pusat Penelitian Sosial Ekonomi Pertanian, Badan Litbang Pertanian, Deptan. Bogor
Laporan Tahunan 1993/1994	Anonymus	Laporan Tahunan 1993/1994	Dinas Peternakan Daerah Tingkat I Jatim. Surabaya

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
Laporan Tahunan Peternakan	-----	Laporan Tahunan Peternakan	Ditjen Peternakan, Deptan. Jakarta.
Studi kemasan komoditi buah-buahan, sayur-sayuran dan bunga-bunga segar yang bernilai ekonomi tinggi dalam rangka meningkatkan ekspor non migas	Wiyandi, S.	Laporan Penelitian Fakultas Teknologi Pertanian, IPB, Bogor	Fakultas Teknologi Pertanian, IPB, Bogor
Praktek Kerja Moto	Lolita	Laporan Skripsi PT. Indonesia Miki Industries, Batang	
Kemungkinan Penerapan Sanksi Pidana Terhadap Praktek-praktek Bisnis Internasional	Sunaryati Hartono	Kertas Kerja Seminar Aspek-aspek pidana dalam kegiatan dunia usaha, Jakarta 2-3 oktober 1985	
Kajian Metode Pengasinan Sebagai Upaya Menghasilkan Telur Asin yang Berkualitas Baik dan Masir.	Soepardie	Fak. Peternakan UNIP, Semarang (laporan, tidak dipublikasikan)	
The activity of a-amylase and amytyloglucosidase of irradiated fungi	Andini L.S.	Laporan Training (Unpublished)	
Peranan gizi dalam pembangunan nasional	Berg A		CV Rajawali Jakarta
Pengaruh pemberian ransum dg tingkat protein y berbeda thd pertumbuhan daya cerna energi & TDN pd kelinci jantan lokal	Hasiholan BHM	Lap. Penelitian Fa Peternakan IPB	tdk dipublikasi
Peningkatan produksi & kualitas hiauuan pakan dg endomikoriza pd sistem silvo pastura	Lukiwati	Lap. Prog. Pelatihan Biologi & Biotek Mikoriza	Bogo
mempelajari kerusakan dan susut bahan pangan kering untuk memperbaiki penyimpanan gabah.	Syaiful R	Lap. Penelitian. PAU Pangan dan Gizi IPB, Bogor	
Hasil analisa bahna makanan ternak	Sutardi T	Lapsus LPP bogor	
Usaha memperbaiki produksi telur, fertilitas, & daya tetas pd ayam buras dg menggunakanpakan alternatif pagi & sore & cahya berselang	-----	Lap Penelitian Fapet UGM	
Potensi limbah pasar sebagai pakan ternak kelinci. 1: Ketersediaan limbah pasar di daerah Kodya dan Kabupaten Dati II Semarang.	Prawirodigdo S	Lap Kegiatan Pen SBPTK 1989-1992: 15-17	
Memfaatkan susu afkir mjd kefir sebagai makanan ehat dlm memunculkan wirausaha di daerah sentra produksi susu di jatim	Sawitri ME	Laporan LPM Unbraw Malang	

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
Peranan wanita dalam sistem produksi pertanian menunjang program diversifikasi pangan dan gizi	Rachman HPS		Pusat penelitian Sosial Ekonomi Pertanian, Bogor
-	Direktorat Jendral Perkebunan		
Peranan lemak dalam bahan pangan	Ketaren S		departemen teknologi hasil pertanian, Fatemeta-IPB Bogor
Pengendalian Pencemaran Limbah Industri	Djajadiningrat A		Jurusan Teknik Lingkungan ITB. Bandung
Pengolahan Limbah cair tapioka scr Bio-Chemico-Fisis,	Zuhri S		PAM SKL Depkes RI. Yogyakarta
Pengaruh pemberian NaOH pada Jerami Padi dalam ransum terhadap Pertambahan Berat Badan Sapi Potong	Soekaryo		Fakultas Peternakan UGM, Yogyakarta
hasil analisa bahan makanan ternak	Sutardi	Laporan khusus LPP, Bogor	
Pengaruh berbagai tingkat pemberian jumlah ransum komersial terhadap penampilan ayam kampung	Kurtini T	Lap. Penelitian. Fak Pertanian UNILA, Bandar Lampung	
Pengaruh penambahan zeolit (ZKK) dlm ransum terhadap produksi dan tebal kerabang ayam petelur tipe medium fase II	Kurtini T	Lap. Penelitian. Fak Pertanian UNILA, Bandar Lampung	
Blood protein variations of the native and jungle fowl in Indonesia.	Hashiguchi T	Report of the research group of overseas scientific survey: 97-129	
Studi sistem perbenihan nasional	Fawziah	Lap. Teknis Pusat Penelitian Sosial Ekonomi Pertanian, Bogor	
Kemungkinan pembuatan sirup dari ampas tahu scr hidrolisis enzimatis	Syaiful M	Lap. Penelitian Teknologi Bahan Makanan	Fak Teknik, Jurusan Teknik Kimia, UGM Yogyakarta
Pengaruh Penggunaan Lamtoro (Leucaena leucocephala) dengan Penambahan FeSo4 dalam ransum thd pertumbuhan kelinci lokal jantan	Muhtarudin	Laporan Penelitian. UNILA, Bandar Lampung	
Pengaruh pemberian tepung ampas tahu sbg pengganti bungkil kelapa dalam ransum terhadap performance ayam broiler	Widjatuti T	Lap Penelitian Unpad, Bandung	

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
Pengaruh berbagai aras serat kasar terhadap penggunaan protein dan kecernaan pada ayam buras periode pertumbuhan	Sukarni MT		
Pengolahan pati ganyong sbg bhn makanan tradisional	Anonim		UGM
Pengolahan ikan untuk Indonesia	Moelyanto R		Balai penerbit Dewan Pimpinan Pusat Ikan Nelayan Pancasila (NELPAN) Jakarta
Kemungkinan pemanfaatan tumbuhan pengganggu air dalam Rawa Pening, Masalah Tumbuhan pengganggu air rencana pengendalian dan penelitian	Soewardi B	Inception Report Doc. No Biotrop/TP/75/161, Bogor	
Ekologi Eceng Gondok dalam Rwa Pening, Masalah Tumbuhan Pengganggu Air Rencana Pengendalian dan Penelitian	Widyanto LS	Lap. Pendahuluan No 1/1975. Doc. No. Biotrop/TP/75/ 161:42-57	
Pengaruh lama perendaman Benih pra tanam dan berbagai serasah thdp perkecambahan dan pertumbuhan centro (centrosema pubescens Benth)	Fuskah E		Faperta Undip
Pengaruh pengurangan susu skim dengan metode Deep setting peningkatan kadar lemak susu	Umiyasih U		BPT Puslitbangnak Bogor
Peran Teknologi dan Kelembagaan dalam pengembangan sapi Perah di Jateng	Moejono		TITP-BPTP Ungaran
Interaksi antara genotip (Legund & normal) & pakan terhadap pertumbuhan ayam kampung	Sidadolog JHP	Laporan Penelitian Faperta UGM Yogya	
Earthworms communities at Yurimaguas (Amazona peru). Effect of management Practices	Lavelle	TSBF Progress report no 1.13pp	
Peranan wanita dalam perkembangan dan masyarakat desa	Pudjiwati S		YAYASAN Ilmu-ilmu Sosial bekerjasama dgn CV Radjawali Jkt
Pengaruh penambahan kadar gula dalam pembuatan Nata De Pina dari kulit nanas	Atmawati	Laporan akhir	Sekolah Tinggi Farming Semarang
Pengaruh kesamaan media fermentasi thdp ketebalan pelikel pada pembuatan Nata de Coco	Sunarso		FTP UGM Yogyakarta
Percobaan, perancangan, analisis dan interpretasinya	Yitnosumarto S		Gramedia Pustaka Utama Jkt

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
Pengetahuan dasar teknoogi penyamakan kulit	Purnomo E		Akademi Teknologi Kulit Yogyakarta
Pengaruh berbagai tingkat penggunaan tepung kulit pisang raja dalam ransum terhadap performa ayam pedaging	Heruwatno K		Fak. Peternakan UnPad Bandung
Pengaruh Penggunaan tepung biji mangga dan tepung kulit pisang dalam ransum kambing lokal jantan	Suparwi		Fak Peternakan Univ Jend Soedirman Purwokerto
Percobaan, perancangan, analisis dan interprestasinya.	Yitmosumarto S		Univ. Brawijaya, Program MIPA Malang
Studi cemaran Pb pada komoditi hortikultura	Sutardi	Lap. Penelitian.	PAU Pangan dan Gizi UGM Yogyakarta
Pengaruh cemaran residu pestisida pada sayuran kobis thd perubahan histologi kelenjar gondok pada kelinci	Astuti M	laporan penelitian. PAU Pangan dan gizi UGM, Yogyakarta	
Pengendalian hama terpadu dan implementasinya di Indonesia	Ida Nyoman Oka		Gajah Mada University Press. Yogyakarta
Penghentian pendaftaran dan izin pestisida utk penggunaan di bidang pengelolaan tanaman	anonim		Deptan, Jakarta
Penilaian organoleptik utk industri pangan dan hasil pertanian	Soekarto,		Bhatara Karya Aksara Jakarta
Perbaikan cara pembuatan anggur jambu mete	Mulyohardjo M	Laporan penelitian Hotikultura Lab Yogya & fak. Teknologi Pertanian UGM	
Pengembangan produk buah-buahan menjad produk olahan eksotis (fruit leather)	Anonim		BPPI Manado
Uji coba penggunaan probiotik mikroba rumen pd sapi potong di kab. Blora & Rembang	Sunarso	Lap. Hasil pengkajian dinas peternakan prop. Jateng Ungaran	
Studi kelayakan potensi ternak kab. DATI II Blora	Sunarso	Lap. Hsl Penelitian Bappeda Blora	
Studi kelayakan potensi komoditi unggulan kab. DATI 2 Blora	Sundarso	Lap. Penelitian Bappeda Blora Puslit Kajina Pembangunan Lemlit Undip Smg	Semarang

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
Pengamatan Jumlah Tegakan Kubesak dan Daya Dukungnya Sebagai Hijauan Makanan Ternak Pada Musim Kemarau di Padang Savana Oenoni, Amanuban Selatan, NTT	Wawo, A.H.	Laporan Teknik Proyek Penelitian, Pengembangan dan Pendayagunaan Potensi Wilayah	Pusat Penelitian dan Pengembangan Biologi - LIPI.Bogor.Hal 162-166
Pengaruh Musim Terhadap Produktivitas dan Nilai Nutrisi Beberapa Hijauw Padang Savana Oenoni, NTT	Pratiwi	Laporan Teknik Proyek Penelitian, Pengembangan Dan Pendayagunaan Potensi Wilayah	Pusat Penelitian dan Pengembangan Biologi - LIPI.Bogor.Hal 175-179
Penangkaran rusa Bawean (<i>Axis kuhlii</i>) di Desa Sendang Biru Kecamatan Sumber Manning Wetan, Kabupaten Malang.	Soetrisno, I.	Laporan	Pusat Studi Lingkungan Hidup, Universitas Brawijaya. Malang
Budidaya Rotifera	Danakusumah, E.	Proyek Penelitian Dan Pengembangan Budidaya Laut, ATA - 192.	
Birds of Bah, 1981-1982	Ash, J.	Laporan yang tidak dipublikasikan.	
Teknik Pengusahaan Walet Rumah, Pemanenan Sarang dan Penanganan Pasca Panen	Mardiastuti, A.	Laporan RUT IV	Kantor Menteri Negara Riset dan Teknologi - Dewan Riset Nasional. Jakarta.
Isolasi Zat Wama dari <i>Lawsonia inermis</i>	Respati	Laporan Rendition Proyek PPPT-UGM 1976/1977 No. 6	Universitas Gadjah Mada Yogyakarta.
Populasi Burung Satek Ekor Putih (<i>Phaetnon lepturus</i>) di Kecamatan Rongkop, Gunungkidul	Yuda, P.	Laporan Penelitian. Tidak dipublikasikan	Fakultas Biologi UAJY, Yogyakarta.
Keanekaragaman Benthos sebagai Bioindikator Pencemaran Logam Berat Pb, Hg, dan Cd di Pantai Utara Jawa Tengah.	Astuti, Y.	Laporan Hasil Penelitian	Badan Pengelola MIPA, Universitas Diponegoro Semarang.
Penelitian "Biodiversity of Opisthobranchs". Volume I. Issue 1.	Zahida, Felicia.		Yogyakarta.
Pendugaan Dosis optimum pupuk N, P, K, Mg, untuk tanaman kelapa sawit pada tanah gambut.	Laporan Tahunan PPKS	Laporan Tahunan Ekstern PPKS	PPKS

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
Pengendalian hama terpadu ulat pemakan daun kelapa sawit <i>Setothosea asigna</i> van Eecke	Pardede Dj	Laporan hasil penelitian APBN Tahun Anggaran 1995/1996, PPKS-APPI . Pp 1-19	
Simulation of oil palm yield	Gerritsma, W	Dept Theoretical Prod. Ecology. Agric. Univ Wageningen 79p	
Laporan pemetaan tanah & perkebunan PN Perkebunan VII.	Sutedjo, K	Laporan pemetaan tanah & Pematang Siantar perkebunan PN Perkebunan VII. Marihat Research Station, Marihat Ulu.	
Laporan Pemetaan Tanah Perkebunan PNP VII, MRS, Pematang Siantar.	SUTEDJO	Laporan Pemetaan Tanah Perkebunan PNP VII, MRS, Pematang Siantar.	
The casual causal relationship between money and income: Some caveats for time series analysis	Feige EL	The Review of Economic and Statistics (61):521-533	
On the causal relationship between government expenditures and national income.	Holmes JM	The Review of Economic and Statistics : 87 -95	
Ekstrasi DNA dari klon tanaman kelapa sawit normal dan abnormal hasil kultur jaringan	Nurhaimi-Haris	Puslit Bioteknologi Perkebunan Bogor	
Bentuk batang dan sifat fisika kelapa sawit	Prayitno TA	Laporan Penelitian Fak. Kehutanan UGM Yogyakarta	
Studi inkorporasi enzimatik eicosapentaenoic acid (EPA) dan docosahexaenoic acid (DHA) pada trigliserida minyak ikan tuna dan crude palm oil (CPO). Disertasi	Elisabeth J	Program PascaSarjana, IPB, Bogor	
Analisis statistik hasil percobaan RRS II	Kelti Pemuliaan dan Agronomi	Balit Maihat Pusat Penelitian Kelapa Sawit (tidak dipublikasikan)	
Percobaan perancang, analisis dan interprestasinya	Yitnosumarto S		PT Gramedia Pustaka Umum. Jakarta
Pengelolaan tanaman kelapa sawit Kebun Sawit Langkat PT Perkebunan Nusantara IV (Laporan kunjungan April 1998)	Purba P		PPKS

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
Pengelolaan dan pemantauan lingkungan kebun kelapa sawit dan pabrik kelapa sawit. Studi Evaluasi mengenai dampak lingkungan, Medan	Tobing PL		
Perusahaan inti rakyat perkebunan : pelaksanaan dan penilaian.	Ditjenbun		Dirjen Perkebunan. Tim Khusus Proyek Perkebunan Inti Rakyat Jakarta
Pengaruh berbagai jenis dan konsentrasi pupuk daun terhadap pertumbuhan bibit kelapa sawit asal kultur jaringan di prapembibitan	Subronto	Belum diterbitkan	
Pengaruh mineral pirit thd pertumbuhan tanaman kelapa di lahan rawa pasang surut di Sumatera Selatan. Doc 31/III/1993. Puslitbun Marihat Bandar Kuala 11pp (tidak diterbitkan)	Sutarta ES		
Pedoman penilaian kesesuaian lahan kelapa sawit	Adiwiganda R	Pusat Penelitian Kelapa Sawit. Dokumen Intern 16p	
Bursa perdagangan berjangka	Rangkuti T	Unpublished	
Budidaya jaringan dan manfaatnya	Suryowinoto M	Fakultas Biologi UGM-Jogjakarta	
Konversi Limbah padat kelapa sawit menjadi furfural	Darnoko	Lap hasil penelitian ARMP 1993/1994. PPKS Ex No 9447, 116-121	
Kelapa sawit (<i>Elaeis guineensis</i> Jacq) di Indonesia.	Lubis AU	Pusat Penelitian Marihat Bandar Kuala 262-314	
-	Badan Meteorologi dan Geofisika		Dep. Perhubungan, Jakarta
Fat & oil in Human Nutrition	FAO/WHO	Report of a joint Expert Consultation. WHO	
Physico chemical properties intake & metabolism	Emkem EA	Trans fatty acids & coronary hearth disease risk, report of the expert panel on trans fatty acids & coronary heart disease. Am J Clin Nutr. 62:659s-669s	
Pengembangan pertanian di daerah transmigrasi dan ermasalahannya	Leiwakabessy F		Publ PPTL-IPB Bogor dan Ditjen Transmigrasi

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
Peningkatan efisiensi pertumbuhan dan penurunan jumlah <i>Satnuinella</i> sp daging sena akumulasi lemak broiler oleh ekstrak daun katuk.	Santoso, U.	Laporan Penelitian	Fak. Pertanian, Univ. Bengkulu, Bengkulu.
Pengaruh Pemakaian Limbali Udang Penggnati Tepung Ikan dalain Ransum Terliadap Retensi Nitrogen dan Rasio Efisiensi Protein.	Sari, T.M.	Karya Ilmiah IPB, Bogor.	
Upaya Menurunkan Kadar Lemak dan Kolesterol Karkas Broiler dengan Mengatur Keseimbangan Gizi.	Syahniddin, E.	Laporan Penelitian Bank Dunia	
Analisa Kandungan Nutrisi dan Antinutrisi Inti Biji Kepayang (<i>Pangium edule</i> , REINW). Yang Tumbuh di Daerah Ogan Komering Ulu Lahat dan Muara Enim, Sumatera Selatan.	Raudati, E.	Analisa Kandungan Nutrisi dan Antinutrisi Inti Biji Kepayang (<i>Pangium edule</i> , REINW). Yang Tumbuh di Daerah Ogan Komering Ulu Lahat dan Muara Enim, Sumatera Selatan.	FMIPA, UNSRI
Pengembangan Teknologi Proses Pengolahan Minyak Kepayang.	Nuvah, C.	Laporan Penelitian.	Balai Litbang Industri, Sumatera Selatan.
Analisa Kandungan Nutrisi dan Antinutrisi Inti Biji Kepayang (<i>Pangium edule</i> , REINW). Yang Tumbuh di Daerah Ogan Komering Ulu Lahat dan Muara Enim, Sumatera Selatan.	Raudati, E.	Analisa Kandungan Nutrisi dan Antinutrisi Inti Biji Kepayang (<i>Pangium edule</i> , REINW). Yang Tumbuh di Daerah Ogan Komering Ulu Lahat dan Muara Emm, Sumatera Selatan.	FMIPA. UNSRI.
Pengembangan Teknologi Proses Pengolahan Minyak Kepayang.	Nuyah, C.	Laporan Penelitian. Balai Litbang Industri. Sumatera Selatan.	
Pemakaian Dameton B untuk pengobatan mastitis pada sapi di Cipanas dan Cisarua.	Rumawas, I.	Laporan Penelitian	Fak. Kedokteran Hewan IPB, Bogor.
Collection and Analysis of Data on Rural Women's Time Use	McSweeney, BG	Studies in Family Planning Learning about Rural Woman Vol. 10	The Population Council, New York.
Laporan Penelitian. Fakultas Peternakan	Astuti Maria	Laporan Penelitian. Fakultas Peternakan	Universitas Gajah Mada. Yogyakarta.

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
Evaluation of Reproduction pada Sapi	Reimers	Evaluation of Reproduction pada Sapi	Gajah Mada University Press. Yogyakarta.
Bioproses Kulit Pisang Batu (MUSA brachyurpu) dengan R. ologporw terhadap Kandungan Zat-zat Makanan	Mirawati	Laporan Penelitian Dana Rutin Unand	
Biokonversi Kulit Umbi Ubi Kayu dengan Rhizopus sp I Sebagai pakan Ternak	Sabrina	Laporan Hasil Penelitian Hibah Bersaing perguruan TinggiVHI/1.	
Pengaruh Berbagai Bahan Tambahan Sumberdaya Lokal terhadap Kualitas Fisik Silase Hijauan Limbah Pertanian (Hilimperta)	Hendarto, E	Laporan Penelitian. Unsoed. Purwokerto.	
Pembuatan Dendeng Itik Sebagai Diversifikasi Pangan.	Martinelly, E	Penelitian Mandiri. Fakultas Peternakan Universitas Andalas, Padang.	
Kualitas dan komposisi telur itik asal Mojosari, Tegal dan Bali.	Barubara, Z	Karya Ilmiah. Fakultas Peternakan IPB. Bogor	
Penambahan Minyak Kedele Dalam Ransum untuk Menurunkan Kadar Lemak dan Kolesterol Karkas Broiler.	Syahruddin, E.	Laporan Penelitian Dosen Muda (BBI)	Ditjen Dikti Depdikbud.
Upaya Menurunkan Kadar Lemak dan Koleterol Karkas Broiler Dengan Mengatur Keseimbangan Gizi.	Syahruddin, E.	Laporan Penelitian.	Bank Dunia Ind. and Departemen Pendidikan dan Kebudayaan
Kebutuhan protein dalam ransum berlevel energi tinggi terhadap penanipilan produksi.	Sitorus, M.	Laporan Program Ruminansia Besar.	Proyek Penelitian Balai Penelitian Ternak Bogor.
Aplikasi teknologi diet dilution pada peternakan broiler rakyat	Santoso, U.,	Laporan Pengabdian Universitas Bengkulu, Bengkulu.	
Pengaruh Pcnggantian Tepung Jagung Dengan Tepung Biji Durian Mentah Dalam Ransum Terhadap Umur Mulai Bcrtelur, Bobot Telur dan Produksi Telur Burung Puyuh	Juliasmi, N.	Karya Ilmiah Fapet Unja, Jambi	
Penggunaan Tepung Kunyit (Curcuma domestica) dalam Ransum Terhadap Penampilan dan Daya Tahan Tubuh Ayam Pedaging.	Agustina, A	Karya Ilmiah. Fakultas Peternakan, Institut Pertanian Bogor. Bogor	

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
Tumbuhan Obat Famili Ziberaceae.	Darwis, A.B.D	Laporan Penelitian. Pusat Penelitian Tanaman Industri. Bogor	
Kinerja ayam kampung dengan pemberian cassapro dalam ransum periode starter	Husmaini	Laporan Penelitian. Fak. Peter-nakan UNAND. Padang	
Protein Enrichment :Studi cassava enrichment melalui proses biologi untuk temak monogastrik	Kompiang, I. P.	ARMP Badan Penelitian dan Pengembang-an Pertanian. BPT, Bogor.	
.. Pengaruh Pematangan Pem-berian Pakan (Feed Hadi, W., Denial) terhadap Performans Ayam Broiler		Laporan Penelitian. Fak. Peternakan Unsoed. Purwokerto	
Pengaruh Pembatasan dan Pengaturan pemberian Pakan terhadap Peformans Ayam Broiler	Mugiyono, S	Laporan Penelitian. Fak. Peternakan Unsoed. Purwokerto	
Analisa Kandungan Nu-trisi dan Antinutrisi Inti Biji Kepayang (Pangium edule, REINW) yang Tumbuhnya di Daerah Ogan Komering Ulu. Lariat dan Muara Enim, Sumatera Selatan	Raudathi, E	Analisa Kandungan Nu-trisi dan Antinutrisi Inti Biji Kepayang (Pangium edule, REINW) yang Tumbuhnya di Daerah Ogan Komering Ulu. Lariat dan Muara Enim, Sumatera Selatan	FMIPA. UNSRI
Modifikasi Genetik Terhadap masa Pengisian Biji pada Jagung dan kedelai. I. Variasi di antara Genotipe dan Hubungannya dengan Hasil dan Komponen Hasil	Mahmud, T		Fakultas Pertanian Unsyiah
Penentuan Periode Kritis Tanaman Kedelai [Glycine max (L.) Merrill] Akibat adanya Persaingan dengan Gulma	Hasanuddin	Laporan Penelitian	Pertanian Unsyiah Banda Aceh
Pengaruh Kedalaman Lapisan Kompaksi terhadap Pertumbuhan Akar dan Hasil beberapa Genotipe Buncis (Phaseolus vulgaris L.)	Hasibuan, E.Y		Fakultas Pertanian Universitas Sriwijaya, Indralaya. Palembang
Pengaruh Pencampuran Tanah Mineral dan Basa dengan tanah Gambut Pedalaman Kalimantan Tengah dalam Budidaya Tanaman Kedelai.	Halim, A.		Fakultas Pascasarjana Institut Pertanian Bogor. Bogor

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
Penentuan Metode analisis P Tanah untuk Pendugaan Kebutuhan Pupuk P Andisols.	Sjarief, S.	Laporan Penelitian	Fakultas Pertanian Institut Pertanian Bogor. Bogor.
Pengaruh Pemberian Kapur, Bahan Organik dan Terah Baja Terhadap Kadar P Tersedia Andisols.	Sjarief, S.	Laporan Penelitian	Fakultas Pertanian Institut Pertanian Bogor. Bogor.
A Soil Fertility Appraisal for Primilinary Fertilizer Recommendation in the coffee area in DPA III.	Leyder, R.A	Proyek Kerjasama Indonesia - Belanda	
Kombinasi Penggunaan Tingkat Masukan yang Memaksimumkan Keuntungan Usahatani Bawang Merah di Kabupaten Brebes, Jawa Tengah.	Purwoto, A.	Pusat Penelitian Sosial Ekonomi Pertanian.	Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian, Departemen Pertanian. Bogor.
Penentuan Periode Kritis Tanaman Kedelai [Glycine max (L.) Merrill] Akibat Adanya Persaingan dengan Gulma	Hasanuddin		Fakultas Pertanian Universitas Syiah Kuala. Banda Aceh
Pengaruh Pemberian Eceng Gondok (Eichornia Crassipes(Mart.) Solm) Terhadap pertumbuhan dan Hasil Tanaman Kedelai di tanah Ultisol	Sufardi	Laporan Penelitian	Universitas Syiah Kuala. Banda Aceh
Identifikasi Lempung Tanah dengan Menggunakan DTA	Sufardi	Laporan Penelitian	Fakultas Pertanian Unsyiah Banda Aceh
Genetika Kuantitatif	Soemartono		Proyek IMD PAU Biotek UGM, Yogyakarta
Estimasi Potensial organik termineralisasi pada beberapa jenis tanah	Aiman, N		Fakultas Pertanian Unsyiah. Banda Aceh
Zeolitisasi dari Bentonit untuk menghilangkan ion ammonium dalam air limbah.	Purnama, M	Karya Ilmiah pada LIKTI DIKTI Bidang IPA, Jurusan Kimia Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam.	Universitas Riau. Pekanbaru.
Pengaruh Zeolit pada Beberapa Tingkat Pupuk N, P, dan K terhadap Beberapa Sifat Fisik tanah dan Hroduksi kedelai di tanah Ultisol Kebun Percobaan Universitas Sriwijaya.	Komara, E.		Universitas Sriwijaya. Indralaya.
Pengaruh Zeolit pada Beberapa Tingkat Pupuk N, P, dan K terhadap Beberapa Sifat Fisik tanah dan Hroduksi kedelai di tanah Ultisol Kebun Percobaan Universitas Sriwijaya.	Marlina		Universitas Sriwijaya. Indralaya.
Studi Karakteristik dan Kendala Biofisik Usahatani pada Lahan Sawah Bukaan Baru di Sumatera	Daniel, M	Laporan Penelitian Ballitan Sukarami.	

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
Peningkatan Produktifitas Tanah Gambut Melalui Pengendalian Reaktifitas Asam-asam Organik Meracun; Persyaratan Dasar Pengembangan Lahan Gambut.	Sabiham, S.	Laporan Penelitian Hibah Bersaing Perguruan Tinggi 1996/1997.	Institut Pertanian Bogor. Bogor.
Modifikasi titik muatan nol tanah bermuatan variabel dan pengaruhnya terhadap adsorpsi fosfat	Sufardi	Laporan Penelitian	Universitas Syiah Kuala. Banda Aceh
Pengaruh Bahan ameliorasi, Pupuk kandang dan boron terhadap produksi rimpang jahe (<i>Zingiber officinale</i> Rosc).	Situmorang, R		Fakultas Pertanian Institut Pertanian Bogor. Bogor
Studi Karakteristik dan kendala biofisik usahatani pada lahan sawah bukaan baru di sumatera	Daniel. M	Laporan Penelitian Balittan Sukarami	Solok
Efek Penggunaan Mulsa dan Ukuran guludan untuk menekan serangan organisme pengganggu utama tanaman kentang	Hadisoeganda, AW	Laporan ARMP 1992/1993	Jakarta
Determinasi beberapa sifat kuantitatif tanaman jagung dengan hasil	Hatta, M	Laporan hasil penelitian	Fakultas Pertanian Unsyiah. Banda Aceh
Identifikasi Mineral liat tanah masam dengan difraksi sinar-x dan larutan selektif	Sufardi	Artikel Penelitian (dalam Penyelesaian)	
Laporan Utama Desain Lahan Kritis Terpadu Vol. 1 Direktorat Pendayagunaan Lingkungan Pemukiman		Kerjasam Direktorat Jenderal Penempatan dan Pemukiman, Departemen Transmigrasi dan Perambah Hutan dengan PPLH	Institut Pertanian Bogor. Bogor
A Soil Fertility Appraisal for Preliminary fertilizer Recommendation in the Coffee Area in Development Planning Area III	Leyder, R.A		Proyek Kerjasama Indonesia - Belanda
Desain lahan kritis terpadu	Wiradisastra, U.S	Proyek pendayagunaan Lingkungan Pemukiman Transmigrasi Bekerjasama dengan Pusat Penelitian Lingkungan Hidup	Institut Pertanian Bogor. Bogor
Estimasi Potensial organik termineralisasi pada beberapa jenis tanah.	Aiman, N	Laporan Penelitian.	Fakultas Pertanian Unsyiah. Banda Aceh.
A Manual of rural Composting.	Gaur, A.C	Project Field Document No. 15.	FAO/UNDP Regional Project.

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
Rekayasa pupuk majemuk NPK-organik untuk beberapa tanaman pangan : I studi literatur dan survai lapangan potensi bahan organik sumber fraksi humat.	Marsi,M.	Laporan Penelitian Kerjasama antara PT. Pusri dengan Fakultas Pertanian Universitas Sriwijaya. Palembang	
Susunan kation pada kompleks serapan tanah di daerah pasang surut di Indonesia.	Sitorus, S.R.P	Studi kasus di daerah Lagan pantai Timur Jambi dan Karang Agung Sumatera Selatan.	Buku II Prosiding Simposium Nasional III Pengembangan Pasang surut di Indonesia. Palembang
Evaluasi pertumbuhan dan serapan hara tanaman kedelai akibat pemberian sludge	Aiman, N	Laporan penelitian	Lembaga Penelitian Unsyiah. Banda Aceh
Pengaruh Kompos Kulit Kopi terhadap perbaikan komposisi hara dan produksi tanaman kopi dewasa pada tanah berkapur Bumi Bius Aceh Tengah	Boiran	Laporan penelitian	Lembaga Penelitian Unsyiah. Banda Aceh
Pengaruh Komposisi bahan baku dan lama pengomposan terhadap kualitas kompos	Winaryo	Laporan penelitian	Proyek penelitian Kopi Arabika Aceh. Balai penelitian Kopi Gayo. Aceh Tengah
Uji Aplikasi mikroorganisme efektif terhadap daur balik limbah organik	Aiman, N	Monograph potensi Teknologi pertanian Spesifik Lokasi Mendukung Otonomi daerah Istimewa Aceh	Kerjasam Fakultas Pertanian Unsyiah dengan Loka Pengkajian dan Teknologi Pertanian Banda Aceh. Banda Aceh
Penggunaan Kurva Karakteristik Kelembaban Tanah dan Data Iklim dan Perhitungan Neraca Air Tanaman Jagung dan Kedelai.	Imanudin, M.S.	Laporan Penelitian	Lembaga Penelitian Universitas Sriwijaya, Palembang.
Potensi dan kendala fisik lahan kering untuk pengembangan tanaman pangan.	Imanudin, M.S.	Studi Kasus Daerah Pedamaran OKI. Sumatera Selatan.	Prosiding Seminar Nasional PERTETA Bandung.
Penelitian status hara fosfor dan kalium pada lahan sawah.	Nurjaya,A.	Laporan Akhir. No.11.	Pusat Penelitian Tanah dan Agroklimat, Bogor.
Beberapa komponen teknologi dalam budidaya nilam secara menetap.	Puslitbang tri	Laporan Bulanan Pusat Penelitian dan Pengembangan Tanaman Industri, Bogor.	Bogor.

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
Pengaruh mulsa dan pemupukan terhadap pertumbuhan tanaman nilam.	Tasma, I.M	Laporan Hasil Penelitian Balai Penelitian Tanaman Rempah dan Obat, Bogor.	Balai Penelitian dan Pengembangan Tanaman Pangan. Bogor.
Pemanfaatan tandan kosong kelapa sawit untuk pembuatan selulosa asetat	Adhi, T.P	Laporan Penelitian	Kerjasama LPM ITB dengan PT. Pupuk Kalimantan Timur
Kajian Metode rehabilitasi lahan untuk meningkatkan dan melestarikan produktivitas tanah	Kurnia, U		Program pascasarjana, IPB, Bogor
Karakteristik Mineralogi Tanah-tanah Sawah Daerah tugumulyo Kabupaten Musi Rawas Sumatera Selatan	Setyawan	Laporan Penelitian	Fakultas Pertanian Universitas Sriwijaya. Indralaya. Sumatera Selatan
Teknik perancangan Percobaan (Rancangan dan analisis).	Totowarsa	Kel. Statistika Fakultas Pertanian Universitas Padjadjaran, Bandung.	Fakultas Pertanian Universitas Padjadjaran, Bandung.
Effect Improved Pasture Terhadap Produksi Ternak Sapi Bali dan Produksi Kelapa di Sumber Batok Bali.	Winaya, P.D	Depdikbud.	Kontrak Penelitian Nomor 425/PSSR DPPM/175/81
Study on performance and adaptability of crossbreed cows under the subtropical condition of the Punjab	Chaudhary, M.Z		Final Progress Report, LPRI. Pakistan
Komposisi karkas dan Teknologi Daging	Soeparno		Fakultas Peternakan dan Fakultas Pasca Sarjana UGM, Yogyakarta
Peta Areal Potensial untuk Pengembangan pertanian Lahan Pasang surut, rawa, dan Pantai	Nugroho, K	Proyek penelitian sumberdaya Lahan	Pusat penelitian Tanah dan Agroklimat. Bogor
Pemanfaatan Air Limbah dan Ekskreta patokan untuk perlindungan kesehatan Masyarakat	Mara, D		Penerbit ITB. Bandung
Karakteristik Tanaman Jagung	Muhadjir, F		Pusat Penelitian dan Pengembangan tanaman Pangan. Bogor

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
Penggunaan Bahan Organik, Pupuk P dan K untuk meningkatkan produktivitas Tanah Podsolik Merah Kuning (Typic Kandiudult).	Nursyamsi, D		Pusat penelitian Tanah dan Agroklimat Badan Penelitian dan pengembangan pertanian Departemen Pertanian. Bogor
Pengaruh ukuran limbah eceng gondok dan CaCO ₃ terhadap sifat kimia tanah Ultisols	Ali, S.A	Laporan Penelitian BBI	FP Unsyiah, Banda Aceh
Desain lahan kritis terpadu.	Wiradisastra, U.S		Kerjasama antara proyek pendayagunaan lingkungan pemukiman transmigrasi dan pusat penelitian lingkungan hidup, Institut pertanian Bogor, Bogor
Metode pengukuran indeks kerebahan padi sawah tanpa rebahnya tanaman untuk seleksi induk persilangan	Taslim, H	Laporan Penelitian (unpublished)	
Pengujian lapangan evikasi pengujian zat tumbuh dekamon terhadap tanaman tomat.	Harjadi, S.S	Laporan Penelitian.	Jurusan Budidaya Pertanian. Fakultas Pertanian, IPB Bogor.
Prinsip dan Prosedure Statistik	Steel, R.G.D	Suatu pendekatan Biometrik. 2nd ed. (terjemahan)	PT. Gramedia Pustaka Utama, Jakarta
Pemanfaatan probiotik dalam pakan untuk meningkatkan produksi ternak	Suharto		Fakultas Pertanian Univ. Sebelas Maret. Surakarta
Producing Larger, Leaner Lambs by Phenotypic of the Terminal sire.	Kenney, P	Final Report DAV 025S	Meat Research Corporation, Sydney, Australia
Meat Elite: Maximizing the rate and industry relevance of genetic improvement in meat sheep.	Banks, R.G	Final report prepared for Meat Research Cooperation.	Departement of animal Science, University of New England, Armidale.
Penyusunan Kecukupan Gizi Berbagai Kelompok Fisiologis dan Kegiatan Fisik			(Belum dipublikasikan) PAU Pangan dan Gizi.Ipb.Bogor
Pengaruh Pendidikan dan Tanggapan Kepala Keluarga Masyarakat Kota Palu terhadap Pengadaan Bak Sampah	Rade A	(Ringkasan Hasil Penelitian), Universitas Tadulako	

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
Laporan Akhir Pelaksanaan Penelitian Tahun Pertama Studi Mekanisme Interaksi antara Sektor Pertanian dan Kesehatan	Sibarani S, dkk	Pusat Studi Kebijakan Pangan dan Gizi, (PSKPG), LP - IPB	
Laporan Akhir Pelaksanaan Penelitian Tahun Kedua Studi Mekanisme Interaksi antara Sektor Pertanian dan Kesehatan	Sibarani S, dkk	Pusat Studi Kebijakan Pangan dan Gizi, (PSKPG), LP - IPB	
Physical Status: The Use and Interpretation of Anthropometry	WHO	Report of a WHO Expert Commite, WHO Technical Report Series 854.WHO, Geneva	
Measurement of Iron Status	INACG	Report of The Internatioanl Nutritioanl Anemia Consultative Group.Washington D.C	
Iron-Zinc-Vitamin A Intervention Trials in East Lombok, West Nusa Tenggara.	Fahmida, U	Report prepared for the UNICEF	Unpublished
Field Trials for the Efficacy of Iron and Zinc Supplementation on Growth of Infants in Thailand	Wasantwisut, E, et.al.	Report prepared for the UNICEF	Unpublished
Measurement of Iron Status	INACG	A Report of the International Nutritional Anemia Consultative Group (INACG), Washington, D.C	
Third Report on the Word Nutrition Situation	ACC/SCN	A.Report compiled from information available to the ACC/SCN, Geneva	
The Design and Analyis of the Iron Supplementation Trials	Baker S.J	A.Report of the International Nutritional Anemia Consultative Group (INACG), Washington DC	
Penilaian Konsumsi Pangan	Karsin E.S	Bagian Proyek Pengembangan Kesehatan dan Gizi Masyarakat III (CHN III, IBRD Loan, No.3550 - IND)	Ditbinlabmas, Dikti, Bogor

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
Aspek-aspek Sosial Budaya Pangan dan Gizi Masyarakat	Susanto Dj	Bagian Proyek Pengembangan Kesehatan dan Gizi Masyarakat III (CHN III, IBRD Loan, No.3550 - IND)	Ditbinlabmas, Dikti, Ciloto-Puncak, Cianjur
Prospek Industri The Indonesia Tahun 2000	Rajino, A.Y	Balai Penelitian Perkebunan, Bogor	
Pengaruh Pengolahan Panas Terhadap Zat Gizi	Lund. D.B	Evaluasi Gizi Pada Pengolahan Bahan Pangan	ITB. Bandung
Distribusi Konsumsi menurut Kelompok Pengeluaran di Pedesaan dan Perkotaan Tahun 1984 dan 2000.	Anwar D.H	Karya Ilmiah Jurusan Gizi Masyarakat dan Sumberdaya Keluarga (GMSK), Fakultas Pertanian, IPB.	
Upaya Perbaikan Gizi Ibu dan Anak Di Leuwiliang, Bogor	Hardinsyah	Kerjasama (Jurusan GMSK, Fakultas pertanian IPB, Dengan Pemda Kabupaten DATI II Bogor) Melalui Proyek KKPPIA	
Telaahan Trend Konsumsi Beras di Indonesia.	Erwidodo	Kerjasama Biro Perencanaan, Deptan dengan Pusat Penelitian Sosial Ekonomi Pertanian, Bogor.	
Sosio Budaya Gizi	Suhardjo	Kerjasama Depdikbud Direktorat Jendral Pendidikan Tinggi dan PAU Pangan Dan Gizi, IPB	
Pengkajian Pola Pangan Harapan (Pencapaian Target Penyediaan Pangan dengan Pendekatan Pola Pangan Harapan)	Deptan RI	Kerjasama Deptan RI dengan Pusat Studi Kebijakan Pangan dan Gizi, LP, IPB	
Pemetaan GAKY di Propinsi Maluku	Thaha, A.R	Kerjasama FKM UNHAS dengan Kanwil DepKes Propinsi Maluku	
Gizi dalam Pembangunan Nasional	Berg. A	Kerjasama Pergizi Pangan Indonesia	CV. Rajawali, Jakarta

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
Telaah Strategi Operasional Pengembangan Pemanfaatan Pekarangan.	Hartoyo S. Dkk	Kerjasama Proyek Diversifikasi Pangan dan Gizi Pusat, Biro Perencanaan Deptan dan Lembaga Pengabdian Kepada Masyarakat. IPB, Bogor.	
Studi Identifikasi Daerah Rawan Pangan.	Syarief H	Kerjasama Proyek Pengembangan Diversifikasi Pangan dan Gizi Departemen Pertanian RI dengan Jurusan GMSK, IPB ,Bogor.	
Evaluasi Pelaksanaan dan Dampak Program Diversifikasi Program Pangan dan Gizi Tingkat Nasional.	Nasoetion A. Dkk	Kerjasama Proyek Pengembangan Diversifikasi Konsumsi Pangan dan Gizi Deptan dan Fakultas Pertanian IPB, Bogor.	
Evaluasi Pelaksanaan dan Dampak Program Diversifikasi Program Pangan dan Gizi Tingkat Nasional	Nasution A.dkk	Kerjasama Proyek Pengembangan Diversifikasi Konsumsi Pangan dan Gizi,Deptan dan Fakultas Pertanian IPB, Bogor	
Survei Nasional Pemetaan Gangguan Akibat Kekurangan Yodium (GAKY)	Depkes R.I	Kerjasama Pusat Penelitian dan Pengembangan Gizi Dan direktorat Bina Gizi	Depkes R.I, Jakarta
Survei Nasional Pemetaan Gangguan akibat Kekurangan Yodium (GAKY)	Depkes R.I	Kerjasama Pusat Penelitian dan Pengembangan Gizi Dan direktorat Bina Gizi	Depkes R.I, Jakarta
Hubungan antara Pola Pengasuhan Orang Tua dengan Tingkah Laku Pro-sosial Remaja	Nuridin	laporan Hasil Penelitian Universitas Syahkuala, Darussalam, Banda-Aceh	

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
Studi Identifikasi Daerah rawan Pangan	Syarief H	Laporan Akhir Penelitian Kerjasama Proyek Pengembangan DPG dan Jurusan GMSK, Faperta - Ipb	
Laporan Akhir Survei Konsumsi Gizi Tahun 1995	Ditzi		
Studi Transisi Keluarga, Konsumsi Pangan Dan Gizi dan Perkembangan Kecerdasan Anak		Laporan Hibah Bersaing II/3 Perguruan Tinggi Th. 1995/1996	IPB, Bogor
Keragaan Produksi , Distribusi produksi, Harga Relatif Input-Output Usahatani Padi		Laporan Intrn P/SE, Bogor	
Pengertian Dan Kerangka Pikir Ketahan Pangan Rumah Tngga	Suhardjo	Laporan Lokakarya Ketahanan Pangan	Departemen Pertanian R.l - UNICEF
Stabilitas Lodat Garam Konsumsi	BPPI Semarang	Laporan Penelitian	Departemen Perindustrian Semarang
Analisis Dan Propil Lipid Serum Darah Serta Kebiasaan Makan Ibu Hamil Di Kec. Leuwipanjang, Kab. Bogor	Effendi. Y.H	Laporan Penelitian	Jurusan Gizi Masyarakat dan Sumberdaya Keluarga, Fakultas Pertanian IPB, Bogor
Studi Identifikasi Kandungan Seng Makanan, Bioavailabilitas, Prevalensi dan Faktor Penyebab Serta Upaya Mengatasi Defisiensi Seng (zn)	Riyadi. H	Laporan Penelitian	PAU Pangan Dan Gizi, IPB
Hubungan Satus Gizi dengan Pola Konsumai Makanan Keluarga, Karakteristik Keluarga dan Daerah: Analisis Data SUSENAS 1998	Sadjaja	Laporan Penelitian	Puslitbang Gizi Depkes bekerjasama dengan Yayasan Pusat Pengakajian Sistem Kesehatan.Bogor
Pemetaan GAKI di Jawa Tengah 1996		Laporan Penelitian	FK UNDIP.Semarang
Penelitian Kadar Iodium dalam Beberapa Bahan Makanan	Sumantri	Laporan Penelitian Proyek PPPT UGM 1976/1977 No.13.Wenck, D.A, M.Boren & S.P.Dewan 1980.Nutrition The Challenge of Being Well Nourished	A.Prentice Hall, Reston Virsini

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
Efektifitas Suplementasi Pil Besi Satu Kali Seminggu dalam Penanggulangan Masalah Anemi Pada Kelompok Wanita Remaja	Saidin. M	Laporan Penelitian Puslitbang Gizi, Bogor	
Pengaruh Bahan Pemanis Buatan Natrium Sakarin, Natrium Siklamat terhadap Gambaran Anatomi (Makroskopik dan Mikroskopik) Traktus Urogenital dan Hati Tikus Mencit Putih (Mus Muculus)	Alimi M.K	Laporan Penelitian yang tidak di Publikasikan. IPB	
Laporan Tahunan Hasil Pembangunan Kesehatan di Kabupaten Bogor	Dinkes Kab Bogor	Laporan Tahunan Hasil Pembangunan Kesehatan di Kabupaten Bogor	
Tikus sawah	Murakami O	Tulisan ilmiah kerjasama tehnis Ind-Jpg.Bidang perlindungan Tanaman Pangan	Dit Bina Perlindungan Tanaman. Dirjen Pertanian Tanaman Pangan
Pengaruh media dan bahan setek terhadap keberhasilan setek melati (jasminum sambac "Maid of orleans) dengan sistem pengkabutan	Wuryaningsih S	Laporan penelitian	
Pengolahan limbah padat perusahaan jamur dalam upaya pengendalian pencemaran dan pemanfaatannya untuk meningkatkan hasil tanaman	Iqbal A	Laporan hasil penelitian Fakultas pertanian, UNSOED, purwokerto	
Program pengembangan hortikultura dalam upaya mendukung gerakan nasional swadaya bumbu khususnya cabe	Winarno M	Kerjasama lembaga pengabdian kepada masyarakat IPB dengan kantor menteri Negara Urusan Pangan RI, Jakarta	
Elastisitas Pangan Hasil Ternak dan Kontribusinya terhadap Konsumsi Pangan Rumah Tangga.	Mukson	Studi Kasus di Kabupaten Rembang, Jawa Tengah.	Sain Teks, Edisi Khusus. Seminar Peran Peternakan Dalam Pembangunan Desa Tertinggal. Bidang Sosial Ekonomi Peternakan. Universitas Semarang.

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
Status Gizi dan Penyakit Infeksi Penduduk yang Tinggal di Daerah Penambangan PT Freeport Indonesia Irian Jaya.	Effendi Y.H	Universitas Cendrawasih - Institut Pertanian Bogor - PT Freeport Indonesia.	
Keragaan Penciri Biologis (Biomarkers) Penduduk di Daerah Terpapar dan Tidak Terpapar tailing PTFI, Timika.	Hardinsyah	Universitas Cendrawasih - Institut Pertanian Bogor - PT Freeport Indonesia.	
Kebiasaan Konsumsi Pangan Masyarakat di Sekitar Pertambangan PT Freeport Indonesia.	Khomsan A	Universitas Cendrawasih - Institut Pertanian Bogor - PT Freeport Indonesia.	
Aspek sosial Ekonomi dan Kesehatan serta Pertambangan PT Freeport Indonesia	Sumule A	Universitas Cendrawasih - IPB - PT Freeport Indonesia	
Sosio Budaya Gizi	Suhardjo		PAU.IPB.Bogor
Metode Kimia, Biokimia dan Biologi dalam Evaluasi Nilai Gizi Pangan Olahan	Muchtadi D		PAU Pangan dan Gizi, Bogor
Penilaian Keadaan Gizi Masyarakat.	Suhardjo		PAU Pangan dan Gizi, IPB.
Petunjuk Labolatorium Evaluasi Nilai Gizi Pangan.	Muchtadi D		PAU Pangan dan Gizi, IPB, Bogor.
Studi Identifikasi kandungan Seng Makanan Bioavaibilitas, Prevaalensi dan Faktor Penyebab, serta Upaya Mengatasi Difisiensi Seng (Zn)	Riyadi H		PAU Pangan dan Gizi, IUCFN IPB,Bogor
Sosio Budaya Gizi	Suhardjo		PAU Pangan dan Gizi.IPB.Bogor
Masalah-masalah Fortifikasi Yodium dalam Penanggulangan GAKY	Muchtadi D		PAU.IPB.Bogor
Studi Identifikasi Kandungan Seng Makanan , Bioavailabilitas, Prevalensi dan Faktor Penyebab serta Upaya Mengatasi Defisiensi Seng (Zn)	Riyadi H		PAU Pangan dan Gizi IPB.Bogor
Penilaian Keadaan Gizi Masyarakat	Suhardjo		PAU Pangan Gizi IPB.Bogor
Metode Statistika untuk Pangan dan Gizi Masyarakat	Syarief H		PAU Pangan Gizi IPB.Bogor
Studi sumber pertumbuhan kedelai di NTB	Adisrwanto T		Balitan Malang

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
Comparative rearing test of the common rmyworm, Leucania separata walker on artificial diet and host plants and patogenity ofLsNPV to the common armyworm	Okada M	Research report of Japan-Indonesia Joint agricultural reseach Project	
Tanggap tiga varietas ubijalat terhadap berbagai mavcam pupuk kandang	Darjanto	Lap. Lit. Faperta Unsoed	
Pengaruh pemberian pupuk dan jarak tanam terhadap pertumbuhan dan hasil padi sawah tadah hujan	Gani A	Lap. Kemajuan Penelitian Seri Fisiologis Puslitbang pengembangan tanaman pangan, Bogor	
Efisiensi pupuk K dan S pd tanama kedelai di lahan sawah dan lahan kering kapuran	Kuntyastuti H	Lap. Teknis Balitkabi Th 95/96	
Pengaruh pengapuran dan pengolahan tanh terhadap pertumbuhan dan produksi kacang tanah	Wasiati T	Laporan penelitian Major Unibraw	
Pengaruh pemberian ekstrak hijauan pd pertumbuhan dan hsl kacang tanah	Sumartono GH	Lap. Lit. Faperta Unsoed	
Kajian pemberian ekstrak hijauan dan uji multi lokasi dua varietas serta delapan galur kedelai harapan	Sumartono GH	Lap. Lit. Faperta Unsoed	
Paket teknologi kedelai di lahan sawah	Adisarwanto T	Laporan ARMP	Balittan Malang
Penelitian pengembangan paket teknologi budidaya kedelai setelah padi sawah di Bali	Adisarwanto T	Hsl penelitian Kacang-kacangan anggaran APBN 93/94	Balittan Malang
Paket teknologi kedelai pada lahan sawah dan lahan kering di NTB	Adisarwanto T	Suyamto dkk (ed) Risalah Sem. Perbaikan Teknologi utk meningkatkan produktivitas tanaman pangan di NTB	Balitkabi Malang
Prospek penegmbangan kedelai di NTT	Adisarwanto T	Tastra dkk (ed) Teknologi utk meningkatkan produktivitas tanaman pangan di prop NTT	Balitkabi Malang
Perakitan paket teknpologi kedelai di lahan produktivitas rendah	Adisarwanto T	Nasir Saleh dkk (ed) Teknologi untuk meningkatkan produktivitas tanaman pangan	Balittkabi Malang

Judul laporan	Penulis Utama	Sumber	Penerbit
Penelitian pengembangan kedelai di Sumbawa	Suyamto	Laporan bulanan Balitkabi Malang	Balitkabi Malang
Penelitian pengembangan paket teknologi budidaya kedelai setelah padi sawah di NTB	Suyamto	Hsl Penelitian Kacang-kacangan Anggaran APBN 93/94, Balittan Malang	Balittan Malang
Inkulasi MVA Glomus sp dan Gigaspora margarita sebagai upaya utk menekan penyakit busuk batang S Rolfsii Sacc pada tanaman kedelai	Purnomowati	Lap. Penel. Fak Biologi Unsoed	
Efektifitas Tricoderma harzianum hsl perbanyakkan dalam sekam padi dan belkatul terhadap Patogenisitas Plasmodiophora brassicae pada tanah Latosol dan Andosol	Djarmiko HA	Lap.Panel Faperta Unsoed	
Potensi pseudomonas kelompok fluorensen asal lahan kritis dan rizosfer tanaman semusim untuk pengendalian secara hayati penyakit akat ganda, peningkatan pertumbuhan dan produksi caisin	Djarmiko HA	Lap.Penel. Faperta Unsoed	
Uji daya hambat empat antagonis thdp selerotium sp	Djarmiko HA	Lap.penel. Faperta Unsoed	
Pengaruh bahan organik thdp pertumbuhan dan produksi bunga krisan	Sutater T	Lap. Hsl. Lit, kerjasama Balithi dan ARMP II	
Karakterisasi dan hubungan beberapa faktor penyebab epidemi tungro	Sunendar K	Lap. Hsl Lit Balitpa	
Perubahan karakteristik buah panili segar selama penundaan pengolahan	Ngurah ADM	Laporan Penelitian UNUD	
Daya penghambatan Bacillus subtilis dan fungisida terhadap pertumbuhan jamur Upas	Utami DS	Lap Penelitian Unsoed	
Uji daya hambat B. Subtilis yang disuplai stiker organik terhadap pertumbuhan jamur upas	Utami DS	Lap. Penelitian Unsoed	
Field screenng for resistance in tomato tobacterial wilt. Tomato commodity	Fall	Report pathology AVRDC	Shanhua Taiwan
Pengaruh pemberian zat pengatur tumbuh terhadap kualitas dan umur simpan buah tomat kultivar Gondol	Sumiati E	In press	
Evaluasi agronomik pemberian pupuk fosfat alam dan pengapuran pada tanah masam untuk budidaya tanaman kedelai	Kusumo SL	Lap.Lit. proyek Due-Like Unsoed	