

NO	Judul	Penulis 1	Anggota Penulis	Jenis Penelitian	Bidang Ilmu
1	1. Pengujian TIVIANT 7/70 WG terhadap penyakit bakteri X. solanacearum pada tanaman cabai (2 unit), uji antagonis terhadap bakteri X. solanacearum pada tanaman cabai (1 unit), penyakit bakteri Erwinia pada tanaman semangka (2 unit), uji antagonis 2 bahan aktif terhadap bakteri Erwinia pada tanaman semangka (1 unit) dan 2. Pengujian INFINITO 687.5 SC terhadap penyakit antraknosa, pada tanaman cabai (1 unit) dan penyakit bercak daun pada tanaman cabai (1 unit)	Dr. GIYANTO S.P, M.Si	FITRIANINGRUM KURNIAWATI S.P, M.Si	Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
2	Aboveground biodiversity patterns and processes across rainforest transformation landscapes (EFForTS)	Ir DAMAYANTI M.Sc.	Fuad Nurdiansyah, Ir YENI ARYATI MULYANI M.Sc., Ph.D, WINDRA PRIAWANDIPUTRA S.Si, M.Si, Ph.D, Dr AGUS KARTONO S.Si, M.Si, Ingo Grass, Catrin Westpha	Penelitian Dasar	Environment al Sciences
3	Academic Paper on the Development of National Food Agency/National Coordinating Body and Curriculum on the Training of Food System Planning	Dr. Ir NURI ANDARWULAN M.Si	Dr PUSPO EDI GIRIWONO S.TP, M.Agr	Pengembangan Experimental	Studies in Human Society
4	A collaborative research on eDNA metabarcoding investigating fish diversity of small islands and coastal waters across Indonesia: implications for scientific development	Dr HAWIS H M S.Pi, M.Si		Penelitian Dasar	Biological Sciences

Adendum ANDAL and RKL for Block B Natuna Sea 5 Development Activities	Drs. Yeremiah R. Tjamin, M.Si	Dahyar Muhammad, S.P, Dr. Ir I WAYAN NURJAYA M.Sc., Nana Anggraini, S.Sos, Agus Ramli, Firman Fatahul Anwar, SE , Hermanto, S.Kom, Ridwan, S.Kes, Singgih Irianto, M.Si, Novit Rikardi, M.Si, Eko Ardhiyanto, S.Hut, Mursalin, M.Si, Ari	Penelitian Dasar	Environment al Sciences
--------------------------------------------------------------------------	-------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------	----------------------------

Adendum ANDAL and RKL-RPL and Dumping Permit for Hiu Development Field, Block B, East 6 Natuna Sea	Drs. YEREMIAH R. TJAMIN, M.Si	Ir AARIO DAMAR M.Si, PhD, NANA ANGGRAINI, S.Sos, FIRMAN FATAHUL ANWAR, SE, HERMANTO, S.Kom, ANDAN HAMDANI, S.Pi., M.Si., Ir. SINGGIH IRIANTO, M.Si, Ir. DAHYAR MUHAMMAD, MURSALIN, M.Si, ARI GUNAWAN WARDHANA, S.Pi, Dr. Ir I WAYAN NURJAYA M.Sc.	Penelitian Dasar	Environment al Sciences
----------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------	----------------------------

		Mursalin, M.Si., Andan Hamdani, M.Si., Ari Gunawan, S.Pi, Nana Anggraini, S.Sos., Hermanto, S.Kom. , Firman F. Anwar, SE., Ir ARIO DAMAR M.Si, PhD, Ir. Singgih Irianto, M.Si, Ir. Dahyar Muhammad,	Dr. Ir I WAYAN NURJAYA	Environment al Sciences
Adendum ANDAL and RKL-RPL for Block B Natuna	Drs. Yeremiah R. Tjamin, M.Si M.Sc.		Penelitian Dasar	
7 Sea Prospect Exploration Well West Belut-1 Advancing Innovations and Resilience in 8 Agricultural Youth	Dr SAHARA S.P, M.Si	Mutiara Probokawuryan	Penelitian Dasar	Economics
Advokasi Perkara Hukum di Kebun Sawit PT ADEI 9 Plantation and Industry	Dr. Ir YANTO SANTOSA D.E.A	Pengembangan Experimental		Law, Justice, and Law Enforcement
Agreement Market Survey Research On Precision 10 Fertilizer Application For Palm Oil FY 2019-2020	Dr. Ir KUDANG BORO SEMINAR M.Sc.	Dr. Ir RADITE PRAEKO AGUS SETIAWAN M.Agr, Ir SUDRADJAT M.S, Dr. Ir DESRIAL M.Eng	Penelitian Terapan	Mechanical and Industrial Engineering
Agreement on Amendment of Memorandum of Agreement for Establishlismnt of Yanmar 11 Agricultural Research Institute	Dr. Ir DESRIAL M.Eng	Ismi M.Edris, S.TP., M.Si	Pengembangan Experimental	Manufacturi ng Engineering

Akselerasi Sektor Pertanian Balinusra melalui 12 Digitalisasi Pertanian	Dr. Ir Y BAYU KRISNAMURTHI M.Si	Dr AMZUL RIFIN S.P, M.A, HERAWATI S.E., M.Si, Nyoman Utari Viprianti , FERYANTO S.P, M.Si	Penelitian Dasar	Other Agricultural and Environment al Sciences
13 Aktivitas Farmakologi Boswellic Acid	Dra IETJE WIENTARSIH	BAYU FEBRAM PRASETYO S.Si, Apt, M.Si, RINI MADYASTUTI PURWONO S.Si, Apt, M.Si, Dr. LINA NOVIYANTI SUTARDI S.Si, Apt, M.Si	Penelitian Dasar	Agricultural and Veterinary Sciences
Amandemen 1 Environmental Management Effort & Environmental Monitoring Effort (UKL- UPL) Document Development for Terubuk Field Block B - Exploration Drilling and/or 3D Seismic Survey, Anambas Islands Regency, Riau Islands 14 Province	Drs. YEREMIAH R. TJAMIN, M.Si	HERMANTO, S.Kom, ARI GUNAWAN WARDHANA, S.Pi, MURSALIN, M.Si, Ir ARIO DAMAR M.Si, PhD, ANDAN HAMDANI,M.Si, NANA ANGGRAINII, S.Sos, FIRMAN FATAHUL ANWAR, SE	Penelitian Dasar	Environment al Sciences
Analisis Alkasi Tenaga Kera yang Optimal untuk Mencapai Target Pertumbuhan Ekonomi Provinsi 15 Kalimantan Selatan	Dr NIMMI ZULBAINARNI S.Pi, M.Si	Penelitian Terapan	Economics	
Analisis Dampak Kebijakan Pembangunan 16 Pertanian	Dr SAHARA S.P, M.Si	Penelitian Terapan	Economics	Agricultural and Veterinary Sciences
Analisis dan Penyusunan Necara Bahan Makanan 17 di Kabupaten Tuban	Dr. Ir ISKANDAR LUBIS M.S	Penelitian Dasar		

Analisis dan Penyusunan Peta Rawan Pangan di 18 Kabupaten Tuban	Dr. Ir ISKANDAR LUBIS M.S	Penelitian Dasar	Agricultural and Veterinary Sciences	
Analisis dan Penyusunan Pola Konsumsi Suplai 19 Pangan di Kabupaten Tuban	Dr. Ir ISKANDAR LUBIS M.S	Penelitian Dasar	Agricultural and Veterinary Sciences	
Analisis Daya Saing Industri Asuransi Indonesia dan Kebijakan Perdagangan Internasional dalam 20 Menghadapi Liberalisasi Sektor Asuransi	WIDYASTUTIK S.E., M.Si	Ayu Lestari Febriyanti , Fahmi Salam Ahmad, Syarifah Amaliah, Siti Riska Ulfah Hidayanti	Penelitian Dasar	Economics
Analisis Daya Saing Industri Asuransi Indonesia dan Kebijakan Perdagangan Internasional Dalam Menghadapi Liberalisasi Sektor Asuransi, 21 Kerjasama dengan OJK	Dr. Ir R NUNUNG NURYARTONO M.Si		Penelitian Dasar	Economics
Analisis Genomik pada spesies endemik kayu gaharu di Taman Nasional Gunung Leuser Aceh menggunakan teknologi terkini "Long Read Sequencing" dengan perangkat Oxford Nanopore 22 MinION	Dr. DEDEN DERAJAT MATRA S.P, M.Agr	Dr. Rahadian Pratama, Dr. Ir ISKANDAR ZULKARNAEN SIREGAR M.Sc.E.	Penelitian Dasar	Agricultural and Veterinary Sciences
Analisis Interaksi Genetik*Lingkungan Galur- galur Segregan Transgresif Gandum untuk Adaptasi 23 pada Lingkungan Tropika Indonesia	Dr. Ir YUDIWANTI WAHYU ENDRO KUSUMO M.S		Penelitian Dasar	Agricultural and Veterinary Sciences
Analisis Kelayakan Teknis Penerapan Briket dari limbah Teh di Industri Pengolahan Teh - PT. CS2 24 Pola Sehat	Dr Ir I WAYAN BUDIASTRA M.Agr	Pengembangan Experimental	Veterinary Sciences	

					Other
Analisis Kesesuaian Habitat dan Molekuler Burung Cacatua goffiniana Hasil Sitaan untuk Mendukung Strategi Konservasi Melalui Pelepasliaran di 25 Kepulauan Tanimbar, Maluku	Dr Ir ANI MARDIASTUTI M.Sc.	Ir LILIK BUDI PRASETYO M.Sc., PhD, Tri Haryoko, M.Si, Dr. Ir. Hari Sutrisno, M.Sc	Penelitian Terapan	Agricultural and Environment Sciences	Agricultural and
ANALISIS METODE TERBAIK DALAM PEMBUATAN PRODUK SINBIOTIK UNTUK UDANG DENGAN TEKNIK MIKROENKAPSULASI	Dian Eka Ramadhani S.Pi., M.Si.	Dr ERNI SULISTIAWATI S.KH, Wida Lesmamawati, S.Pi, M.Si	Penelitian Terapan	Veterinary Sciences	Agricultural and
ANALISIS PENGGUNAAN BAHAN BAKU YANG MENJADI TITIK KRITIS KEHALALAN PRODUK PADA UMKM BIDANG MAKANAN DAN MINUMAN 27 KATEGORI PANGAN SIAP SAJI DI KOTA BOGOR	Dr HENNY PURWANINGSIH S.Si, M.Si	Agy Wirabudi Pranata, SSI, Dr. Ir HENNY NURAINI, Ary Santoso, MSi, Ir KHASWAR SYAMSU M.Sc.St, Ph.D.	Penelitian Terapan	Commerce, Management , Tourism and Services	Management
Analisis Perilaku Responden pada Survei Penghimpunan Zakat Non-Organisasi Pengelola 28 Zakat (Non-OPZ)	Dr Ir LUKMAN MOHAMMAD BAGA M.Ec	Dwi Yuliyanti, STP, TITA NURSYAMSIAH S.E, M.Ec, Busaid, SP., MSI	Penelitian Dasar	Economics	Economics
Analisis Perilaku Responden pada Survei Penghimpunan Zakat Non-Organisasi Pengelola 29 Zakat (Non-OPZ)	Dr Ir LUKMAN MOHAMMAD BAGA M.Ec	Busaid, SP., MSI , Dwi Yuliyanti, STP, TITA NURSYAMSIAH S.E, M.Ec	Penelitian Dasar	Economics	Economics
Analisis Perilaku Responden pada Survey Penghimpunan Zakat Non-Organisasi Pengelola 30 Zakat (Non OPZ)	Dr Ir LUKMAN MOHAMMAD BAGA M.Ec		Penelitian Terapan	Policy and Political Sciences	Agricultural and
Analisis Persepsi Konsumen Terhadap Produk Ikan Olahan: Kaitannya Dengan Kondisi Pandemic Covid-19	ANTONYA RUMONDANG SINAGA S.E, M.M	IMA KUSUMANTI S.Pi, M.Sc	Penelitian Terapan	Veterinary Sciences	and Veterinary Sciences
Analisis Sikap dan Perilaku Terhadap Pinjaman Online	Dr IRNI RAHMAYANI JOHAN S.P, M.M.	Irma Amalia, S.Si, Resya Kania, M.Sc	Penelitian Dasar	Economics	

		dr Yessi Carsita Otaria, MIH. , Dr Ir ALI KHOMSAN, Dr Annisa Utami Seminar, Elma Alfiah SGz, MSI, dr. NAUFAL MUHARAM	Pengembangan Experimental	Public Health and Health Services
33 Indonesia	An End-line Survey for an Improved IFA Supplementation Program for 15 to 19 Years of Age School-Going Adolescent Girls (MITRA Youth) in East Java and East Nusa Tenggara Provinces in	Dr Ir DODIK BRIAWAN M.Gz	NURDIN S.Ked, M.Si	Agricultural and
34 Netherlands)	ANGIN (Anticipation Grant for Indonesia and the	Dr AWANG MAHARIJAYA S.P, M.Si	Pengembangan Experimental	Veterinary Sciences
35 Antibodi Monoklonal Amiloid	Dr drh. HUDA SHALAHUDIN DARUSMAN S.KH, M.Si	Dr. drh. DONDIN SAJUTHI S.KH, M.Sc., Dr Silmi Mariya, SSi, MSi, Dr Sela Septima Mariya, SSi, Dr Indah A Putri, SpS, MSc, Dr dr. IRMA	Penelitian Terapan	Medical Sciences
36 Penyakit Saraf Degeratif Alzheimer	Antibodi Monoklonal Amiloid Untuk KIT Penapisan	Dr drh. HUDA SHALAHUDIN DARUSMAN S.KH, M.Si	HERAWATI SUPARTO M.S	Penelitian Terapan
37 during Covid 19 Pandemic	Anxiety and Sleep Quality of Indonesian people	Dr KANTHI ARUM WIDAYATI S.Si, M.Si		Biological Sciences
38 (IFFS/DMPA) Villages	A Participatory Action Research to Community- Based Business Model (CBBM) Development in Selected Integrated Forest and Farming System	Dr. Ir HERI PURNOMO M.Kom	Beni Okarda, Agus Andrianto	Penelitian Terapan
39 STUDI KASUS: AGEN TELUR KOTA BOGOR	APLIKASI CERDAS PENGELOLAAN SUPPLY DAN DEMAND PADA PROSES BISNIS TELUR AYAM	SESAR HUSEN SANTOSA S.TP, M.M	Agung Prayudha Hidayat, ST, MT, Ringga Baskoro, S.Kom, M.Kom	Environment al Sciences
			Penelitian Terapan	Other Natural Sciences

				Agricultural and
APLIKASI PEMBERIAN AMPAS LIMBAH TAUZE DAN AMPAS TAHU UNTUK MENINGKATKAN PERFORMA SURYA KUSUMA WIJAYA	Drh. Heryudianto Vibowo, M.Si, Dudi Firmansyah, S.Pt, M.Si	Penelitian Terapan	Veterinary Sciences	
40 REPRODUKSI DOMBA JANTAN Aplikasi Pemberian Kurkumin (Curcuma longa) Untuk Perkembangan Gonad Ikan Beureum Panon (Puntius orphoides) Dalam Rangka Domestikasi	S.KH, M.Si	CECILIA ENY INDRIASTUTI S.Pi, M.Si, drh Surya Kusuma	Penelitian Terapan	Agricultural and Veterinary Sciences
41 Ikan Lokal Indonesia Aplikasi Penentuan Kandungan Gluten pada Makanan untuk Anak Berkebutuhan Khusus dan 42 Penderita Penyakit Autoimun Celiac	ANDRI ISKANDAR S.Pi, M.Si MEDHANITA DEWI RENANTI S.Kom, M.Kom	AI IMAS FAIDOH FATIMAH S.TP, M.P, M.Sc, Faldiena Marcelita, S.T, M.Kom	Penelitian Terapan	Agricultural and Veterinary Sciences
43 Aplikasi teknologi RNA deep sequencing pada sapi bali untuk menghasilkan daging berkualitas	Dr Dr JAKARIA S.Pt, M.Si		Penelitian Dasar	Agricultural and Veterinary Sciences
				Other Agricultural and
Aplikasi Vertical Farming dengan Beberapa Media 44 Tanam Pada Pembibitan Tanaman Kopi	RESTU PUJI MUMPUNI S.P, M.Si	Hidayati Fatchur Rochmah, SP, Msi, Undang, SP, Msi	Penelitian Terapan	Environment al Sciences
45 Aplikasi Volatilomik Untuk Autentikasi Kehalalan Produk Daging Olahan	Dr NOVIYAN DARMAWAN, drh. SUPRATIKNO S.KH, M.Si	Dr NANCY DEWI YULIANA S.TP, M.Sc., Agy Wirabudi Pranata,	Penelitian Dasar	Chemical Sciences
46 Aquatic Ecological Assessment of Banten Bay	Dr. Ir SULISTIONO M.Sc.	Dr. Ir HENNY NURAINI	Penelitian Dasar	Other Natural Sciences

Baby Meal Planner (Aplikasi Berbasis Android untuk Membantu Ibu dalam Pemenuhan Gizi Bayi Usia 6-12 Bulan Sebagai Upaya Mengatasi Masalah Stunting di Indonesia)	ANNISA RIZKIRIANI S.Gz, M.Si	Rosyda Dianah, SKM, MKM, Annisa Kartinawati, STP, MT	Penelitian Terapan	Public Health and Health Services
47 Baseline Studi Marada Project	Dr PERDINAN S.Si	Rizki Abdul Basit, S.Si, Ryco Farisca Adi, S.Si, Dr TIN HERAWATI S.P, M.Si, Dr ERIANTO INDRA PUTRA S.Hut, M.Si, Dr YONVITNER S.Pi, M.Si, Ikrom Mustofa, S.Si., M.Sc	Penelitian Dasar	Environment al Sciences
Bekatul Beras Hitam Terfermentasi sebagai Penghambat Pertumbuhan Kanker Kolon Melalui Peningkatan Apoptosis	Dr. drh. DENI NOVIANA S.KH	Nurul Dwi Fitriani	Penelitian Terapan	Public Health and Health Services
Bioauditif Berbasis Minyak Atsiri untuk Meningkatkan Mutu dan Kinerja Biosolar Biodiversitas Fauna di area pertambangan Martabe, Tapanuli Selatan	Dr Ir MEIKA SYAHBANA RUSLI M.Sc.	Dr. Rini Purnawati, STP, MSi, Dr. Hari Setiapraja, M.Eng, Dr DWI SETYANINGSIH S.TP,	Penelitian Terapan	Chemical Engineering
Biodiversitas Fauna di area Wisata Alam Gurok Beraye, Kabupaten Belitung	Dr PUJI RANTI S.Si, M.Si	M.Si, Egi Agustian, M.Eng	Penelitian Dasar	Biological Sciences
	Dr PUJI RANTI S.Si, M.Si		Penelitian Dasar	Biological Sciences

	Biodiversity enrichment in oil palm plantations: 53 plant succession and integration (EFForts-BEE)	Dr Ir LETI SUNDAWATI M.Sc.	Bambang Irawan, Holger Kreft, Rince Muryunika, Ir YENI ARYATI MULYANI M.Sc., Ph.D, Ir DAMAYANTI M.Sc., Dirk Hölscher,	Penelitian Dasar	Agricultural and Veterinary Sciences
	Bioprospecting Indonesian Indigenous Plants: Preparative methods and functional assays if 54 bioactive compounds	Dr. AZIS BOING SITANGGANG S.TP, M.Sc	Peter Dedon, Timothy F. Jaminson, Robert R. Taylor	Pengembangan Experimental	Other Agricultural and Environment al Sciences
	55 Bioteknologi lipase dan mikrobiologi tempe	Dr.. Ir ANTONIUS SUWANTO M.Si			Biological Sciences
	REZA PASARIBU, M.Si, Dr. M. ARSYAD AL AMIN, M.Si, M. ASYIEF K. BUDIMAN, M.Si, ISDAHARTATI, M.Pd, AKHMAD SOLIHIN S.Pi, M.H, Dr FERY KURNIAWAN S.Kel, M.Si, Dr. Ir RUDDY SUWANDI	Penelitian Dasar			
56	Blue Carbon Study in North Kalimantan	Dr. DADAN MULYANA, M.Si	M.Si	Environment al Sciences	
	Blue Economic Development Index (BEDI)- A Preliminary Study with the Case of 10 Archipelagic 57 and Island States	Dr. Ir LUKY ADRIANTO M.Sc.	Noah Eishner, Beny Okta Nababan	Penelitian Terapan	Other Agricultural and Environment al Sciences

				Agricultural and Veterinary Sciences
Chemical characterization of neutral and acidic oligosaccharides in the colostrum and milk of Indonesian domestic animals	Dr EPI TAUFIK S.Pt, M.Si	Penelitian Dasar		
Collaborative farm-modelling for reconciling socio-economic and ecological functions (EFForTS)	Dr Ir LETI SUNDAWATI M.Sc.	Carola Paul , Bambang Irawan	Penelitian Terapan	Economics
Comparing Microclimate and Biodiversity between IPB University and University of Indonesia	Prita Ayu P, SP	YUDI SETIAWAN S.P, M.Sc, Dr, Vidya Nur Trissanti, S.Hut	Penelitian Dasar	Earth Sciences
Consultancy to develop a predictive software and establishment of CWT expert's forum	Ir DAMAYANTI M.Sc.		Penelitian Terapan	Electrical and Electronic Engineering
Cooperation Agreement "HERV-K"	Dr drh. HUDA SHALAHUDIN DARUSMAN S.KH, M.Si		Pengembangan Experimental	Public Health and Health Services
Cooperation Agreement "Papilloma Virus"	Dr drh. HUDA SHALAHUDIN DARUSMAN S.KH, M.Si, Dr Ir Entang Iskandar, MSI	Isti Kartika Sari, SSi, MSi, Dr Silmi Mariya, SSi, MSI	Pengembangan Experimental	Public Health and Health Services
Coral reef observation Service	Dr FIS PURWANGKA S.Pi, M.Si	Hamba Aiinul Mubarok, Dr. Ir WAZIR MAWARDI M.Si	Penelitian Dasar	Biological Sciences
Covid-19 and the emergence of virtual tourism in Indonesia: a sociological perspektif	Dr Dr Ir RILUS	Dr.. Ir NURAINI WAHYUNING PRASOJO M.S, Rajib Gandhi	Penelitian Dasar	Commerce, Management , Tourism and Services

				Agricultural and Veterinary Sciences
Covid-19 dan Dampaknya terhadap Peternak dan 66 Rantai Tataniaga Hewan Qurban di Jawa Barat	PRIA SEMBADA S.Pt, M.Si	ANNISA HAKIM S.Pt, M.Si, SILVIA DEWI SAGITA S.Si, M.Si	Penelitian Terapan	Veterinary Sciences
Covid-19 Pandemic and Shift in Consumer 67 Shopping Behaviour	Dr SAHARA S.P, M.Si	Apri Laila Sayekti, Pria Sembada, Syarifah Amaliah	Penelitian Terapan	Economics
Cultures of Empathy: Unlocking the Key to 68 Empathic Intelligence	Dr. Drs BAMBANG SURYOBROTO		Penelitian Dasar	Biological Sciences
Dampak Sosial dan Ekonomi dari Penggunaan 69 Karbosulfan	Dr MUHAMMAD FIRDAUS S.P, M.Si	Siti Riska Ulfah, Dr. NIA KURNIAWATI HIDAYAT S.P, M.Si, Dea Amanda, HASTUTI S.P, M.Si	Penelitian Dasar	Economics
70 Data & algorithm (INREF Smart-In-Ag)	Dr. Ir KUDANG BORO SEMINAR M.Sc.	Prof. Karel Keesman, prof. Bedir Tekinerdogan, dr. Arend Ligtenberg	Penelitian Dasar	Information, Computing, and Communicati on Sciences
71 Data dan Program Energi	Dr. TITO VANTONO WIDYATORO	NOVIT RIKARDI, M.Si, Ir ARIO DAMAR M.Si, PhD, SAFRI SAIPULLOH, ST, RAHMAWATI, SE, Ir. HUSNILEILI, M.Si	Penelitian Dasar	Environment al Sciences

	Sulaeman Taufik, SBio, Santi Sulistya Nugraha, SE, Rika Lesmawati, AMa, Baesuni, Dr MUHAMMAD FIRDAUS S.P, M.Si, Ayuni Nuramalina, SP, Dr MUHAMAD SYUKUR S.P, M.Si, Ahmad Kurniawan, SBio, Dr. Endang Gunawan, SP, MSi, Dr. Ir SRI WAHJUNI M.T, Rena Destriani, AMd, Dr Ir	Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
Decision Support System Towards Precision And 72 Smart Farming For Vegetable Production	Dr AWANG MAHARIJAYA S.P, ANAS DINURROHMAN M.Si	SUSILA M.Si	Agricultural and Veterinary Sciences
Decision Support System Towards Precision And 73 Smart Farming For Vegetable Production	Dr AWANG MAHARIJAYA S.P, M.Si		Penelitian Terapan
Dendimer Alkanolamine sebagai Polyamine Based Shale Hydration Inhibitor pada High Performance 74 Water Based Mud	Dr MOHAMMAD KHOTIB S.Si, M.Si		Penelitian Terapan
Desain Kenyamanan Pengunjung di Kebun Raya Bogor Menuju Adaptasi Kebiasaan Baru Berbasis 75 Big Data	YUDITH VEGA PARAMITADEVI S.T, M.Si	Gema Parasti Mindara, SSi, Msi, Nurul Jannah, MM, PhD.	Architecture, Urban Environment and Building

		Ir ARIO DAMAR M.Si, PhD, TRIDOYO KUSUMASTIANTO S.Pi, M.S, M.S, ISDAHARTATI, M.Pd, Dr. ARSYAD AL AMIN, M.Si, BAMBANG YUDHO RUDIYANTO, M.Si, SINTA HASRININGTYAS, S.Pi., HERU ARAFAT, S.Kel, Ir ACHMAD FAHRUDIN M.S.I, PhD, AGENG DWI PRISMAYANTI, M.Si, AKHMAD SOLIHIN S.Pi,		
Desain Pengelolaan Wilayah Pesisir terpadu dalam Mendukung Percepatan Pelaksanaan Rencana Zonasi Wilayah Pesisir dan Pulau-Pulau Kecil 76 (RZWP-3-K) di Papua Barat	Dr FERY KURNIAWAN S.Kel, M.Si	M.H, Dr. Ir LUKY ADRIANTO M.Sc.	Penelitian Dasar	Environment al Sciences
Designing effective policy instruments to induce 77 sustainable land use (EFForTS)	Dr. Ir BAMBANG JUANDA M.Si	Meike Wollni, Edison	Penelitian Terapan	Policy and Political Sciences
Designing system dynamic model for Adaptation Strategy Water Infrastructure Development In City 78 Area	Atep Hermawan	Dr.rer.nat. Ir HEFNI EFENDI M.Phil, Tri Permadi, Danang Aria	Penelitian Dasar	Environment al Engineering
Detecting Spillover from Marine Protected Areas 79 using Molecular Approach	Dr HAWIS H M S.Pi, M.Si		Penelitian Dasar	Biological Sciences
Deteksi gen PLAG1 (polymorphic adenoma gene 1) 80 sebagai penciri sifat pertumbuhan pada sapi bali	Dr Dr JAKARIA S.Pt, M.Si		Penelitian Dasar	Agricultural and Veterinary Sciences

Determinants of land-use change and welfare impacts among rural farm and non-farm 81 households (EFForTS)	Dr. Ir HERMANTO SIREGAR	Zulkifli Alamsyah, Matin Qaim	Penelitian Dasar	Agricultural and Veterinary Sciences
Development and Implementation of New Damage Assessment Process in Agricultural Insurance as Adaptation of Climate Change for 82 Food Security (SATREPS)	Dr Ir BABA BARUS M.Sc.	Dr Ir SURYO WIYONO M.Sc., Prof. HONGO Chiharu, La Ode Syamsul Iman, SP, MSi, Dr. Dra KHURSATUL MUNIBAH, Ir LILIK BUDI PRASETYO M.Sc., PhD, Dr Ir AHMAD JUNAEDI M.Si, Dr. Drs BOEDI TJAHJONO, Dr. Ir DEDI BUDIMAN HAKIM M.Agr, Dr. Ir ISKANDAR LUBIS M.S, BAMBANG HENDRO TRISASONGKO	Penelitian Terapan	Agricultural and Veterinary Sciences
Development of making replicas and healing of heart wall infarction in tuberculosis induced swine ( <i>Sus scrofa domesticus</i> ) with cardiac patches as a 83 therapeutic model for humans	Dr. drh. DENI NOVIANA S.KH	S.P, M.Si	Penelitian Terapan	Public Health and Health Services
Development of RUTF to Address 84 Undernourishment Among Children in Indonesia	Dr. Drs RIMBAWAN	ZURAIDAH NASUTION S.TP, M.Sc., Dr PUSPO EDI GIRIWONO S.TP, M.Agr	Pengembangan Experimental	Public Health and Health Services

Diagnosa Kadaver yang terdapat di Kebun 85 Binatang Ragunan DKI Jakarta	drh. EKOWATI HANDHARYANI S.KH, M.Si, Ph.D	Penelitian Terapan	Public Health and Health Services		
Dialog kebijakan tata kelola perkebunan untuk meningkatkan kredibilitas dan keberterimaan 86 kelapa sawit Indonesia di pasar internasional	Faris Ramadian, Bayu Eka Yulian S.P., M.Si., Dr. Dyah Ita Mardianingsih, SP, M.Si, Ir EKA INTAN KUMALA PUTRI M.Si, M.Sc, Ir FREDIAN TONNY M.S, Pantja Pramudia,	Dr Ir ARYA HADI DHARMAWAN	Dr Dr Ir RILUS, Rizka Amalia	Penelitian Terapan	Other Social Sciences
Digital Media for Cropping Management- Strenghtening Community Capacity to Address the 87 Impacts of Climate Related (EFForTS)	Dr PERDINAN S.Si, David R. Krager	Penelitian Terapan	Other Agricultural and Environment al Sciences		
Disaster Preparedness Specific Discipline 88 Integrated Programme in Riau, Indonesia	Agus Andrianto, Heru Komarudin, Beni Okarda	Penelitian Terapan	Environment al Sciences		
DISEMINASI VARIETAS UNGGUL CABAI IPB DI 89 BERBAGAI LOKASI DI INDONESIA	Dr MUHAMAD SYUKUR S.P, M.Si	ARYA WIDURA RITONGAN S.P, M.Si, Dr AWANG MAHARIJAYA S.P, M.Si	Penelitian Terapan	Agricultural and Veterinary Sciences	
DISTRIBUSI SPASIAL PENGEMBANGAN LAHAN KOMODITAS KOPI (Coffea sp.) DI KABUPATEN 90 BOGOR	ADE ASTRI MULIASARI S.P, M.Si	HELIANTHI DEWI S.Hut, M.Si	Penelitian Terapan	Other Agricultural and Environment al Sciences	

			Dr.rer.nat. KUSTIARIYAH S.Pi, M.Si, Ir LINAWATI M.Si, Ph.D, Dr Ir IRIANI SETYANINGSIH M.Si, Natalia Prodiana Setiawati, SPi, MSi, Eka Deskawati, M.Si, Evi Amelia Siahaan, M.Food Eng, Idham Sumarto P, S.Si, Yanuariska Putra, M.Fish.Sc, Vepryany	Agricultural and Veterinary Sciences
DIVERSIFIKASI PRODUK INOVATIF-Pengolahan Makanan Hasil Laut Macro Algae dan Micro Algae 91 Laut Strain Asli Indonesia (MALSAI)	Dr. Ir SRI PURWANINGSIH M.Si	Oktaviarty, STP, M. Qustaman Sahibudin, SP	Penelitian Terapan	
Drought/ Salinity Stresses Tolerance and Nutritional Quality Improvement of Foxtail Millet: SINTHO WAHYUNING ARDIE 92 Phy siological and Molecular Approaches	S.P, M.Si, Dr		Penelitian Dasar	Agricultural and Veterinary Sciences
93 Dwelling Time dan Cost Logistik Kepelabuhanan	Dr TANTI NOVIANTI S.P, M.Si	Nugraheni, SE, M.Si	Penelitian Terapan	Commerce, Management , Tourism and Services

			Dr. Ir SUGENG HARI WISUDO M.Si, Dr. Ir ZAIRION M.Sc., Dr FERY KURNIAWAN S.Kel, M.Si, Ir MOHAMMAD MUKHLIS KAMAL M.Sc., PhD	Penelitian Dasar	Environment al Sciences
94	"EAFM Assessment for Blue swimming Crab Fisheries, Demersal Fisheries and Proposed Intervention Management Actions in Selected Area of FMA 712"	Dr. Ir LUKY ADRIANTO M.Sc.			
95	"E-commerce in agriculture: innovative business models for smallholder inclusion into the new food supply chains during and after Covid-19 disruptions"	SUPREHATIN S.P, M Agr, Doctor of Philosophy	Ir HARIANTO M.Si, PhD, RAHMAT YANUAR S.P, M.Si, Herry Hartanto, M.Si, Ifan Rizky	Penelitian Terapan	Architecture, Urban Environment and Building
96	E-commerce in agriculture: innovative business models for smallholder inclusion into the new food supply chains during and after Covid-19 disruptions	Dr SOFYAN SJAF S.Pt, M.S.I	Kurniyanto, M.Si, Naufal Nur Mahdi, M.Si	Penelitian Terapan	Agricultural and Veterinary Sciences
97	Economic efficiency (INREF Smart-In-Ag)	Dr. Ir R NUNUNG NURYARTONO M.Si	dr. Mariska van der Voort, prof. Henk Hogeveen, Dr EKO RUDDY CAHYADI S.Hut, M.M.	Penelitian Dasar	Economics Agricultural and Veterinary Sciences
98	Efektivitas daun kayu manis Cinnamomum burmannii terhadap kinerja produksi dan kualitas daging udang vaname litopenaeus vannamei	ANDRI HENDRIANA S.Pi, M.Si	NENY MARIYANI S.TP, M.Si	Penelitian Terapan	Public Health and Health Services
99	Efektivitas Penambahan Platelet Rich Plasma dan Autograft terhadap Jumlah Kolagen pada Penyembuhan Tulang Mandibula	Dr. drh. DENI NOVIANA S.KH	drg. Fitriana	Pengembangan Experimental	

100	EFEKTIVITAS RECIRCULATING AQUACULTURE SYSTEM (RAS) PADA PEMELIHARAAN JUVENIL IKAN LELE Clarias Gariepinus DENGAN KEPADATAN 100 TINGGI	CECILIA ENY INDRIASTUTI S.Pi, M.Si	BEATA RATNAWATI S.T, M.Si, Ivone Wulandari Budiharto, SSi, MSi	Penelitian Terapan	Agricultural and Veterinary Sciences
101	Efikasi ekstrak berbagai ekstrak tanaman sebagai anti diare	Dr. LINA NOVIYANTI SUTARDI S.Si, Apt, M.Si	AULIA ANDI MUSTIKA M.Si, S.KH, M.Si, Dr	Penelitian Dasar	Agricultural and Veterinary Sciences
102	Efikasi Kombinasi Ekstrak kunyit dan gel gamat terhadap proses penyembuhan luka pada mencit	Dr. LINA NOVIYANTI SUTARDI S.Si, Apt, M.Si	AULIA ANDI MUSTIKA M.Si, S.KH, M.Si, Dr, drh. EKOWATI	Penelitian Dasar	Agricultural and Veterinary Sciences
103	EKSISTENSI TOBAMOVIRUS PADA TANAMAN HORTIKULTURA DI JAWA	Dr Ir TRI ASMIRA DAMAYANTI M.Agr	HANDHARYANI S.KH, M.Si, Ph.D	Penelitian Dasar	Agricultural and Veterinary Sciences
104	Eksplorasi musuh alami potensial Spodoptera frugiperda, hama asing invasif di indonesia	Ir DAMAYANTI M.Sc.		Penelitian Dasar	Agricultural and Veterinary Sciences
105	Ekspresi marka gen implantasi pada embrio parthenogenesis dan fertilisasi sprema tunggal pada kucing sebagai hewan model Felidae	Dr ASEP GUNAWAN S.Pt, M.Sc.		Penelitian Dasar	Agricultural and Veterinary Sciences
106	"End-line Survey for an Improved IFA Supplementation Program for 15 to 19 Years of Age School-Going Adolescent Girls (MITRA Youth) in East Java and East Nusa Tenggara Provinces in Indonesia"	Dr. Ir NURI ANDARWULAN M.Si	Dr PUSPO EDI GIRIWONO S.TP, M.Agr	Pengembangan Experimental	Studies in Human Society

Environmental Management Effort & Environmental Monitoring Effort (UKL-UPL) Document Development Dumping Permit and Monitoring of RKL/RPL for Environmental Permit Implementation for Forel and Baronang Development Field, Anambas Island Regency, Riau 107 Island Province	Dr. ENAN M. ADIWILAGA	HERMANTO, S.Kom, Ir. DAHYAR MUHAMMAD, RIKZA FADLIAN, MURSALIN, M.Si, ARI GUNAWAN WARDHANA, S.Pi, Drs. YEREMIAH R. TJAMIN, M.Si, AGUS RAMLI, S.Pi, NANA ANGGARAINI, S.Sos, Ir ARIO DAMAR M.Si, PhD, FIRMAN FATAHUL ANWAR, SE, ANDAN HAMDANI, M.Si	Penelitian Dasar	Environment al Sciences
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------	----------------------------

Environmental Management Effort & Environmental Monitoring Effort (UKL-UPL) Document Development for Terubuk Field Block B - Exploration Drilling and/or 3D Seismic Survey and Monitoring of RKL/RPL for Environmental Permit Implementation Seismic 3D Survey Terubuk Field, 108 Anambas Islands Regency, Riau Islands Province	Drs. Yeremiah R. Tjamin, M.Si PhD	Ari Gunawan, S.Pi, Mursalin, S.Pi. M.Si, Hermanto, S.Kom, Andan Hamdani, M.Si., Firman F. Anwar, SE, Nana Anggraini, S. Sos., Ir Ario DAMAR M.Si,	Penelitian Dasar	Environment al Sciences
-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------	----------------------------

		HERMANTO, S.Kom, MEYDIA, S.Pi., FIRMAN FATAHUL ANWAR, SE, ARI GUNAWAN WARDHANA, S.Pi, Drs. YEREMIAH R. TJAMIN, M.Si, MURSALIN, M.Si, Ir ARIO DAMAR M.Si, PhD		
Environmental Monitoring Services of Environmental Permit Implementation and Others	Dr. ENAN M. ADIWILAGA, M.Si		Penelitian Dasar	Environment al Sciences
Environmental Monitoring Compliance at 109 Kepodang Field, Muriah Block Period 2020 – 2022	Dr. ENAN M. ADIWILAGA, M.Si	Ir TANIA JUNE M.Sc., M.Sc., Prof. Imke de Boer , dr. Hannah H.E. van Zanten, dr. Marc Verdegem	Penelitian Terapan	Environment al Sciences
110 Environmental sustainability (INREF Smart-In-Ag)	Dr. Ir AKHMAD FAUZI M.Sc.			
111 eSVi-Sign: Tanda Tangan Digital Sekolah Vokasi IPB	M.Kom	WALIDATUSH SHOLIHAH S.Si, Sofiyanti Indriasari, S.Kom, M.Kom	Penelitian Terapan	Information, Computing, and Communication Sciences
112 "Eteris" Anti Nyamuk Alami dari Sereh Wangi	Dr DWI SETYANINGSIH S.TP, M.Si	Neli Muna, STP, MSI, Qatrinada R. Jannah, SSi	Pengembangan Experimental	Other Engineering and Technology
Etnozoologi dan Kearifan Masyarakat Lokal Sekitar Taman Nasional Gunung Leuser Terkait Konservasi Keanekaragaman Satwa Liar	Dr Ir ANI MARDIASTUTI M.Sc.	Sutopo, Ir LIN NURIAH GINOGA M.Si, Dr Ir BURHANUDDIN MASYUD M.S	Penelitian Terapan	Other Agricultural and Environment al Sciences

		Dr. Ir IKEU EKAYANTI M.Kes, ANNA VIPTA RESTI MAULUDYANI S.P, M.Gizi, Dr Ir HADI RIYADI, Dr Ir ALI KHOMSAN, Dr Ir DODIK	Penelitian BRIAWAN M.Gz	Public Health and Health Services
Evaluation of BISA Project to Alleviate Stunting in 114 West Java and East Nusatenggara	Dr MIRA DEWI S.Ked, M.Si	Prof Supiandi Sabiham, Dr Darmono Taniwiryo , Dr Dwi Sadono , Dr Happy Widiastuti , Ir HERU BAGUS PULUNGGONO M.Sc., Dr. Ir BASUKI	Pengembangan SUMAWINATA M.Agr	Agricultural and Veterinary Sciences
FAKTOR EMISI LAHAN GAMBUT INDONESIA YANG DI DRAINASE UNTUK BUDIDAYA KELAPA SAWIT : Perhitungan Ulang Faktor Emisi Berdasarkan Beberapa Metode Pengukuran Emisi Karbon" 115 tahun2	Dr. Ir SYAIFUL ANWAR	FERYANTO S.P, M.Si, Dr Ir NETTI TINAPRILLA M.M., HERAWATI S.E., M.Si	Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
Feasibility Study of Agricultural Services in 116 Indonesia	Dr AMZUL RIFIN S.P, M.A	M.M., HERAWATI S.E., M.Si	Penelitian Terapan	Agricultural and Veterinary Sciences
117 Feed Grains and Least Cost Ration Formulation FENOLOGI PEMBUNGAAN DAN PARTENOKARPI JERUK HASIL FUSI PROTOPLAS MANDARIN SATSUMA (Citrus unshiu Marc.) DAN SIAM SIMADU (Citrus 118 nobilis)	Dr. Ir IDAT GALIH PERMANA M.Sc.		Penelitian Dasar	Agricultural and Veterinary Sciences
Fire Faze Monitoring in near-Real Time for Indonesia : Capacity Building and Prototyping 119 (Faze-in)	Dr. Ir ENDAH RETNO PALUPI M.Sc.	Dr BERRY JULIANDI S.Si, M.Si	Pengembangan Experimental	Manufacturi ng Engineering

120	Fish diversity of rivers and lakes across Indonesia revealed by eDNA metabarcoding: implications for scientific development and collaboration	Dr HAWIS H M S.Pi, M.Si	Penelitian Dasar	Biological Sciences	
121	Fisheries Resources Center of Indonesia	Dr. Ir BUDY WIRYAWAN M.Sc.	Dr AM AZBAS TAURUSMAN S.Pi, M.Si, DWI PUTRA YUWANDANA S.Pi, M.Si, Dr Ir TRI WIJI NURANI M.Si, PRIHATIN IKA WAHYUNINGRUM S.Pi, M.Si, Dr MOCHAMMAD RIYANTO S.Pi, M.Si, VITA RUMANTI KURNIAWATI	Penelitian Terapan	Biological Sciences
122	Fish for Good	Dr. Ir LUKY ADRIANTO M.Sc.	Dr. Ir ZAIRION M.Sc., Ir MOHAMMAD MUKHLIS KAMAL M.Sc., PhD	Penelitian Terapan	Other Agricultural and Environment al Sciences
123	FLEGT License to leverage the capacity of small and medium scale furniture enterprises in Indonesia to access global markets	Dr. Ir HERI PURNOMO M.Kom	Beni Okarda, Ahmad Dermawan	Penelitian Terapan	Environment al Sciences
124	Food Analysis Training Program	Dr DASE HUNAEFI S.TP	Pengembangan Experimental	Chemical Engineering	

125	Forecasting biodiversity losses in Wallacea from ecological and evolutionary patterns and processes	Dr BERRY JULIANDI S.Si, M.Si	FIFI GUS DWIYANTI S.Hut, M.Agr, PhD, M Miftah Rahman, Dr.	Penelitian Dasar	Biological Sciences
126	Forensic tracing of tropical timber (TIMTRACE)	Dr. Ir ISKANDAR  ZULKARNAEN SIREGAR M.Sc.E.	Henti, Dr LINA  KARLINASARI S.Hut, M.Sc., Dr. M. Rafi	Penelitian Terapan	Environmental Sciences
127	Forest ecology and biodiversity science (INTREP NUS)	Dr Ir SRI WILARSO BUDI R M.S	Dr. DEDEN DERAJAT  MATRA S.P, M.Agr, Dr Dr ADISTI PERMATASARI PUTRI HARTOYO S.Hut, M.Si, Al Hooijer, Agusti Randi, Rama Kant Dubey, Aditya Bandla, Dedi Mulyadi, Varian Triantomo, Tri Adiati, Lahiru Wijedasa, Sanjay Swarup, Maija Lampela	Penelitian Dasar	Environmental Sciences
128	Formula Pakan Ayam Lokal IPB-D2 Untuk Pertumbuhan Cepat Periode Starter, Grower Dan Finisher Serta Produksi Telur Tinggi Periode Developer Dan	Dr Ir ERNAN RUSTIADI M.Agr	Penelitian Terapan	Agricultural and Veterinary Sciences	
129	Formula Pakan Ayam Lokal IPB-D2 untuk Pertumbuhan Cepat Periode Starter, Grower, dan Finisher serta Produksi Telur Tinggi periode Developer dan Layer	RUDI AFNAN S.Pt, M.Sc., Ph.D	Penelitian Dasar	Agricultural and Veterinary Sciences	

FORMULA PAKAN AYAM LOKAL IPB-D2 UNTUK PERTUMBUHAN CEPAT PERIODE STARTER, GROWER DAN FINISHER SERTA PRODUKSI TELUR		RUDI AFNAN S.Pt, M.Sc., Ph.D, Dr. drh. WIWIN WINARSIH S.KH, M.Si	Penelitian Terapan	Agricultural and Veterinary Sciences
130 TINGGI PERIODE DEVELOPER DAN LAYER	Dr. Ir SUMIATI			
131 Fortifikasi Mineral pada Bumbu Basah/Saos	Dr. Ir DEDE ROBIATUL ADAWIYA M.Si	Dr. Ir ENDANG PRANGDIMURTI M.Si, Dr Ir NURHENI SRI PALUPI M.Si	Pengembangan Experimental	Industrial Biotechnolog y and Food Sciences
From NDCs to Pathways and Policies: 132 Transformative Climate Action After Paris	Prof.Dr.Ir. RIZALDI BOER MS.	Gito Immanuel S.Si, Annuri Rossita M,SC, Anter Parullian Situmorang S.P	Penelitian Terapan	Environment al Sciences
Gambaran Hematologi Sapi Peranakan Ongole pada Antikoagulan Etylen Diamina Tetra Acid (EDTA) dan Heparin yang Disimpan Hingga 48 Jam 133 dalam Suhu 4'C	Dr. drh. ANITA ESFANDIARI S.KH, M.Si	drh. ARIEF PURWO MIHARDI S.K.H, Dr RETNO WULANSARI S.KH, M.Si, drh.. Dr SUS DERTHI WIDHYARI S.KH	Penelitian Dasar	Agricultural and Veterinary Sciences
134 Genomic and Evolution of Sulawesi Macaques	Dr. Drs BAMBANG SURYOBROTO		Penelitian Dasar	Biological Sciences
Geodata for Agricultural and Water (G4AW) 135 Facility for Spice	Dr Ir BABA BARUS M.Sc.		Penelitian Terapan	Agricultural and Veterinary Sciences
Geodata for Agricultural and Water (G4AW) 136 Indonesia SMARTseed for horticulture	Dr Ir BABA BARUS M.Sc.		Penelitian Terapan	Agricultural and Veterinary Sciences

			Sanjay Swarup, Kuldeep Meel, Dr WISNU ANANTA KUSUMA S.T, M.T, YUDI SETIAWAN S.P, M. Sc, Dr, Aditya Bandla, Al Hooijer, Dr ERIANTO INDRA PUTRA S.Hut, M.Si, Ronald Vernimmen	Other Agricultural and Environment al Sciences
137 Geospatial science (INTREP NUS)	Dr. Ir ISKANDAR ZULKARNAEN SIREGAR M.Sc.E.			Penelitian Dasar
GIGA commissions the Contractor to host and supervise a PhD student or post-doctoral researcher (at least with completed Master) who will provide support to the research project "Large-Scale Land Acquisitions, Rural Change and Social Conflict (LARCC)"	Dr. Ir R NUNUNG NURYARTONO M.Si	M. Amin Rifai, SE, M.Si, Dr. Muhammad Iqbal Irfany, SE. M.App.Ec, Sigit Yusdianto, SE, M.Si, M. Mulya Tarmizi, SE, M.Si, Triana Anggraeni, SP, DIAN VERAWATI PANJIATAN S.E., M.Si	Penelitian Terapan	Economics
GIGA commissions the Contractor to support the empirical research in the research project "Large-Scale Land Acquisitions, Rural Change and Social Conflict (LARCC)", funded by the Federal Ministry for Economic Cooperation and Development (BMZ)	Dr. Ir R NUNUNG NURYARTONO M.Si	M. Mulya Tarmizi, SE, M.Si, Dr. Muhammad Iqbal Irfany, SE, M.App.Ec, Triana Anggraeni, SP, Sigit Yusdiantoi, SE, M.Si, M. Amin Rifai, SE, M.Si,	Penelitian Terapan	Economics
Hambatan differential leukosit tikus yg diinduksi urolithiasis dan diberi perlakuan ekstrak daun Alpukat	RINI MADYASTUTI PURWONO S.Si, Apt, M.Si		Penelitian Dasar	Agricultural and Veterinary Sciences

	Hambatan histopatologi ginjal yg diberi perlakuan induksi urolithiasis dan ekstrak daun Alpukat 141 kombinasi Kumis kucing	RINI MADYASTUTI PURWONO S.Si, Apt, M.Si	Penelitian Dasar	Agricultural and Veterinary Sciences	
142	Hibah Penelitian Aditif Biodiesel Multifungsi Berbasis Senyawa Derivatif Minyak Kotor Pabrik Kelapa Sawit dan Minyak Atsiri untuk Menunjang Ketahanan Energi di Masa Pandemi COVID-19 untuk mencegah penyebarluasan serta mempercepat penanganan Virus Covid-19	Dr MOHAMMAD KHOTIB S.Si, M.Si	Penelitian Terapan	Industrial Biotechnology and Food Sciences	
143	"HIBAH PENLITIAN LUAR NEGERI TAHUN 2020/2021-OGFICE JAPAN	Dr.rer.nat. Ir HEFNI EFENDI M.Phil	YUDI SETIAWAN S.P, M. Sc, Dr	Pengembangan Experimental	Environmental Sciences
144	Household Food Security, Coping Strategies, And Family Well-Being During Pandemic Covid-19 Crisis In Bogor, Indonesia	Dr. Ir DWI HASTUTI M.Sc.	Dr Ir HADI RIYADI, Dr TIN HERAWATI S.P, M.Si	Penelitian Terapan	Studies in Human Society
145	Identification of Rice Field Drought for the Next Few Years Projection using SPI and VHI with CORDEX Data in Sumatera Region	Irza Arnita Nur, M.Si	Dr RAHMAT HIDAYAT S.Si, M.Si, Luisa Febrina Amalo, S.Si	Penelitian Terapan	Agricultural and Veterinary Sciences
146	Identifikasi gen pengontrol karkas dan komposisi nutrisi daging domba sehat dalam upaya perbaikan mutu genetic domba Indonesia	Dr ASEP GUNAWAN S.Pt, M.Sc.		Penelitian Dasar	Agricultural and Veterinary Sciences
147	Identifikasi komponen baru ginjal manusia dengan menggunakan FTIR	RINI MADYASTUTI PURWONO S.Si, Apt, M.Si		Penelitian Dasar	Agricultural and Veterinary Sciences

		Dr. Ir DEDE ROBIATUL ADAWIYA M.Si, DIAN HERAWATI S.TP, M.Si, Ria Noviar Triana, STP,		Industrial Biotechnolog
Identifikasi Komposisi minyak/lemak penyusun 148 produk Butter Blends	Dr. Ir NURI ANDARWULAN M.Si	Msi, Dr DIDAH NUR FARIDAH S.TP, M.Si	Pengembangan Experimental	Food Sciences
IDENTIFIKASI LIMBAH CAIR PENGASAPAN IKAN DI DESA PENATARSEWU SIDOARDJO: ALTERNATIF PENGELOLAAN LINGKUNGAN TERHADAP 149 PERUBAHAN KONDISI OSEANOGRAFIS	IMA KUSUMANTI S.Pi, M.Sc	WINA YULANTI S.Si, M.Si, Ir NURUL JANNAH M.M, Ph.D	Penelitian Terapan	Agricultural and Veterinary Sciences
Identifikasi Peningkatan Kapasitas SDM dalam Rangka Penguatan Produk Unggulan di Kawasan Transmigrasi Lamunti, Ddahup dan Cahaya Baru 150 2020	Ir HARTOYO M.Sc., PhD		Penelitian Terapan	Economics
Identifikasi Penyebab Penyakit Tanaman Pada Jambu Mete, Sirih, Pinang dan Kelapa di 151 Kabupaten Sumba Timur	Dr. Ir HERMANU TRIWIDODO M.Sc.	Raidi Moeis, Danang Aria Nugroho, S.E, Lisa Bella F, NADZIRUM MUBIN S.P, M.Si, HAGIA SOPHIA KHAIRANI S.P, M.Si	Pengembangan Experimental	Chemical Sciences
Identifikasi Serangan Hama dan Penyakit Tanaman 152 Jambu Mete, Sirih, Pinang, dan Kelapa	Dr. Ir HERMANU TRIWIDODO M.Sc.	NADZIRUM MUBIN S.P, M.Si	Penelitian Dasar	Agricultural and Veterinary Sciences
Impact of transformation of rainforests into oil- 153 palm plantation on silicon pools in soils (EFForTS)	Dr. Ir SURIA DARMA TARIGAN	Aiyen Tjoa, Daniela Sauer, Barbara von der Lühe, Dr Ir ARIEF HARTONO M.Sc.	Penelitian Terapan	Agricultural and Veterinary Sciences

154	Implementasi Identifikasi dan Autentikasi Terhadap Kopi Asli Indonesia Melalui Pendekatan Sifat Fisikokimia, Organoleptik, dan Kemometrik Untuk Kontrol Kualitas	M. AGUNG ZAIM ADZKIYA M.Si, M.Si	Penelitian Agung Prayudha, ST, MT	Agricultural and Veterinary Sciences
155	Implementation of a Health and Nutrition Training Improving Indonesia's FREL through Refined GHG Accounting in Wetlands and Knowledge	PURNAWATI HUSTINA RACHMAN S.Gz, M.Gizi	Penelitian KHOMSAN, Siti Madanijah	Public Health and Health Services
156	Management	Dr. Ir MURDIYARSO	Penelitian Rosa Román-Cuesta	Environmental Sciences
157	Indonesia Fisheries Activity Desktop Study (DTS) – APRICOT Submarine Cable System (Fisheries Chapter)	ANDY AFANDY, S.Pi., MM	Penelitian Dasar Dr. BENNY OSTA NABABAN, Dr ROZA YUSFIANDAYANI S.Pi, AKHMAD SOLIHIN S.Pi, M.H, F. YOPPIE CHRISTIAN, M.Si, ANDANHAMDANI, M.Si, Ir. GALIH RAKASIWI, SE., M.Si, KAMSARI, S.Kom	Environmental Sciences
158	Induksi Ketahanan Anggrek Phalaenopsis amabilis terhadap Busuk Lunak Yang Disebabkan oleh Bakteri Dickey a Dadantii Dengan Penambahan Asam Salisilat dan Silika Secara In Vitro	Dr DEWI SUKMA S.P, M.Si	Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences

	INFESTATION OF MATING DISRUPTION PHEROMONE TO CONTROL YELLOW STEM BORRER, Scirpophaga incertulas INFESTATION IN IRRIGATED RICE AT KABUPATEN KARAWANG, GROBOGAN, AND NGAWI	Dr. Ir ENDANG SRI RATNA M.Sc.	Dr. Ir RULY ANWAR M.Si, Dr. Ir ALI NURMANSYAH M.Si, Dr. Ir TEGUH SANTOSO D.E.A, Dra	Penelitian Terapan	Agricultural and Veterinary Sciences
159	Integrasi Cendawan Endofit Nigrospora, SP dan Plant Growth Promoting Rhizobacteria (PGPR) dalam Pengendalian Hayati Hama dan Penyakit Utama Padi	Dr Ir SURYO WIYONO M.Sc.	DEWI SARTIAMI M.Si, Ph.D	Annisa Kusumo Wardani, SP, Ir WIDODO M.Si, Ph.D, BONJOK ISTIAJI S.P	Agricultural and Veterinary Sciences
160	Integrasi Cendawan Endofit Nigrospora sp. SYW05, Lecanicillium sp. PTN27, Plant Growth Promoting Rhizobacteria (PGPR) dalam pengendalian Hayati Ham dan Penyakit Utama Padi	Dr Ir ERNAN RUSTIADI M.Agr		Penelitian Terapan	Agricultural and Veterinary Sciences
161	Integrasi Pembibitan Single Bud Tanaman Tebu dengan Budidaya Ikan Lele	HIDAYATI FATCHUR ROCHMAH S.P, M.Si	DIAN EKA RAMADHANI S.Pi, M.Si, RESTU PUJI MUMPUNI S.P, M.Si	Penelitian Terapan	Other Agricultural and Environment al Sciences
162	INTEGRASI TANAMAN PANGAN- PAKAN DAN SISTEM LOGistik PAKAN BERKELANJUTAN BERBASIS MODEL DINAMIk PADA EKOSISTEM KELAPA SAWIT DI KABUPATEN MUSI BANYUASIN	Dr Ir MUHAMMAD ACHMAD CHOZIN M.Agr		Penelitian Terapan	Agricultural and Veterinary Sciences
163	Integrated analyses of policies for sustainable rural economies (EFForTS)		Kerstin Wiegand, Aiyen Tjoa, Ingo Grass, Dr. Ir R NUNUNG NURYARTONO M.Si, Meike Wollni, Marife Corre, Jann Lay	Penelitian Terapan	Economics

Integrated Smart Modern Agriculture and Fisheries (inSmoAf): Teknologi Budidaya Cerdas dan Modern Berbasis Internet of inSmoAf dan Artificial Intelligence Pada Rumah Kaca untuk Mendukung 165 Peningkatan Produksi Pertanian dan Perikanan	RIDWAN SISKANDAR S.Si, M.Si	Sesar Husen Santosa, S.TP, MM	Penelitian Terapan	Other Agricultural and Environment al Sciences
Integrative systems biology and data science 166 (INTREP NUS)	Dr MOHAMAD RAFI S.Si, M.Si	Dr. WISNU ANANTA KUSUMA S.T, M.T, Ashwin Sudarshan, Rahadian Pratama, Musthofa, Nur Ashikin Abdul Hamid, Rama Kant Dubey, Aditya Bandla, Leo Lahti, Ari Lauren, Dr. Ir ISKANDAR ZULKARNAEN SIREGAR M.Sc.E., RUDI HERYANTO S.Si, M.Si, Kuldeep Meel, Sanjay Swarup, Samantha Phua	Penelitian Terapan	Other Agricultural and Environment al Sciences
167 intensive breeding badak Sumatera Interaksi Tropik Baru antara Agens Pengendali Biologi Gulma Eksotik Invasif dengan Parasitoid Lokal: Implikasi terhadap Keefektifan Agens	Dr. drh. DENI NOVIANA S.KH	Penelitian Dasar	Agricultural and Veterinary Sciences	
168 Pengendali Biologi International Core of Excellence for Tropical Biodiversity Conservation focusing on Large 169 Animal Studies	Ir DAMAYANTI M.Sc.	Penelitian Dasar	Agricultural and Veterinary Sciences	
	Dr. Drs BAMBANG SURYOBROTO	Penelitian Dasar	Biological Sciences	

	investigate the effectiveness of some probiotics products on body weight, feed intake, feed conversion ratio, mortality, nutrients metabolism, microbial population of intestine, histopathology of intestine, blood profile, carcass evaluation, and 170 meat fat	Dr. Ir IDAT GALIH PERMANA M.Sc.		Agricultural and Veterinary Sciences
171	Investigating reintroduced Bornean orangutan long-term success rates, distribution and density in Bukit Batikap Protection Forest and The Bukit 171 Baka Bukit Raya National Park, Central Kalimantan	Dr DEDE AULIA RAHMAN S.Hut, M.Si	Jacqueline Lois Sunderland	Penelitian Dasar Environmental Sciences
172	Investing in lead farmers and farmer group through public, private , producer partnership: 172 READSI Indonesia Case Study	Dr Ir SITI AMANAH M.Sc.	Elvira Iskandar MSi, SUPREHATIN S.P, M Agr, Doctor of Philosophy, Prof Budi Guntoro	Penelitian Terapan Other Social Sciences
173	Jasa Pelaporan Pelaksanaan Izin Lingkungan Kegiatan Pengembangan Lapangan Migas di Wilayah Kerja Madura Offshore, Selat Madura, 173 Kabupaten Sumenep, Provinsi Jawa Timur	Drs. Yeremiah R. Tjamin, M.Sc S.Kom	Dr. Ir ZAIRION M.Sc., Ir. Dahyar Muhammad, Novit Rikardi, M.Si, Ari Gunawan, S.Pi., Firman Fatahul Anwar, SE, Meydia, S.Pi, Hermanto,	Penelitian Dasar Environmental Sciences
174	Jasa Penyusunan Dokumen Laporan Pelaksanaan UKL-UPL Pemboran Lingkungan WMA-1 di Wilayah KHAIRUZZAMAN, S.Hut., 174 Kerja PHE TEJ	M.Si.	Ir. DAHYAR MUHAMMAD, Ir ARIO DAMAR M.Si, PhD, JIMMY SYAHRASID, S.Hut, Ir. HUSNILEILI, M.Si	Penelitian Dasar Environmental Sciences

Jasa Penyusunan Pedoman Analisis Dampak 175 Kebijakan Pembangunan Pertanian	Dr. Ir R NUNUNG NURYARTONO M.Si	Penelitian Dasar	Policy and Political Sciences	
Kajian Analisis Alokasi Tenaga Kerja yang Optimal untuk Mencapai Target Pertumbuhan Ekonomi 176 Provinsi Kalimantan Selatan	Dr. Ir NOER AZAM ACHSANI M.Si	Penelitian Terapan	Economics	
Kajian Dampak Ekonomi dan Sosial terkait Pelaksanaan Penugasan Khusus LPEI untuk Pengembangan Pariwisata Kawasan Ekonomi 177 Khusus Mandalika	Dr. Ir DEDI BUDIMAN HAKIM M.Agr	Penelitian Terapan	Economics	
Kajian Dampak Sosial dan Ekonomi atas Penambahan Penyertaan Modal Negara (PMN) 178 pada PT PLN (Persero)	Dr. Ir DEDI BUDIMAN HAKIM M.Agr	Pramudipta Zahriyani, S.T, Dr SYAMSUL HIDAYAT PASARIBU S.E., M.Si, Triana Anggraenie, M.Sc, Deviyantini, M.Si, Noening Koesoemowardani, M.Si, Penelitian M. Amin Rifai, M.Si	Penelitian Terapan	Economics
Kajian Implementasi Multisistem Silvikultur 179 Menuju Lahan Gambut yang Berkelanjutan Kajian Implementasi Multisistem Silvikultur Menuju Lahan Gambut yang berkelanjutan Pusat Penelitian dan Pengembangan Hutan, Badan Litbang dan Inovasi Kementerian Lingkungan 180 Hidup dan Kehutanan	Dr ERIANTO INDRA PUTRA S.Hut, M.Si	Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences	
Kajian Model Bisnis Ketahanan Pangan dalam Mendukung Pengelolaan Ekosistem Gambut 181 Berkelanjutan di Propinsi Kalimantan Tengah	Dr Ir R NUNUNG NURYARTONO M.Si	Penelitian Dasar	Environmental Sciences	

			Dr NOVINDRA S.P, M.Si, FARIDA RATNA DEWI S.E., M.M., Dr. Ir SURIA DARMA TARIGAN, Dr SAHARA S.P, M.Si, Ayu Lestari Febriyanti, Abdul yusuf, Siti Riska Ulfah, Irza Ridwan, Dewi	
Kajian Model Bisnis Ketahanan Pangan dalam Mendukung Pengelolaan Ekosistem Gambut	WIDYASTUTIK S.E., M.Si	Setyawati	Penelitian Dasar	Economics
182 Berkelanjutan di Provinsi Kalimantan Tengah				
Kajian Multiplier Effect Sektor Perumahan terhadap Sektor Ekonomi Lainnya	Dr SYAMSUL HIDAYAT PASARIBU S.E., M.Si	M Amin Rifai, M.Si, M Mulya Tarmizi, M.Si, Triana Anggraenie, M.Sc	Penelitian Terapan	Economics Agricultural and
183				Veterinary Sciences
Kajian Pemanfaatan Fly Ash Bottom Ash (FABA) Melalui Percobaan Rumah Kaca di Institut 184 Pertanian Bogor	Dr. Ir R A DYAH TJAHYANDARI S M.AppL.Sc.	Penelitian Terapan		
		Dr Ir SUMARDJO M.S, Dr. Ir YETI LIS PURNAMADEWI M.Agr.Sc, Agit Kriswantriyono, S.P, M.Si, Ir. Margaharta Iskandar, M.Sc, Yulia Puspadi Wulandari, S.P, Adi Firmansyah, S.P,		
185 Kajian Pemetaan Sosial (Social Mapping Study)	Dr Ir DAHRI M.Si	M.P	Penelitian Dasar	Economics

			Galuh Hanifatiha, SP, Ferdhi Isnain Nuryana, SP, MSi, Dr. Endang Gunawan, SP, MSi, Santi S Nugraha, SE, Dr. Heri Harti, SP, MSi, Kusuma Darma, SP, MSi, Dr AWANG MAHARIJAYA S.P, M.Si, Dr Ir NETTI TINAPRILLA M.M.	Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
Kajian Pengembangan Hortikultura Berorientasi Ekspor	Dr Ir SOBIR M.Si				Agricultural and Veterinary Sciences
Kajian Pengembangan Teknologi Penangkapan Ikan Untuk Nelayan di Pulau Bunyu	Dr NIMMI ZULBAINARNI S.Pi, M.Si		Penelitian Terapan	Veterinary Sciences	
Kajian penyusunan indikator kinerja utama (IKU) berbasis job title Kementerian Pertanian	Dr EKO RUDDY CAHYADI S.Hut, M.M.	LINDAWATI KARTIKA S.E., M.Si	Penelitian Terapan	Commerce, Management , Tourism and Services	
Kajian penyusunan rancang bangun sistem insentif finansial berbasis kinerja individu	Dr EKO RUDDY CAHYADI S.Hut, M.M.	LINDAWATI KARTIKA S.E., M.Si	Penelitian Terapan	Commerce, Management , Tourism and Services	
Kajian Perencanaan Restorasi Mangrove Kabupaten Tangerang	Dr. DADAN MULYANA, M.Si	AGENG DWI PRISMAYANTI, M.Si, ASYIEF KHANSA BUDIMAN, M.Si, Ir ARIODAMAR M.Si, PhD	Penelitian Dasar	Environment al Sciences	

191 Kajian Persaingan Bank Umum di Indonesia	Dr. Ir ANDRIYONO KILAT ADHI	Dr AMZUL RIFIN S.P, M.A, Agit Kriswantriyono, S.P, M.Si	Penelitian Dasar	Economics
Kajian Rencana Induk Ketahanan Keluarga Kota Bogor		Fika Hardini Lestari, S.Si, Dr. Ir HERIEN PUSPITAWATI M.Sc., Dr IRNI RAHMAYANI JOHAN S.P, M.M., Ir MELLY LATIFAH M.Si, ALFIASARI		Policy and Political Sciences
KARAKTERISASI DAN SELEKSI TANAMAN BUAH MEMPERKUAT URBAN PLANNING MENUJU AGRO	Dr TIN HERAWATI S.P, M.Si	S.P, M.Si	Penelitian Dasar	Agricultural and Veterinary Sciences
193 SMART CITY BERKELANJUTAN	Dr EDI SANTOSA S.P, M.Si		Penelitian Dasar	Agricultural and Veterinary Sciences
Karakterisasi gene-gen pengontrol kualitas daging dan ketahanan penyakit pada ayam local dan IPBD1 dengan analisis RNA Deep sequencing	Dr ASEPU GUNAWAN S.Pt, M.Sc.		Penelitian Dasar	Veterinary Sciences
Kegiatan Identifikasi Peningkatan Kapasitas SDM Dalam Rangka Penguatan Produk Unggulan di Kasawan Transmigrasi Lamunti-Dadahup dan Cahaya Baru tahun 2020	Dr. Ir NOER AZAM ACHSANI M.Si		Penelitian Dasar	Economics
Kegiatan Inventarisasi Karakter Fisik KHG Sungai Katingan - Sungai Mentaya, Kalimantan Tengah	Dr Ir BABA BARUS M.Sc.		Penelitian Terapan	Environmental Sciences
197 Kegiatan Pembuatan Viral Media Transport (VTM)	Dr RETNO DAMAYANTI S.K.H, M.Si	Dr drh. OKTI NADIA POETRI S.KH, M.Si	Pengembangan Experimental	Public Health and Health Services
Kegiatan Pemeriksaan Flu Burung pada Uggas yang terdapat di Kebun Binatang Ragunan DKI Jakarta	Dr. drh. DENI NOVIANA S.KH	drh. EKOWATI HANDHARYANI S.KH, M.Si, Ph.D	Penelitian Dasar	Public Health and Health Services

Kegiatan Studi IndoDairy - Peningkatan Kualitas Susu - AGB/2012/099: Meningkatkan pasokan susu, daya saing, dan pendapatan peternak sapi 199 perah rakyat di Indonesia (IndoDairy)	Dr Ir NARESWORO NUGROHO M.Si	Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------	---------------------------	--------------------------------------

Kemandirian Bangsa dalam Teknologi Proses Pembuatan Alat Deteksi Dini Pengukuran Kadar Hb Darah Non Invasif	Dr Ir IRZAMAN M.Si	Dr HUSIN ALATAS S.Si, M.Si, dr. Naufal Muhamram Nurdin, S.Kes, M.Gz, Suharno, M. Dahrul, M.Si, MT, Nazopatul Patonah Har, M.Si, Vania Rahmawaty, S.Si, Anis Maya Wati, Refky Zaheri, Alda Audina, Dara Mariesta, Nurvalina Farisha, Fadly Hastito, Dr. Ir. Yaya Suryana, M. Si, Sabar Pambudy. PhD, Tika Widayanti. M. Biomed, Arga Ardidarma, S.Si.MT, dr. Naufal Muhamram Nurdin, S.Kes, M.Gz, Dr. Renan Prasta Jenie, S.Tp, MT, Ade Kurniawan, S.Si, M.Si, Ridwan Siskandar, M.Si, Ichsan Harjanto, S.Si, Johan Iskandar, M.Si, Aminullah, M.Si	Penelitian Terapan	Physical Sciences
-------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------	-------------------

Keragaan karakter biometrik benih ikan sidat (Anguilla bicolor bicolor McClelland, 1844) dari 201 Kelompok Pertumbuhan Berbeda	DUDI MUHAMMAD WILDAN S.Pi, M.Si	Penelitian Dasar	Environment al Sciences
--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------	------------------	----------------------------

		Dr. Heri Harti, SP, M.Si, Rika Lesmawati, Amd, Dr Ir NETTI TINAPRILLA M.M., Dr. Ir ELISABETH SRI HENDRASTUTI M.Sc., Bambang, Mus Mulyadi, Rena Destriani, Amd, Hafzil Adli, SE, Ahmad	Agricultural and
Komersialisasi Bawang Merah Varietas Baru Untuk 202 Stabilisasi Suplai Bawang Merah Nasional	Dr Ir MUHAMMAD ACHMAD CHOZIN M.Agr	Kurniawan, SSi, Baesuni, Penelitian Kusuma Darma, SP, MSI Terapan	Veterinary Sciences
Komersialisasi Obat Herbal Terstandar (OHT) Asal kapang Endofit Daun Sirsak Sebagai Terapi Adjuvant Kanker Payudara Untuk Mendukung Ketersediaan Terapi Berbasis Bahan Baku Loka 203 Indonesia	Dr. Ir AKHMAD ENDANG ZAINAL HASAN M.Si	Dr DIMAS ANDRIANTO S.Si, M.Si, dr. Husnawati, Penelitian SKed. MSI. Terapan	Public Health and Health Services
Komposit Apatit Kolagen Sebagai Biokompatibel 204 Bone Graft Material	Dr. drh. DENI NOVIANA S.KH	Dr Nurly	Penelitian Dasar
Komunitas Burung di Beberapa Tipe Penggunaan 205 Lahan pada Lanskap Ciampela-Dramaga Bogor	Dr Ir ANI MARDIASTUTI M.Sc.	Ir YENI ARYATI MULYANI M.Sc., Ph.D, Dr DEDE AULIA RAHMAN S.Hut, M.Si, Septian Putra Adi Nugroho, S.Hut	Other Agricultural and Environment al Sciences

		Prof. Dr. Raditya Sukmana, S.E., M.A., Yuliani Dwi Iestari, Ph.D,		
206 Konstruksi Indeks Wakaf Nasional	Dr IRFAN SYAUQI BEIK S.P, M.Si	Prof. Mahfud Sholihin, M.Acc., Ph.D	Penelitian Dasar	Economics
Konstruksi Ruang Pada Habitat Owa jawa ( <i>Hylobates moloch</i> Audebert 1797) dan Surili ( <i>Presbytis comata</i> Desmarest 1822): Studi Kasus di Hutan Lindung Gunung Slamet Kabupaten Banyumas, Jawa Tengah	Dr Ir ANI MARDIASTUTI M.Sc.	Tommy Langgeng Abimanyu, S.Pd, Ir LILIK BUDI PRASETYO M.Sc., PhD	Penelitian Terapan	Other Agricultural and Environment al Sciences
207				Agricultural and
208 Laboratory efficacy test of aerosol insecticide	drh. UPIK KESUMAWATI M.S, Ph.D		Penelitian Terapan	Veterinary Sciences
LAND ASSESSMENT IN MUARA UPU AND AMPOLU				Agricultural and Veterinary
209 PTPN III KEBUN BATANG TORU	Dr. Ir SUGIYANTA M.Si		Penelitian Dasar	Sciences
Land Cover Change Trajectory of Forest Fringes Based on ScanSAR and High Resolution Data	DYAH RETNO PANUJU S.P, M.Si	Etika Nur Karyati, S.P, Rizqi Ianatus Sholihah, S.P, M.GES, BAMBANG HENDRO TRISASONGKO S.P, M.Si	Penelitian Terapan	Environment al Sciences
Landscape-level assessment of ecological and socioeconomic functions of rainforest transformation systems in Sumatra (Indonesia)		Jann Lay, Fuad Nurdiansyah, Kerstin Dr. Ir SURIA DARMA TARIGAN Wiegand	Penelitian Terapan	Environment al Sciences
211 (EFForTS)	Dr. Drs BAMBANG SURYOBROTO		Penelitian Terapan	Biological Sciences
212 Local Adaptation of Human lived in Risk Area				

Localized environmental and land use policies, 213 palm oil conversion and deforestation (EFForTS)	Dr. Ir R NUNUNG NURYARTONO M.Si	Krisztina Kis-Katos, Dearmi Artis	Penelitian Terapan	Environment al Sciences
Long-term vegetation dynamics, plant phenology and plant-pollinator interactions in rainforest and rainforest transformations in central Sumatra 214 (EFForTS)	Prof Dr Ir Supiandi Sabiham	Hermann Behling, Dr. NINA RATNA DJUITA S.Si, M.Si, Dr. Ir RIKA RAFFIUDIN M.Si, Dr Ir Asmadi Saad		Biological Sciences
Mainstreaming Wetlands into the Climate Agenda: 215 A multi-level approach (SWAMP-II)	Dr. Ir MURDIYARSO	Kristell Hergoualc'h, Mariela Lopez, Pham Thu Thuy, Rosa Román- Cuesta	Penelitian Terapan	Environment al Sciences
Manufaktur dan Komersialisasi Pakan Berbasis Sorgum dan Indigofera Untuk Penyediaan Pakan 216 Berkelaanjutan di Wilayah Kering	Ir LUKI ABDULLAH Dr.Sc.Agr.	Dr Ir PANCA DEWI MANU HARA KARTI S M.Si, ADI HADIANTO S.P, M.Si, Prof. Dr. Ir. Soeranto, Dr.Ir. Rudi Priyanto, MSc	Penelitian Terapan	Agricultural and Veterinary Sciences
Mapping Non-Tariff Measures (NTMs) in Asia Pacific Economies: Agriculture, Forestry and 217 Fisheries Sectors	TONY IRAWAN S.E., M.App.Ec		Penelitian Terapan	Economics
Melakukan Penelitian "Uji Toksisitas Akut dan Subkronis Obat Tradisional Impor Luxor Jeli 218 Gamat"	drh. AGUS SETIYONO S.KH, M.S, Ph.D		Penelitian Terapan	Public Health and Health Services
Melakukan Uji Potensi Vaskin HIMMVAC 219 DALGUBAN BN Plus Oil yang akan dipasarkan Meta - Analisis Faktor - Faktor yang Mempengaruhi Gizi Buruk / Stunting pada Balita di Indonesia : Input Evidance - Based Policy bagi 220 Pemerintah	Dr. drh. NI LUH PUTU IKA MAYASARI S.KH		Penelitian Terapan	Public Health and Health Services
	Dr MEGAWATI SIMANJUNTAK S.P, M.Si	RISDA RIZKILLAH S.Si, M.Si	Penelitian Dasar	Policy and Political Sciences

"Metode Deteksi Cepat Multi-analit Berbasis Colorimetric 221 Sensor Arrays untuk Berbagai Pemanis Buatan"	Dr NOVIYAN DARMAWAN	Penelitian Dasar	Chemical Sciences	
Minyak Kayuputih Murni dan Permen Kayuputih Cajuputs® Candy Sebagai Terapi Pernafasan Pada 222 Masa Pandemi COVID-19	IRMANIDA BATUBARA S.Si, M.Si, Ph.D.	Penelitian Terapan	Agricultural and Veterinary Sciences	
Mitigasi Issue Kandungan 3-MCPD Ester dan 223 Glycidyl Ester Minyak Sawit di Indonesia Mitigation and Adaptation Through Sustainable Livelihood in Indonesia's Peat and Mangrove	Dr. Ir NURI ANDARWULAN M.Si	Penelitian Terapan	Civil Engineering	
224 Ecosystem	Dr. Ir MURDIYARSO	Penelitian Terapan	Environmental Sciences	
Mobile Automatic Feeder dalam rangka kegiatan Revitalisasi dan Peningkatan Produksi dan Layanan Satuan Usaha dalam rangka program Fasilitasi 225 Pengembangan Usaha Baru	Ir INDRA JAYA PhD	Sri Ratih Deswanti, Agung Tri Nugroho, Nurhaliza Amalia, MUHAMMAD IQBAL	Pengembangan Experimental	Mechanical and Industrial Engineering
226 Model Penyediaan Benih Padi	Dr. Ir ABDUL QADIR M.Si	Dr. Ir MUHAMMAD RAHMAD SUHARTANTO M.Si, Tustiah Tri Novianti, Astryani Rosyad, MSi, CANDRA BUDIMAN S.P, M.Si, AHMAD ZAMZAMI S.P, M.Si, Dr. Ir ENY WIDAJATI M.S	Penelitian Dasar	Agricultural and Veterinary Sciences
Monitoring aboveground biodiversity canopy 227 arthropods (EFForTS)	Ir DAMAYANTI M.Sc.	Stefan Scheu , Dr. Ir PURNAMA HIDAYAT M.S	Penelitian Dasar	Environmental Sciences

		Dewi S, Syamsu Dwi Jadmiko, Prima Y, Astrid Yusara, Dr.-Ing. Ir	MUHAMMAD ARDIANSYAH	Penelitian Dasar	Environment al Sciences
MONITORING AND EVALUATION OF SOLIDARIDAD 228 NICOPS PROJECT ACHIEVMENTS	Prof.Dr.Ir. RIZALDI BOER MS.	HARKYO BASKORO, S.Pi, KAMISARI, S.Kom, ASYIEF KHASAN BUDIMAN, M.Si, WASISSA TITI ILHAMMI, M.Si, Dr. DADAN MULYANA, M.Si, Ir ARIOS DAMAR M.Si,			
Monitoring dan Evaluasi Perkembangan Kondisi Program Kehati serta Implementasi Program 229 Inovasi	ANDY AFANDY, S.PI., MM	PhD	Penelitian Dasar	Environment al Sciences	
Monitoring of Vegetation Cover Change of Tropical Forest (World Resources Institute (WRI) 230 Indonesia)	YUDI SETIAWAN S.P, M. Sc, Dr	Sahid A Hudjimartsu, M.Kom, Ir LILIK BUDI PRASETYO M.Sc., PhD, Dr. Kustiyo, M.Si, Prita Ayu Permatasari, SP, Desi A Suyamto, S.Hut	Penelitian Terapan	Geomatic Engineering	
Monitoring RKL/RPL for Environmental Permit Implementation and Monitoring for Dumping Permit Kaci Field, Anambas Island Regency, Riau 231 Island Province	ARI GUNAWAN WARDHANA, S.Pi	NANA ANGGRAINI, S.Sos, Ir ARIOS DAMAR M.Si, PhD, HERMANTO, S.Kom, ANDAN HAMDANI, M.Si,	FIRMAN FATAHUL ANWAR, SE	Penelitian Dasar	Environment al Sciences
Monitoring Tropical Plantation and Forest Rehabilitation Using L-band Sar 232	BAMBANG HENDRO TRISASONGKO S.P, M.Si	Rizqi Ianatus Sholihah, S.P, M.GES, DYAH RETNO PANUJU S.P, M.Si, Etika Nur Karyati, S.P		Penelitian Dasar	Agricultural and Veterinary Sciences

Monodiasil Gliserol dari PFAD dan Gliserol Sawit 233 sebagai ANtistatis dalam Material Biokomposit	Dr DWI SETYANINGSIH S.TP, M.Si	Dr. Eng Obie Farobi, SSi, MSi	Penelitian Terapan	Materials Engineering Biological Sciences
234 Morfogenetik Ikan Ole Tomia (Atherinomorus sp.)	Dr HAWIS H M S.Pi, M.Si		Penelitian Dasar	
National Policy Mapping and Food Systems 235 Analysis	Dr. Ir DRAJAT MARTIANTO M.Si	PURNAWATI HUSTINA RACHMAN S.Gz, M.Gizi	Penelitian Dasar	Other Social Sciences
Netherlands Indonesian Cooperation on GHG 236 Monitoring Reporting and Verification	Prof.Dr.Ir. RIZALDI BOER MS.		Penelitian Terapan	Environment al Sciences
Neuroproteksi Propofol Terhadap Ekspresi Gen dan Konsentrasi HIF-1 $\alpha$ , IL-1,IL-6 serta Keadaan Klinis pada Kaskade Neuroinflamasi Akibat Cedera Otak Traumatik: Penelitian pada Tikus Sprague- 237 Dawley	Dr. drh. DENI NOVIANA S.KH	dr Riyad Firdaus, Sp.An.KNA	Penelitian Dasar	Public Health and Health Services

238 New AMDAL for Paus Development Activities	Dr. ENAN M.ADIWILAGA	Ir. SINGGIH IRIANTO, M.Si, Dr. DADAN MULYANA, M.Si, Dr. Ir. URIP RAHMADANI, M.Si, Drs. YEREMIAH R. TJAMIN, M.Si, MURSALIN, M.Si, NOVIT RIKARDI, M.Si, F. YOPPIE CHRISTIAN, M.Si, DADANG HARDIANSYAH, SKM., M.Epid, ARI GUNAWAN WARDHANA, S.Pi, HERMANTO, S.Kom, FIRMAN FATAHUL ANWAR, SE, Dr. Ir SIGID HARIYADI, Dr. Ir I WAYAN NURJAYA M.Sc., MEYDIA, S.Pi	Penelitian Dasar	Environment al Sciences
Noble Metal Nanoparticles Synthesized using 239 microalgae	Dr. YESSIE WIDYA SARI S.Si., M.Si	Robert J. Macfarlane ANNA VIPTA RESTI MAULUDYANI S.P., M.Gizi, PURNAWATI HUSTINA RACHMAN S.Gz, M.Gizi, Dr Ir ALI KHOMSAN, Nelis Imaningsih	Pengembangan Experimental	Industrial Biotechnolog y and Food Sciences
240 Nutritional Landscape Study 2020	Dr. Drs RIMBAWAN	Penelitian Terapan		Public Health and Health Services

Nutrition Improvement Project through Proving 241 Nutritious Factory Meal in Indonesia Phase 2	Dr. Drs RIMBAWAN	REISI NURDIANI S.P, M.Si, ANNA VIPTA RESTI MAULUDYANI S.P, M.Gizi, KARINA RAHMADIA EKAWIDYANI	Penelitian M.Gizi Terapan	Public Health and Health Services
"Obat Herbal Terstandar Antigout/Penurun Asam Urat dari Ekstrak Sidaguri, Seledri dan 242 Tempuyung"	IRMANIDA BATUBARA S.Si, M.Si, Ph.D.		Penelitian Terapan	Agricultural and Veterinary Sciences
Obat Herbal Terstandar Antigout/Penurun Asam 243 Urat dari Ekstrak Sidaguri, Seledri dan Tempuyung	Dr. SITI SADIAH S.Si, M.Si	Dr Ir SANDRA ARIFIN AZIZ M.S, IRMANIDA BATUBARA S.Si, M.Si, Ph.D., drh. MIN RAHMINIWATI S.KH, M.S, Ph.D, Dr. Prof. Dra DYAH ISWANTINI M.Sc., Dr.rer.nat. Chaidir, Ap, Fakhriyadi, S.Farm., Apt,	Penelitian M.Si, M.Si Terapan	Other Medical and Health Sciences

		NOVRIYANDI HANIF S.Si, M.Sc, D.Sc, Drh. Fitriya Nur Annisa Dewi, Ph.D., Cert. LAM , dr Suksmono Haricahyo, Sp.PD.FINASIM , Drs. Yasser Arafat, Dr MIRA DEWI S.Ked, M.Si, Dr. SITI SADIAH S.Si, M.Si, TRIVADILA S.Si, M.Si, Dr MOHAMAD RAFI S.Si, M.Si, Drs DWI ANDREAS SANTOSA M.S, Dr Ir SANDRA ARIFIN AZIZ		
244	Obat Herbal Terstandar Pelangsing Berbasis Ekstrak Asam Gelugur Yang Mempunyai Nilai Keekonomian Tinggi	Dr. Prof. Dra DYAH ISWANTINI M.Sc.	M.S, drh. MIN RAHMINIWATI S.KH, M.S, Ph.D	Public Health and Health Services
245	Oil Palm Adaptive Landscape	Dr Ir ARYA HADI DHARMAWAN		Other Social Sciences
246	On-farm disease diagnosis (INREF Smart-In-Ag) Optical and Electrical Properties of Perovskites 247 Surfaces at Nanoscale	Dr DENNY WIDAYA LUKMAN S.Ked, S.Ked Dr HUSIN ALATAS S.Si, M.Si	prof. Ynte Schukken, Prof. Henk Hogeveen, dr. Ewaldus Wera, dr. Ruurd Jorritsma Vladimir Bulovic, Tonio Buonassisi	Agricultural and Veterinary Sciences Penelitian Dasar Pengembangan Experimental Physical Sciences

			Ir ANAS MIFTAH FAUZI M.Eng, M.Sc., Dr. Ir R NUNUNG NURYARTONO		
			M.Si, Dr. Ir ISKANDAR ZULKARNAEN SIREGAR		Other
Optimalisasi Pemanfaatan Sintesis Hasil Riset, Pengetahuan Restorasi Kesatuan Hidrologis Gambut dan Jejaring Mitra Riset untuk			M.Sc.E., M. Miftah	Penelitian	Agricultural and Environment
248 Pengembangan Platform KMSTROPER (BRG)	Dr. Ir SURIA DARMA TARIGAN	Rahman		Terapan	al Sciences
Optimasi Hingga Implementasi Pengolahan Limbah Padat Sawit Sebagai Material Filler Polimer Aplikasi Komponen Otomotif Dan Bahan Anti			Dr. Ir IRMANSYAH M.Si, Dwi Arso Yedi Irwanto,	Penelitian	Physical
249 Peluru untuk diversifikasi produk	Dr SITI NIKMATIN S.Si, M.Si	ST		Terapan	Sciences
Optimasi Proses Produksi Skala Pilot Gelatin Halal dan Aplikasinya untuk Kapsul Cangkang Keras pada Produk Farmasi dan			Dr NOVIYAN DARMAWAN, Dra IETJE		Other
250 Kesehatan	Dr MALA NURILMALA S.Pi, M.Si		WIENTARSIH, Dr. Ir TUN TEDJA IRAWADI M.Si	Penelitian Terapan	Natural Sciences
OPTIMASI SISTEM PRODUKSI PANGAN DAN 251 HIJAUAN PAKAN	Dr EDI SANTOSA S.P, M.Si			Penelitian Terapan	Agricultural and Veterinary Sciences
Partnership for Australia-Indonesia Research (AIC 252 PAIR): Connectivity, People and Place	Dr. Ir R NUNUNG NURYARTONO M.Si			Penelitian Terapan	Policy and Political Sciences
Pasta Gigi Terfortifikasi Nanohidroksipapatit dan Senyawa Aktif Rimpang Temu Hitam: Upaya 253 Minimaisasi Insidensi Karies Gigi di Indonesia	Dr YESSIE WIDYA SARI S.Si., M.Si		Dr WULAN TRI WAHYUNI S. S.Si, S.Si, M.Si, M.Si, NUR AISYAH NUZULIA S.Si, M.Si, Dr Ir		Other
			YOHANES ARIS PURWANTO M.Sc.	Penelitian Terapan	Natural Sciences

254	Pemanfaatan dan Peningkatan Produktifitas Hutan Alam Terdegradasi Melalui Penerapan Teknologi Tanam Rumpang dengan Jenis Unggulan Intoleran Setempat	Dr. Ir ELIAS	Dr. Ir BINTANG CHARLES HAMONANGAN S M.S. Ir. ANDI SUKENDRO M.Si	Penelitian Terapan	Studies in Human Society
255	Pemanfaatan Mangga Podang Urang (Mangifera Indica L.) Buah Lokal Dari Kabupaten Kediri Pada Yoghurt Probiotik Minuman Fungsional Susu Sapi	Dr TUTI SURYATI S.Pt, M.Si			Agricultural and Veterinary Sciences
256	Tinggi Beta Karoten Pemanfaatan Marka Fenotipik, Biokimiawi dan Molekuler untuk Percepatan Pemuliaan Anggrek Phalaenopsis yang Resisten terhadap Penyakit	Dr DEWI SUKMA S.P, M.Si		Penelitian Dasar	Agricultural and Veterinary Sciences
257	Busuk Lunak Pemanfaatan Marka Molekuler Berbasis Analisis Bioinformatika dan Teknologi Genomika untuk Percepatan Pemuliaan Tanaman Kelapa Indonesia	Dr. DEWI SUKMA S.P, M.Si Ir SUDARSONO M.Sc		Penelitian Dasar	Agricultural and Veterinary Sciences
258	Pemanfaatan probiotik untuk perbaikan kualitas air tambak udang	Ir BAMBANG WIDIGDO PhD	ALIATI ISWANTARI S.Pi, M.Si, INNA PUSPA AYU S.Pi, M.S.I	Penelitian Terapan	Environment al Sciences
259	Pemantauan kualitas air cisadane	Dr. Ir SIGID HARIYADI	Dr SYAMSUL BAHRI AGUS S.Pi, M.Si, Dr. Ir I WAYAN NURJAYA M.Sc.	Penelitian Dasar	Environment al Sciences
260	Pemantauan Lingkungan Kualitas Perairan Laut dan Muara di Teluk Jakarta	Dr YONVITNER S.Pi, M.Si	Penelitian Terapan	Earth Sciences	
261	Pemberian Human Adipose Derived Mesenchymal Stem Cell Scaffold Chitosan terhadap Percepatan Regenerasi Tulang Maksila Pasca Perawatan Orthodontik Cekat	Dr. drh. DENI NOVIANA S.KH drg. Sudarmono, SpOrt	Pengembangan Experimental	Public Health and Health Services	

	Pembuatan Modul Pembelajaran bagi Mahasiswa Prodi Teknologi Pangan di Daerah 3T dalam rangka Menunjang Perkuliahan pada Masa Pandemic			
262 Covid-19	Dr. Ir FERI KUSNANDAR M.Sc.		Pengembangan Experimental	Education
Pembuatan Prototype 3D Alat Bantu Mobilitas 263 Kucing Penderita Disabilitas	HENNY ENDAH ANGGRAENI S.KH, M.Sc.	Amata Fami, S.Ds. M.Ds,	Penelitian Terapan	Agricultural and Veterinary Sciences
Pembuatan Sistem Smart Hidroponic Untuk Menjaga Ketahanan Pangan di Masa Pandemi 264 Covid 19	Gema Parasti Mindara, SSi MKom	INNA NOVIANTY S.Si, M.Si, RESTU PUJI MUMPUNI S.P, M.Si	Penelitian Terapan	Agricultural and Veterinary Sciences
Pemetaan Kawasan Pertanian Pangan Berkelanjutan (KP2B) Tahap III di Kabupaten 265 Tangerang	Dr. Ir ISKANDAR LUBIS M.S		Penelitian Terapan	Agricultural and Veterinary Sciences
Pemodelan Sebaran Emisi dan Pendapat/Sikap Masyarakat Terkait Gangguan Kenyamanan 266 (Kebauan)		Ir. Dahyar Muhammad, Drs. Yeremiah R.Tjamin, M.Si, Khairuzzaman, S.Hut, M.Si, Nana Anggraini, S.Sos, Jimmy Syahrasyid Mas Fala,		Environment al Sciences
Pendanaan Riset Inovatif Produktif (RISPRO) Invitasi Berjudul Pengembangan Sistem Kontrol Cerdas Berbasis Internet Of Things Untuk Peningkatan Produktivitas Dan Mutu Purwoceng 267 Sebagai Bahan Baku Industri Jamu	Ir ARIODAMAR M.Si, PhD	S.Hut	Penelitian Dasar	
Pendanaan Riset Inovatif Produktif (RISPRO) Kompetisi Berjudul Vita Virgin DHA: Produk Virgin Fish Oil Kaya DHA Untuk Pangan Kesehatan dan 268 Kecerdasan	Dr. Ir HERRY SUHARDIYANTO M.Sc.		Penelitian Terapan	Agricultural and Veterinary Sciences
	Dr Ir WINI TRILAKSANI M.Sc.		Penelitian Terapan	Agricultural and Veterinary Sciences

Pendataan Kerentanan Dan Ketahanan Pangan 269 Kabupaten Bekasi di tahun 2020	RIZAL BAHTIAR	Septina Candra Sari	Penelitian Terapan	Economics
Pendekatan metabolomik untuk standardisasi sidaguri ( <i>Sida rhombifolia</i> ) melalui pemprofilan metabolit (Spektrum FTIR, KLT, LC-MS/MS) serta aktivitas antioksidan dan inhibisi xantin oksidase 270 (RKI)	Dr MOHAMAD RAFI S.Si, M.Si	Abdul Rohman, Muhamad Insanu, Nanik Siti Aminah	Penelitian Dasar	Chemical Sciences
"Pendugaan Penurunan Emisi Gas Rumah Kaca 271 Setelah Intervensi Restorasi Lahan Gambut"	Prof.Dr.Ir. RIZALDI BOER MS.	Sulistiyanti S.P, Beti Nurbaeti S.hut, Annuri Rossita M.SC, Dr. Ir I PUTU SANTIKAYASA M.Sc., Anter Parulian Situmorang S.P	Penelitian Terapan	Environment al Sciences
272 Penelitian Daerah Aliran Sungai dan Waduk	Dr Ir BUDI INDRA SETIAWAN M.Agr	CHUSNUL ARIF S.TP, M.Si, Ph.D	Penelitian Terapan	Civil Engineering

273	Penelitian Dampak Ekonomi dan Sosial terkait Pelaksanaan Pinjaman Pemerintah Daerah dalam Rangka Pemulihan Ekonomi Nasional (PEN) Indonesia Eximbank	Dr. Ir DEDI BUDIMAN HAKIM M.Agr	Triana Anggraenie, M.Sc, M. Amin Rifai, M.Si, Dr Ir ANNA FARIYANTI M.Si, DIAN VERAWATI PANJAITAN S.E., M.Si, Deviyantini, M.Si, Noening Koesoemowardani, M.Si, Sigit Yusdiyanto, M.Si, Sri Retno Nugraheni, M.Si, Dr SYAMSUL HIDAYAT PASARIBU S.E., Zahriyani, S.T	Penelitian Terapan Economics
274	Penelitian Dampak Ekonomi dan Sosial terkait Pelaksanaan Program Penugasan Khusus Ekspor (PKE) Indonesia Eximbank	Dr SYAMSUL HIDAYAT PASARIBU S.E., M.Si	Noening Koesoemowardani, M.Si, Deviyantini, M.Si, Pramudipta Zahriyani, S.T, M. Amin Rifai, M.Si, Dr. Ir DEDI BUDIMAN HAKIM M.Agr, Triana Anggraenie, M.Sc, Sigit Yusdiyanto, M.Si	Penelitian Terapan Economics
275	Penelitian Pengembangan Kelembagaan Usahatani Padi Kawasan Berkelanjutan Menuju Agrosistem Cerdas Industri 4.0	Dr Ir AMIRUDDIN SALEH M.Si		Agricultural and Veterinary Sciences

				Agricultural and Veterinary Sciences
276 Penelitian Produksi Bersih Pengolahan Jahe Merah	Prof. Dr. Ir. Nuri Andarwulan M.Si.	Penelitian Terapan		
277 Penelitian Terapi Penyakit Jantung & Luka Bakar	Dr drh. HUDA SHALAHUDIN DARUSMAN S.KH, M.Si	Pengembangan Experimental	Medical Sciences	
278 Penelitian Transtuzumab Tahap 3	Dr drh. HUDA SHALAHUDIN DARUSMAN S.KH, M.Si	Pengembangan Experimental	Medical Sciences	
279 Penelitian Trastuzumab Tahap ke-2	Dr drh. HUDA SHALAHUDIN DARUSMAN S.KH, M.Si	Pengembangan Experimental	Medical Sciences	
280 Alzheimer Penelitian Uji Klinis Antibodi Monoklonal Amiloid untuk Kit Penapisan Penyakit Saraf Degeneratif	Dr drh. HUDA SHALAHUDIN DARUSMAN S.KH, M.Si	Pengembangan Experimental	Public Health and Health Services	
281 Babi" Penelitian "Uji Lapang CS Plus Terhadap Produktifitas, Kesehatan, dan Keamanan Ternak	Dr drh. drh. TRIOSO PURNAWARMAN M.Si	Penelitian Terapan	Public Health and Health Services	
282 AI Plus H9 produk dari PT Sanbio Laboratories Penelitian uji lapang untuk Vaksin SANAVAC ND G7	Dr. drh. NI LUH PUTU IKA MAYASARI S.KH	Penelitian Terapan	Public Health and Health Services	
283 SATWANUSANTARA pada ayarn petelur Penelitian Uji Lapang untuk Vaksin Vaksimune AI Multi H5+H9 produk dari PT. VAKSINDO	Dr RETNO DAMAYANTI S.K.H, M.Si	Penelitian Terapan	Public Health and Health Services	
284 Penentuan umur simpan jamu pada berbagai kondisi suhu, wadah dan cahaya	IRMANIDA BATUBARA S.Si, M.Si, Ph.D.	Dr UTAMI DYAH SYAFITRI S.Si, M.Si, Dr. Dra ETI ROHAETI M.Si	Penelitian Terapan	Biological Sciences

				Commerce, Management , Tourism and Services
285	Penerapan Konsep Lean Management untuk Mengurangi Pemborosan pada Dapur di Industri Perhotelan. Studi Kasus Hotel di Kota Bogor	SAZLI TUTUR RISYAHADI S.TP, MT, Firman M Basar M.T	Annisa Kartinawati STP S.Pd	Penelitian Terapan
286	Penerapan Model Bisnis Kanvas untuk Evaluasi Sistem Pembayaran pada Rantai Pasok Koperasi Susu: Studi Kasus Koperasi susu Giri Tani Bogor, Jawa Barat	MELA NURDIALY S.E., M.Ak.	SAZLI TUTUR RISYAHADI S.TP, M.T	Penelitian Terapan
287	Penerapan Smart Farming Pada Budidaya	Dr EDI SANTOSA S.P, M.Si	Dr. KARLISA PRIANDANA S.T, M.Eng, Zulfa Ulinnuha, Dr SLAMET WIDODO S.TP, M.Sc., Dr. Ir I WAYAN ASTIKA M.Si, Dr Ir MOHAMAD SOLAHUDIN M.Si, Dr Ir PURWONO M.S, Ir WIDODO M.Si, Ph.D, Dr Ir ARIEF HARTONO M.Sc., Dr. Ir DESRIAL M.Eng	Penelitian Terapan
				Agricultural and Veterinary Sciences

		Afan Ray Mahardika, M.Si, Malik Siregar, Sayyid Al-Bahr Maulana, S.Si, Ostaf Al Mustafa, Rizqy Rizmayani Putri, M.Sc, LUKMAN HAKIM S.Si, M.Si, Riza Hariwahyudi, S.Sos, Rizki Budi Utami, SKPM, Danang Aria Nugroho, SE., La Elson, M.Si, Fajar Cakrawinata, SE, Utari Amelia Pertiwi, SP, I Made Godya Aditiya,	Penelitian Terapan	Information, Computing, and Communication Sciences
Pengadaan Pelaksanaan Drone Participatory Mapping dalam Membangun Data Desa Presisi di 288 Desa Sibandang sebagai percontohan	Dr SOFYAN SJAF S.Pt, M.S.I	M.Si		Agricultural and Veterinary Sciences
Pengaruh Pandemi Covid 19 terhadap Perubahan Kebiasaan Makan dan Belanja Rumah Tangga 289 Masyarakat di Bogor Tahun 2020	ROSYDA DIANAH S.KM, M.KM	EKA MERDEKAWATI S.E., M.Ak.	Penelitian Terapan	Agricultural and Veterinary Sciences
Pengaruh Partisipasi Penyusunan Anggaran dan Budaya Organisasi terhadap Kinerja Anggaran di 290 Kebun Teh Kayu Aro Jambi	RAHMAT SALEH S.E., M.Ak.	Rifa Rusiva, SP, Dr. Lili Dahliani, MM, M.Si	Penelitian Terapan	Veterinary Sciences
Pengaruh Pemberian Flavonoid Isolat Sarang Semut Myrmicordia Pendens) Terhadap Ekspresi mRNA FGF2, VEGF, Kadar IL6 dan Marker Ostegenesis Terhadap Gambaran Mikro CT pada 291 Proses Penyembuhan Fraktur Tulang	Dr. drh. DENI NOVIANA S.KH	Lusi Epsilawati	Penelitian Dasar	Public Health and Health Services

Pengaruh Pemberian Platelet Rich Plasma pada Penyembuhan Tulang Mandibula dilihat dari Jumlah Osteoblast	Dr. drh. DENI NOVIANA S.KH	drg. Ariefianto Yudhi Nugroho	Pengembangan Experimental	Public Health and Health Services
Pengaruh Penambahan Ceker Ayam dalam Pembuatan Keik Chiffon di Tinjau dari Kandungan Gizi dan Uji Organoleptik	ANI NURAENI A.Md, S.Pd, M.Pd	FARANITA RATIH LISTIASARI S.H., M.H, WIEN KUNTARI S.P, M.Si	Penelitian Terapan	Agricultural and Veterinary Sciences
Pengaruh Penambahan Platelet Rich Plasma pada Autogenous Graft terhadap Gambaran Radiografi	Dr. drh. DENI NOVIANA S.KH	drg Wayan	Pengembangan Experimental	Public Health and Health Services
Pengaruh Penambahan Platelet Rich Plasma pada Autogenous Graft terhadap Penyembuhan Tulang Mandibula secara Klinis dan Laboratoris	Dr. drh. DENI NOVIANA S.KH	drg Lully Kurniawan	Pengembangan Experimental	Public Health and Health Services
Pengaruh Stres Psikologis Terhadap Penyakit Periodontal Pada Tikus Galur Wistar (Sebagai Model Stres Psikologis Pada Prajurit Siswa Pendidikan Pertama TNI)	Dr. drh. DENI NOVIANA S.KH	Letkol Ckm (K) drg Baby Prabowo Setyowati, MKM	Pengembangan Experimental	Public Health and Health Services
Pengaruh Wolbachia terhadap Nisbah Kelamin dan Reproduksi Hama Penggerek Buah Kopi, Hypothenemus hampei (Ferrari) (Coleoptera: Curculionidae)	Dr. Ir PURNAMA HIDAYAT M.S	Ringga Gilang Baskoro, MKom, MUHAMMAD IQBAL NURULHAQ S.P, M.Si	Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
Pengembangan Alat Deteksi Kandungan Minyak Kelapa Sawit Berbasis Sensor Fotodetektor NIR	INNA NOVIANTY S.Si, M.Si	Penelitian Terapan	Agricultural and Veterinary Sciences	

Pengembangan Ayam Lokal Pedaging Unggul IPB-D1 Berbasis Peternakan Rakyat Melalui Kerjasama 299 Industri Peternakan	Ir CECE SUMANTRI M.Sc., PhD	Dr IRMA ISNAFIA ARIEFF S.Pt, M.Si, Dr. Ir RITA MUTIA, Dr.. Ir LUCIA CYRILLA EKO NUGROHOWATI M.Si, Dr. drh. SRI MURTINI S.K.H, M.Si	Penelitian Terapan	Agricultural and Veterinary Sciences
Pengembangan FDRS Gambut Berbasis TMA dan 300 Penggunaan Satelit Resolusi Tinggi (BRG)	Dr TAUFIK S.TP, M.Si	Dr. Asmadi Saad, Dr Dede Dirgahayu Domiri, Dr. Ir I PUTU SANTIKAYASA M.Sc.	Penelitian Terapan	Other Agricultural and Environment al Sciences
Pengembangan Fungsi Fisiologis Aktif Dan Produksi Serta Komersialisasi Ramuan Fungsional 301 Berbasis Kumis Kucing	Dr. Ir C HANNY WIJAYA M.Agr	Susi Undariani STP MSi., Dr WARAS NURCHOLIS S.Si, M.Si, IRMANIDA BATUBARA S.Si, M.Si, Ph.D., Dr. Ir BUDI NURTAMA M.Agr, Ir EKA INTAN KUMALA PUTRI	Penelitian Terapan	Other Medical and Health Sciences
Pengembangan Genotipe Avokad Unggul Spesifik 302 Lokasi	Dr Ir DARDA EFENDI M.Si	M.Si, M.Sc	Penelitian Dasar	Agricultural and Veterinary Sciences

		Ir MOHAMMAD MUKHLIS KAMAL M.Sc., PhD, Dr. Ir AGUS OMAN SUDRAJAT M.Sc., Dr Ir MIA SETIAWATI M.Si, Drs.Yaya Sonjaya, M.Si , Dr Ir TATAG BUDIARDI M.Si, Dr Triyanto(, Ir RIDWAN, Dr MALA NURILMALA S.Pi, M.Si	Other Agricultural and Environment al Sciences		
303	Pengembangan inovasi dan teknologi penangkapan benih dan calon induk yang efektif dan efisien dalam menunjang perikanan sidat yang berkelanjutan	Dr. Ir RONNY IRAWAN WAHYU M.Phil	Penelitian Terapan		
304	Pengembangan Katalis fotoredoks untuk produksi olefina linier dari kelapa sawit	Dr NOVIYAN DARMAWAN	Penelitian Dasar		
305	Pengembangan Kelembagaan Usahatani Padi Kawasan berkelanjutan Menuju Agrosistem Cerdas Industri 4.0	Dr Ir AMIRUDDIN SALEH M.Si Johan David Wetik, MM	Penelitian Terapan		
306	Pengembangan Klaster Pangan dan Holtikultura dan Inovasi Pertanian di Wilayah Bulungan	Ir HERMANU WIDJAJA	ARYA WIDURA RITONGAN S.P, M.Si, Dr Ir AHMAD JUNAEDI M.Si, FITRIANINGRUM KURNIAWATI S.P, M.Si	Agricultural and Veterinary Sciences	
307	PENGEMBANGAN MANAJEMEN SISTEM INFORMASI DIGITAL DALAM PENYULUHAN PERTANIAN DI ERA NEW NORMAL	BEATA RATNAWATI S.T, M.Si, LEONARD DHARMAWAN S.P, M.Si	MUHAMMAD IQBAL NURULHAQ S.P, M.Si	Penelitian Terapan	Agricultural and Veterinary Sciences

				Studies in	
	Pengembangan Model Family Welfare and Happiness	Dr TIN HERAWATI S.P, M.Si	Penelitian Terapan	Human Society	
308	Pengembangan Padi Gogo dan Padi Sawah Tipe Baru dengan Arsitektur Malai Lebat untuk Peningkatan Potensi Produksi:	Ir HAJRIAL ASWIDINNOOR M.Sc.	Penelitian Terapan	Agricultural and Veterinary Sciences	
309	Uji Multi Lokasi dan Pelepasan Varietas Pengembangan Pemasaran Sapi Potong dan Produk Turunan melalui Penerapan Digital Marketing dalam Menghadapi Dampak Pandemi Covid-19	LIISA FIRHANI RAHMASARI M.S.P, M.Si, MUH. FATUROKHMAM S.Pt, M.Si	Fariz Am Kurniawan, SPt., MSi	Agricultural and Veterinary Sciences	
310	Pengembangan Produk Liquid Soap Berbahan Surfaktan Sawit dengan Bahan Antibakteri dari Asap Cair Hasil Proses Pirolisis Tempurung Kelapa	Dr. Ir ERLIZA MSI	Mira Rivai, Rista Fitria, Ari Imam Sutanto	Penelitian Terapan	Chemical Engineering
			Ashri Indriati, S.Pd., M.Si, MUHAMMAD IQBAL, AYI RAHMAT S.Pi, M.Si, Dr Ir WINI TRILAKSANI M.Sc., Dr. Williandi Setiawan, M.Si, Sri Ratih Deswati, M.Si, Mahesa Agung Satria, M.Si, Dr. Christina Litaay, S.Pi, M.Si, Sutrisno, Wawan Agustina, S.Si. MSi, Ir. Dadang Dayat Hidayat, M.Eng.Sc, Nurhaidar Rahman, SP, Sukwati	Agricultural and Veterinary Sciences	
312	Pengembangan Produk Premium Ikan Asap "Fufufish"	Ir INDRA JAYA PhD	Penelitian Terapan		

Pengembangan Prototipe Produksi Endothelial Progenitor Cell (EPC) untuk Terapi Luka Bakar dan Penyakit Jantung	Dr. drh. DENI NOVIANA S.KH	Wireni Ayuningtyas, SSi., I.AS	Penelitian Terapan	Public Health and Health Services
Pengembangan Sistem Kontrol Cerdas Berbasis Internet of things untuk Peningkatan Produktivitas dan Mutu Purwoceng sebagai Bahan Baku Industri Jamu.	Dr. Ir HERRY SUHARDIYANTO M.Sc.	Dr. Dra ETI ROHAETI M.Si, Dr SLAMET WIDODO S.TP, M.Sc., IRMANIDA BATUBARA S.Si, M.Si, Ph.D., Dr. Ir. Mohamad Solahudin,	Penelitian Dasar	Agricultural and Veterinary Sciences
Pengembangan Sistem Kontrol Cerdas Berbasis Internet Of Things Untuk Peningkatan Produktivitas dan Mutu Purwoceng sebagai Bahan Baku Industri Jamu	Dr. Ir HERRY SUHARDIYANTO M.Sc.	M.Si., Dr. Eni Sumarni, STP., M.Si.	Penelitian Terapan	Public Health and Health Services
PENGEMBANGAN SMART AKUAPONIK 4.0 UNTUK KEMANDIRIAN PANGAN SKALA RUMAH TANGGA	Dr Dr WIYOTO S.Pi, M.Sc.	RIDWAN SISKANDAR S.Si, M.Si, RATIH KEMALA DEWI S.P, M.Si	Penelitian Terapan	Agricultural and Veterinary Sciences
Pengembangan Sumberdaya dan Penelitian Penyusunan Indeks Standar Pencemaran Udara	Dr. Ir ERIZAL M.Agr		Penelitian Terapan	Civil Engineering Other
Pengembangan Suplemen dari Jambu Biji dan Madu Untuk Meningkatkan Daya Tahan Tubuh Terhadap Covid-19	IRMANIDA BATUBARA S.Si, M.Si, Ph.D.	drh. Innes Maulidya, Dewi Anggraini Septaningsih, MSi	Penelitian Terapan	Medical and Health Sciences
Pengembangan Surfaktan Anionik dari Minyak Sawit untuk Peningkatan Produksi Minyak Bumi di Lapangan Tua Menggunakan Teknik Stimulasi Matrix	Dr. Ir ERLIZA MSI		Penelitian Terapan	Industrial Biotechnology and Food Sciences

Pengembangan Teknologi dan Kelembagaan Usahatani Padi Kawasan Berkelanjutan untuk Meningkatkan Produktivitas dan Kesejahteraan Petani Berbasis Agrosistem 320 Cerdas 4.0	Prof. Dr. Ir. Memen Surahman M.Sc.Agr.	Penelitian Terapan	Agricultural and Veterinary Sciences
Pengembangan Teknologi Informasi Spasial Untuk 321 Pemetaan Perkebunan Kelapa Sawit Rakyat	La Ode Syamsul Iman, SP, M.Si, Dr. Didit Okta Pribadi, SP, M.Si, Mia Ermyanyla, SP, M.Si, Muhammad Nurdin, S.Kom, Ir SUPIJATNO M.Si, M.Si, Dr ANDREA EMMA PRAVITASARI S.P, M.Si, Erlin Herlina, SE, Dr. Asmadi Sa'ad, M.Si, SETYARDI PRATIKA	Penelitian Terapan	Resources Engineering
Pengembangan Teknologi Katalisis Fotoredoks Untuk Inovasi Produksi Hijau Olefina Linier Ganjal 322 Bernilai Ekonomi Tinggi Dari Minyak Kelapa Sawit	Dr Ir ERNAN RUSTIADI M.Agr	MULYA S.P, M.Si	Industrial Biotechnolog y and Food Sciences
Pengembangan teknologi pasca panen bawang putih dalam rangka ketersediaan pangan dan 323 perbenihan nasional	Dr NOVIYAN DARMAWAN	Dr. Ir TUN TEDJA IRAWADI M.Si	Agricultural and Veterinary Sciences
Dr Ir YOHANES ARIS PURWANTO M.Sc.	Dr Ir SOBIR M.Si	Penelitian Terapan	

Pengembangan teknologi perbanyakan bibit pisang varietas unggul lokal Indonesia mendukung 324 ketahanan pangan sebagai future farming	Sulassih, SP, Msi	UDING SASTRAWAN S.P, Penelitian M.Si, UNDANG S.P, M.Si Terapan	Other Agricultural and Environment al Sciences	
Pengetahuan dan Perubahan Perilaku Petani 325 Setelah Training Pengelolaan Resistensi Insektisida	Ir DADANG M.Sc	Mahfud Arif Julianto, LIA NURULALIA S.P, M.Si, Nadzirum Mubin SP Msi	Agricultural and Veterinary Sciences	
Pengkinian data dokumen Environmental Sensitivity Index (ESI) PHE OSes	ANDY AFANDY, S.Pi, MM	Ir AARIO DAMAR M.Si, PhD, ANDAN HAMDANI, M.Si, M. ASYIEF K. BUDIMAN, M.Si, F. YOPPIE CHRISTIAN, M.Si, BUDI PRABOWO, M.Si, Dr. DADAN MULYANA, M.Si, Ir. GALIH RAKASIWI,SE., M.Si, YUS RUSTANDI, M.Si, KAMSARI, S.Kom, NOVIT	Environment al Sciences	
Penguatan Ekonomi Melalui Bimbingan Perkawinan Masa Nikah	Dr TIN HERAWATI S.P, M.Si	RIKARDI, M.Si ALFIASARI S.P, M.Si, Dr. Ir ISTIQLALIYAH MUFLIKHATI M.Si	Penelitian Dasar Penelitian Terapan	Policy and Political Sciences
Penguatan Posyandu Dan Pengembangan Model Edukasi Gizi Ibu Hamil Dan Menyusui Untuk Penanggulangan Stunting	Dr Ir ALI KHOMSAN	KARINA RAHMADIA EKAWIDYANI M.Gizi, Dr MIRA DEWI S.Ked, M.Si	Penelitian Terapan	Public Health and Health Services

Pengujian Efikasi Rodentisida Rolikum 0.005 BB (ba: Brodifakum 0.005%) terhadap Tikus Pohon 329 (Rattus tiomanicus Mill.) di Laboratorium	AHMAD SOBAN, Ir SWASTIKO PRIYAMBODO M.Si, Dr.Sc.Agr.	Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences	
Pengujian Alat Penanam Biji-bijian dan Pemupukan dengan merk CBA Corn Seeder dan 330 CBA Corn Seeder + Fertilizer	Dr Ir I WAYAN BUDIASTRA M.Agr	Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences	
Pengujian BALED 300 SC terhadap kutu daun, Aphis craccivora pada tanaman kacang panjang (2 331 unit di lapangan)	Dr. Ir SUGIYANTA M.Si	Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences	
332 Pengujian Banzai Electrik Sprayer tipe 6	Dr Ir I WAYAN BUDIASTRA M.Agr	Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences	
Pengujian Diagnostik Corona Virus Disease 2019 333 (Covid-19)	Dr drh. HUDA SHALAHUDIN DARUSMAN S.KH, M.Si	Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences	
334 Pengujian Efektivitas Desinfektan	Prof. Dr. Ir. Nuri Andarwulan M.Si.	Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences	
Pengujian Efektivitas Pupuk Makro Majemuk 335 Merek Immunate pada Tanaman Jagung Manis	Dr DWI GUNTORO S.P, M.Si	Moh Faris Nofianto SP, Rahmi Khalida SP, Sarwono SP	Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
Pengujian Efektivitas Pupuk Mikro Anorganik Merek LAKABA (4-12-8) di Lahan dengan Tanaman 336 Jagung	Dr. Ir BUDI NUGROHO M.Si	Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences	

	Pengujian Efektivitas Pupuk Mikro Anorganik Merek LAKABA (8-12-4) di Lahan dengan Tanaman 337 Jagung	Dr. Ir BUDI NUGROHO M.Si	Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
	Pengujian Efikasi AGRIMEC 18 EC dan MATADOR 25 EC pada tanaman cabai, kacang hijau,kentang, tomat,kedelai, dan kubis (9 unit)	Dr. Ir RULY ANWAR M.Si, Dr. Ir R YAYI MUNARA KUSUMAH M.Si	Dr. Ir ALI NURMANSYAH M.Si, Dra DEWI SARTIAMI M.Si, Ph.D	Pengembangan Experimental
338			FITRIANINGRUM KURNIAWATI S.P, M.Si, LIA NURULALIA S.P, M.Si,	Agricultural and Veterinary Sciences
339	PENGUJIAN EFIKASI ANTRACOL 70 WP PADA "CABAI DAN MENTIMUN" tahap II (50)	Dr. Ir SUGIYANTA M.Si	Dra DEWI SARTIAMI M.Si, Ph.D, Dr. Ir ENDANG SRI RATNA M.Sc.	Pengembangan Experimental
340	sawah (3 unit)	Dr. Ir RULY ANWAR M.Si	Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
341	Pengujian Efikasi Insektisida Buldok 25 EC, Larvin 75 WP dan Baycarb 500 EC	Dr. Ir SUGIYANTA M.Si		Pengembangan Experimental
342	pengujian efikasi insektisida Cover 400 EC terhadap Thrips parvispinus dan Duit 18 EC terhadap Mysus persicae dan Thrips parvispinus pada tanaman cabai di Cianjur (3 unit percobaan)	Dr. Ir I WAYAN WINASA M.S	Dr. Ir R YAYI MUNARA KUSUMAH M.Si, wawan yuandi, Dr. Ir SUGENG SANTOSO M.Si	Pengembangan Experimental
343	Pengujian efikasi insektisida Fenite 150 OD terhadap hama pengerek Scirpophaga sp. pada tanaman padi	Dr. Ir I WAYAN WINASA M.S	Wawan Yuandi , Dr. Ir SUGENG SANTOSO M.Si, Dr. Ir ALI NURMANSYAH M.Si	Pengembangan Experimental

	Pengujian Efikasi Insektisida untuk Keperluan Izin Tetap Ulang " Insektisida Stedfast 15 EC Pada Rayap Kayu Kering ( <i>Cryptothermes cynocephalus</i> )	Dr Ir NARESWORO NUGROHO M.Si	Pengembangan Experimental	Environment al Sciences
344 " PT. BASF Indonesia	Pengujian efikasi lapangan (2 unit) fungisida MANTRAKOL 70 WP (propineb 70%) terhadap Colletotrichum capsici penyebab penyakit Antraknosa pada cabai dan Cercospora capsici penyebab penyakit Bercak Daun Cercospora pada 345 cabai	Dr. Ir ABDJAD ASIH NAWANGSIH M.Si	Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
346	Pengujian efikasi lapangan ABADO 50 WP terhadap penyakit hawar daun pada tanaman kentang dan AZATIN 500 SC terhadap wereng coklat pada tanaman padi	Dr. Ir RULY ANWAR M.Si	Dr. Ir ENDANG SRI RATNA M.Sc., Dr Ir TRI ASMIRA DAMAYANTI M.Agr	Architecture, Urban Environment and Building
347	Pengujian efikasi lapangan CENTASIL 20 WP terhadap penyakit hawar daun, Phytophthora infestans pada tanaman kentang (2 unit)	Dr. Ir SUGIYANTA M.Si	Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
348	Pengujian efikasi lapangan dan uji lab sinergisme insektisida RAMIRO 10/30 terhadap perusak daun, Plutella xylostella pada tanaman kubis	Dr. Ir SUGIYANTA M.Si	Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
349	Pengujian Efikasi Lapangan Feromon, Pherium TM AL terhadap Penggerek Batang Padi Kuning, Scirpophaga incertulas pada Tanaman Padi	Dr. Ir RULY ANWAR M.Si	Dr. Ir TEGUH SANTOSO D.E.A, Dr. Ir ENDANG SRI RATNA M.Sc., Dr. Ir ALI NURMANSYAH M.Si, Dra DEWI SARTIAMI M.Si, Ph.D	Agricultural and Veterinary Sciences

Pengujian efeksi lapangan fungisida CEVYA 400 SC (mefentriflukonazol 400 g/l) terhadap Alternaria solani (penyebab penyakit bercak coklat) pada tanaman tomat (2 unit) dan Alternaria porri (penyebab penyakit bercak ungu) pada tanaman 350 bawang merah (2 unit)"	Dr. Ir ABDJAD ASIH NAWANGSIH M.Si	Hagia Sohia Khairani SP Msi, Abdul Rofiqun Amd	Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
Pengujian Efeksi Lapangan Herbisida BAC*6 865 351 SL	Dr DWI GUNTORO S.P, M.Si	Rahmi Khalida SP, Sarwono SP	Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
Pengujian efeksi lapangan insektisida AGUS 500 SC terhadap kutu kebul dan ALANDA 50 EC 352 terhadap ulat grayak pada tanaman cabai	Dr. Ir RULY ANWAR M.Si	LIA NURULALIA S.P, M.Si	Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
Pengujian efeksi lapangan insektisida NAPIR-PLUS 150 EC terhadap wereng hama trips, kutu daun, 353 dan lalat buat pada tanaman cabai (3 unit)"	Dr. Ir RULY ANWAR M.Si	Dr. Ir R YAYI MUNARA KUSUMAH M.Si, LIA NURULALIA S.P, M.Si	Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
Pengujian efeksi lapangan insektisida TENCHU 20 SG terhadap hama kutu kebul pada tanaman cabai (1 unit) 354	Dr. Ir RULY ANWAR M.Si	Farih Evita Ekasari SP , Dr. Ir ALI NURMANSYAH M.Si	Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
Pengujian efeksi lapangan insektisida VAYEGO 200 SC terhadap Ostrinia furnacalis dan Spodoptera litura pada tanaman padi jagung di 2 (dua) lokasi 355 yang berbeda	Dr. Ir SUGIYANTA M.Si		Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
Pengujian efeksi lapangan NATIVO 75 WG pada 356 anggrek, kacang hijau, dan bawang merah	Dr. Ir RULY ANWAR M.Si	FITRIANINGRUM KURNIAWATI S.P, M.Si	Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences

Pengujian efeksi lapangan NATIVO 75 WG pada Kacang tanah, kedelai, kacang panjang dan Trivia 357 73 WP pada kedelai	Dr. GIYANTO S.P, M.Si	FITRIANINGRUM KURNIAWATI S.P, M.Si	Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
Pengujian Efikasi Mating Disruption dispenser Feromon PHERIUMTM AL terhadap penggerek batang padi kuning, Scirpophaga incertulas, pada 358 tanaman padi sawah	Dr. Ir SUGIYANTA M.Si		Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
Pengujian Efikasi Rodentisida Cap Gajah 0.105BB (bahan aktif: Walfarin 0.105%) terhadap tikus 359 pohon (Rattus tanezumi L.) di laboratorium	Ir SWASTIKO PRIYAMBODO M.Si, Dr.Sc.Agr.	AHMAD SOBAN	Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
Pengujian Efikasi Rodentisida Ratilon 0.5 P (bahan aktif: bromadiolon 0.5%) terhadap tikus sawah 360 (Rattus argentiventer Rob. & Klo.) di laboratorium	Dr. Ir SUGIYANTA M.Si		Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
Pengujian Efikasi Rodentisid RATILON 0.5 P (B.A Bromadiolon 0.5%) Terhadap Tikus Sawah (Rattus 361 argentiventer Rob. & Kli.) di Laboratorium	Ir SWASTIKO PRIYAMBODO M.Si, Dr.Sc.Agr.		Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
Pengujian Formula Harum Organik Citarum (HOC) Untuk Budidaya Ikan Tilapia (Nila) dan Kualitas Air di Instalasi Hatchery Ikan Nila PT. Aquafarm Nusantara/Regal Springs Lubuk Naga, Kuala Lama, 362 Sumatera Utara	Ir BAMBANG WIDIGDO PhD	Dwi Yuni Wulandari, M.Si, ALIATI ISWANTARI S.Pi, M.Si, Dr Ir NIKEN TUNJUNG MURTI PRATIWI M.Si, Dr. Ir SIGID HARIYADI	Penelitian Terapan	Environment al Sciences
Pengujian Laboratorium efikasi Rodentisida petrokus 0.0005 BB (B.A Brodifakum 0.0005%) terhadap Tikus Bangunan (Rattus tanezumi L) DI LABORATORIUM	Ir SWASTIKO PRIYAMBODO M.Si, Dr.Sc.Agr.	AHMAD SOBAN	Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
363				

Pengujian Laboratorium Ketahanan PVC Sheet terhadap Keratan Tikus Sawah (Rattus 364 argentiventer Rob. & Klo.)	Dr. Ir SUGIYANTA M.Si		Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
Pengujian Laboratorium Ketahanan PVC Sheet terhadap Keratan Tikus Sawah (Rattus 365 argentiventer Rob. & Klo)	Ir SWASTIKO PRIYAMBODO M.Si, Dr.Sc.Agr.	AHMAD SOBAN	Pengembangan Experimental	Architecture, Urban Environment and Building
Pengujian laboratorium pasca panen dengan target Colletotrichum gloeosporioides pada buah 366 manga (1 unit) dan pada buah naga (1 unit)	Dr. Ir RULY ANWAR M.Si	FITRIANINGRUM KURNIAWATI S.P, M.Si	Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
Pengujian Lapangan Efektifitas BioSilac Cair pada 367 Tanaman Jagung Manis	Dr. Ir SUGIYANTA M.Si		Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
Pengujian Lapangan Efektifitas Pupuk Anorganik 368 (Ammonium Chlorida) Merk Mentari pada Kubis	Dr. Ir SUGIYANTA M.Si		Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
Pengujian Lapangan Efektifitas Pupuk Anorganik 369 Amonium Klorida Pada Tanaman Jagung Manis	Dr. Ir SUGIYANTA M.Si		Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
Pengujian Lapangan Efektifitas Pupuk Anorganik 370 Cair Merek Fitomic Calbo Pada Tanaman Cabai	Dr. Ir SUGIYANTA M.Si		Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
Pengujian lapangan efektifitas pupuk hayati merek 371 Multidaya pada tanaman padi	Dr. Ir SUGIYANTA M.Si		Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences

Pengujian Lapangan Efektifitas Pupuk Hayati Tunggal Merek Excalibur Gold Pada Tanaman Jagung Manis	Dr DWI GUNTORO S.P, M.Si	Moh Faris Nofianto SP, Sarwono SP, Rahmi Khalida SP	Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
Pengujian Lapangan Efektifitas Pupuk Hayati Tunggal Merek Libero Pada Tanaman Jagung Manis	Dr DWI GUNTORO S.P, M.Si	Sarwono SP, Rahmi Khalida SP, Moh Faris Nofianto SP	Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
Pengujian Lapangan Efektifitas Pupuk Organik Cair Merek Porin Pada Tanaman Brokoli	Dr. Ir SUGIYANTA M.Si		Pengembangan Experimental	Veterinary Sciences
Pengujian lapangan efektifitas pupuk Organik merek MPS Multidaya pada tanaman Bawang Merah	Dr. Ir SUGIYANTA M.Si		Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
Pengujian Lapangan Efektivitas BioSilac Cair pada Tanaman Jagung Manis	Dr. Ir SUGIYANTA M.Si		Pengembangan Experimental	Veterinary Sciences
Pengujian Lapangan Efektivitas BioSilac Cair pada Tanaman Jagung Manis	Dr DWI GUNTORO S.P, M.Si	Rahmi Khalida SP, Sarwono SP, Moh Faris Nofianto SP	Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
Pengujian Lapangan Efektivitas Merk BHP pada Tanaman Tomat	Dr. Ir SUGIYANTA M.Si	Dr Ir DINY DINARTI M.Si	Pengembangan Experimental	Veterinary Sciences
Pengujian Lapangan Efektivitas Merk Sobu Ultramax pada Tanaman Padi	Dr. Ir SUGIYANTA M.Si	Dr Ir PURWONO M.S	Pengembangan Experimental	Veterinary Sciences

Pengujian Lapangan Efektivitas Pemberahan tanah 380 Merk Makrostar 16.16.16 Pada Tanaman Padi	Dr. Ir SUGIYANTA M.Si	Dr Ir PURWONO M.S	Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
Pengujian Lapangan Efektivitas Pupuk Anorganik (Ammonium Chlorida) Merk Mentari pada 381 Tanaman Kubis	Dr. Ir SUGIYANTA M.Si		Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
Pengujian Lapangan Efektivitas Pupuk Anorganik 382 Cair Merek FITOMIC CALBO Pada Tanaman Cabai	Dr DWI GUNTORO S.P, M.Si	Moh Faris Nofianto SP, Sarwono SP, Rahmi Khalida SP	Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
PENGUJIAN LAPANGAN EFEKTIVITAS PUPUK ANORGANIK CAIR MERK HYDROFARM PADA 383 TANAMAN TOMAT	Dr. Ir SUGIYANTA M.Si		Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
PENGUJIAN LAPANGAN EFEKTIVITAS PUPUK ANORGANIK CAIR MERK HYDROFARM PADA 384 TANAMAN TOMAT	Dr. Ir SUGIYANTA M.Si		Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
Pengujian Lapangan Efektivitas Pupuk Anorganik 385 Dolomite Pada Tanaman Jagung Manis	Dr. Ir SUGIYANTA M.Si		Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
Pengujian Lapangan Efektivitas Pupuk Anorganik Kalium Nitrat (KNO3) (Prill) Merk 386 MerokeKALINITRA pada Tanaman Jagung Manis	Dr. Ir SUGIYANTA M.Si		Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
Pengujian Lapangan Efektivitas Pupuk Anorganik Kalium Nitrat (Kristal) Merk MerokeKALINITRA 387 pada Tanaman Jagung Manis	Dr. Ir SUGIYANTA M.Si		Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences

	Pengujian Lapangan Efektivitas Pupuk Anorganik			Agricultural and
	Kalium Nitrat (Kristal) Merk Meroke KALINITRA			Veterinary Sciences
388	pada Tanaman Jagung Manis	Dr. Ir SUGIYANTA M.Si	Erin Puspita Rini SP., M.Si.	Pengembangan Experimental
	Pengujian Lapangan Efektivitas Pupuk Anorganik			Agricultural and
	Merek COCKHEAD (NPK 16-16-16) Pada Tanaman Jagung Manis		Sarwono SP, Rahmi Khalida SP, Moh Faris Nofianto	Veterinary Sciences
389		Dr DWI GUNTORO S.P, M.Si	Pengembangan Experimental	Agricultural and
	Pengujian Lapangan Efektivitas Pupuk Anorganik			Veterinary Sciences
	Merek COCKHEAD (NPK 16-16-16) Pada Tanaman Jagung Manis	Dr EDI SANTOSA S.P, M.Si	Pengembangan Experimental	Agricultural and
390				Veterinary Sciences
	Pengujian Lapangan Efektivitas Pupuk Anorganik			Agricultural and
	Merek DGW (NPK 16-16-16+TE) Pada Tanaman Jagung Manis	Dr DWI GUNTORO S.P, M.Si, Rahmi Khalida SP	Sarwono SP, Moh Faris Nofianto SP	Veterinary Sciences
391			Pengembangan Experimental	Agricultural and
	Pengujian Lapangan Efektivitas Pupuk Anorganik			Veterinary Sciences
	Merek DGW (NPK 16-16-16+TE) Pada Tanaman Jagung Manis	Dr EDI SANTOSA S.P, M.Si	Pengembangan Experimental	Agricultural and
392				Veterinary Sciences
	Pengujian Lapangan Efektivitas Pupuk Anorganik			Agricultural and
	Merek HX-MROPH Pada Tanaman Jagung Manis	Dr DWI GUNTORO S.P, M.Si	Moh Faris Nofianto SP, Sarwono SP, Rahmi Khalida SP	Veterinary Sciences
393			Pengembangan Experimental	Agricultural and
	Pengujian Lapangan Efektivitas Pupuk Anorganik			Veterinary Sciences
394	Merek HX-MROPH Pada Tanaman Jagung Manis	Dr EDI SANTOSA S.P, M.Si	Pengembangan Experimental	Agricultural and
	Pengujian Lapangan Efektivitas Pupuk Anorganik			Veterinary Sciences
395	Merk Agribord Pada Tanaman Tomat	Dr. Ir SUGIYANTA M.Si	Dr. DEDEN DERAJAT MATRA S.P, M.Agr	Agricultural and Veterinary Sciences

Pengujian Lapangan Efektivitas pupuk anorganik 396 merk BenSil+ (Silika) pada Tanaman Padi	Dr. Ir SUGIYANTA M.Si		Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
Pengujian Lapangan Efektivitas pupuk anorganik 397 merk BMNP 25-15 pada Tanaman Jagung Manis	Dr. Ir SUGIYANTA M.Si		Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
Pengujian Lapangan Efektivitas Pupuk Anorganik 398 Merk Cockhead pada Tanaman Jagung Manis	Dr. Ir SUGIYANTA M.Si	ARYA WIDURA RITONGAN S.P, M.Si	Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
Pengujian Lapangan Efektivitas Pupuk Anorganik Merk Duratec (12-12-17) pada Tanaman Jagung 399 Manis	Dr. Ir SUGIYANTA M.Si	AHMAD ZAMZAMI S.P, M.Si	Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
Pengujian Lapangan Efektivitas Pupuk Anorganik 400 Merk Eurosoil pada Tanaman Tomat	Dr. Ir SUGIYANTA M.Si	Ir WINARSO DRAJAD WIDODO M.S, Ph.D	Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
Pengujian Lapangan Efektivitas Pupuk Anorganik 401 Merk Eurosoil VC EDTA pada Tanaman Tomat	Dr EDI SANTOSA S.P, M.Si		Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
Pengujian Lapangan Efektivitas Pupuk Anorganik 402 Merk Eurosoil VG3 EDTA pada Tanaman Tomat	Dr. Ir SUGIYANTA M.Si	Okti Syah Isyani Permatasari S.P., M.Si.	Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
Pengujian Lapangan Efektivitas Pupuk Anorganik 403 Merk Eurosoil VZ EDTA pada Tanaman Tomat	Dr EDI SANTOSA S.P, M.Si		Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences

	Pengujian Lapangan Efektivitas Pupuk Anorganik Merk Evermax Borate Fertilizer Pada Tanaman Tomat	Dr. Ir SUGIYANTA M.Si	Dr Ir DINY DINARTI M.Si	Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
404	Pengujian Lapangan Efektivitas Pupuk Anorganik Merk Evermax Borate Fertilizer Pada Tanaman Tomat	Dr EDI SANTOSA S.P, M.Si		Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
405	Pengujian Lapangan Efektivitas Pupuk Anorganik Merk JADI MAS (NPK 15-15-15) pada Tanaman Padi Sawah	Dr. Ir SUGIYANTA M.Si	Ir WINARSO DRAJAD WIDODO M.S, Ph.D	Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
406	Pengujian Lapangan Efektivitas Pupuk Anorganik Merk JADI MAS (NPK 15-15-6-3) pada Tanaman Kubis	Dr. Ir SUGIYANTA M.Si	Dr. Ir HENI PURNAMAWATI	Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
407	Pengujian Lapangan Efektivitas Pupuk Anorganik Merk JADI MAS (NPK 16-16-16) pada Tanaman Jagung Manis	Dr. Ir SUGIYANTA M.Si	Dr. DEDEN DERAJAT MATRA S.P, M.Agr	Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
408	Pengujian Lapangan Efektivitas Pupuk Anorganik Merk Loongzou (Fosfat Alam) pada Tanaman Jagung Manis	Dr. Ir SUGIYANTA M.Si	Erin Puspita Rini SP., M.Si.	Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
409	Pengujian Lapangan Efektivitas Pupuk Anorganik Merk Loongzou pada Tanaman Jagung Manis	Dr. Ir SUGIYANTA M.Si	ARYA WIDURA RITONGAN S.P, M.Si	Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
410	Pengujian Lapangan Efektivitas Pupuk Anorganik Merk Mahkota (NK 41-7) Pada Tanaman Jagung Manis	Dr. Ir SUGIYANTA M.Si	Okti Syah Isyani Permatasari S.P., M.Si.	Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences

Pengujian Lapangan Efektivitas Pupuk Anorganik 412 Merk Master pada Tanaman Kubis	Dr. Ir SUGIYANTA M.Si		Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
Pengujian Lapangan Efektivitas PUPUK ANORGANIK Merk MENTARI (Rock Phosphate 413 Algeria) Pada Tanaman JAGUNG MANIS	Dr. Ir SUGIYANTA M.Si	Dr ANI KURNIAWATI S.P, M.Si	Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
Pengujian Lapangan Efektivitas PUPUK ANORGANIK Merk MENTARI (Rock Phosphate 414 Jordan) Pada Tanaman JAGUNG MANIS	Dr. Ir SUGIYANTA M.Si	CANDRA BUDIMAN S.P, M.Si	Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
Pengujian Lapangan Efektivitas PUPUK ANORGANIK Merk MENTARI (Rock Phosphate) 415 Pada Tanaman JAGUNG MANIS	Dr. Ir SUGIYANTA M.Si	AHMAD ZAMZAMI S.P, M.Si	Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
Pengujian Lapangan Efektivitas Pupuk Anorganik Merk MerokeMIKRO (Mikro Tunggal Mn) pada 416 Tanaman Tomat	Dr. Ir SUGIYANTA M.Si	Dr Ir DINY DINARTI M.Si	Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
Pengujian Lapangan Efektivitas Pupuk Anorganik 417 Merk MerokeMOP pada Tanaman Wortel	Dr. Ir SUGIYANTA M.Si	Dr. Ir HENI PURNAMAWATI	Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
Pengujian Lapangan Efektivitas Pupuk Anorganik Merk Mutiara PROFESSIONAL pada Tanaman 418 Wortel	Dr. Ir SUGIYANTA M.Si	Dr Ir PURWONO M.S	Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
Pengujian Lapangan Efektivitas Pupuk Anorganik Merk Nutriforest (9-23-14) pada Tanaman Jagung 419 Manis	Dr. Ir SUGIYANTA M.Si	ARYA WIDURA RITONGAN S.P, M.Si	Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences

Pengujian Lapangan Efektivitas Pupuk Anorganik Merk Obor Amonium Sulfat (ZA)pada Tanaman 420 Jagung Manis	Dr. Ir SUGIYANTA M.Si	Ir WINARSO DRAJAD WIDODO M.S, Ph.D	Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
Pengujian Lapangan Efektivitas Pupuk Anorganik Merk Obor Kalium Klorida (KCL) pada Tanaman 421 Wortel	Dr Ir DINY DINARTI M.Si, Dr. Ir SUGIYANTA M.Si		Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
Pengujian Lapangan Efektivitas Pupuk Anorganik 422 Merk Oligo Copper-EDTA pada Tanaman Tomat	Dr. Ir SUGIYANTA M.Si	Ir WINARSO DRAJAD WIDODO M.S, Ph.D	Pengembangan Experimental	Veterinary Sciences
Pengujian Lapangan Efektivitas Pupuk Anorganik 423 Merk Oligo Zinc-EDTA pada Tanaman Tomat	Dr. Ir SUGIYANTA M.Si	Erin Puspita Rini SP., M.Si.	Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
Pengujian Lapangan Efektivitas Pupuk Anorganik 424 Merk Rock Phosphate pada Tanaman Jagung Manis	Dr. Ir SUGIYANTA M.Si		Pengembangan Experimental	Veterinary Sciences
Pengujian Lapangan Efektivitas Pupuk Anorganik Merk RUSSEL FERTILIZER 20-6-20 pada Tanaman 425 Jagung Wortel	Dr. Ir SUGIYANTA M.Si	Okti Syah Isyani Permatasari S.P., M.Si.	Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
Pengujian Lapangan Efektivitas Pupuk Anorganik Merk RUSSEL FERTILIZER 23-10-10 pada Tanaman 426 Jagung Manis	Dr. Ir SUGIYANTA M.Si	Erin Puspita Rini SP Msi	Pengembangan Experimental	Veterinary Sciences
Pengujian Lapangan Efektivitas Pupuk Anorganik Merk SA-MICRO 20 B (Mikro Majemuk) pada 427 Tanaman Tomat	Dr. Ir SUGIYANTA M.Si	Okti Syah Isyani Permatasari S.P., M.Si.	Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences

	Pengujian Lapangan Efektivitas Pupuk Anorganik Merk SanBlend (15-15-15) pada Tanaman Jagung Manis	Dr. Ir SUGIYANTA M.Si	Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences	
428	Pengujian Lapangan Efektivitas Pupuk Anorganik Merk SanBlend pada Tanaman Jagung Manis	Dr. Ir SUGIYANTA M.Si	Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences	
429	Pengujian Lapangan Efektivitas Pupuk Anorganik Merk SATOKALI+B pada Tanaman Kacang Tanah	Dr. Ir SUGIYANTA M.Si	Dr Ir DINY DINARTI M.Si	Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
430	Pengujian Lapangan Efektivitas Pupuk Anorganik Merk SATOKALI SPECIAL 44+B pada Tanaman Kacang Tanah	Dr. Ir SUGIYANTA M.Si	Dr Ir PURWONO M.S	Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
431	Pengujian Lapangan Efektivitas Pupuk Anorganik Merk SATOKALI SPECIAL OP+B pada Tanaman Kacang Tanah	Dr. Ir SUGIYANTA M.Si	Dr Ir DIDY SOPANDIE M.Agr	Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
432	Pengujian Lapangan Efektivitas Pupuk Anorganik Merk SATOKALI SPECIAL OP NURSERY pada Tanaman Jagung Manis	Dr. Ir SUGIYANTA M.Si	ARYA WIDURA RITONGAN S.P, M.Si	Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
433	Pengujian Lapangan Efektivitas Pupuk Anorganik Merk SoluMAG-G (Makro Sekunder Majemuk) Granular pada Tanaman Jagung Manis	Dr. Ir SUGIYANTA M.Si	Dr. Ir HENI PURNAMAWATI	Pengembangan Experimental	Veterinary Sciences
434	Pengujian Lapangan Efektivitas Pupuk Anorganik Merk SoluMAG (Kieserit) pada Tanaman Jagung Manis	Dr. Ir SUGIYANTA M.Si	Okti Syah Isyani Permatasari S.P., M.Si.	Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences

	Pengujian Lapangan Efektivitas Pupuk Anorganik Merk SoluMAG (Makro Sekunder Majemuk) pada Tanaman Jagung Manis	Dr. Ir SUGIYANTA M.Si	Dr. DEDEN DERAJAT MATRA S.P, M.Agr	Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
436	Pengujian Lapangan Efektivitas Pupuk Anorganik Merk Starmix (Hara Micro Majemuk) pada Tanaman Tomat	Dr. Ir SUGIYANTA M.Si		Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
437	Pengujian Lapangan Efektivitas Pupuk Anorganik Merk Starmix (Hara Micro Majemuk) pada Tanaman Tomat	Dr. Ir SUGIYANTA M.Si	CANDRA BUDIMAN S.P, M.Si	Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
438	Pengujian Lapangan Efektivitas Pupuk Anorganik Merk SUNBIRD pada Tanaman Jagung Manis	Dr. Ir SUGIYANTA M.Si	JUANG GEMA KARTIKA S.P, M.Si	Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
439	Pengujian Lapangan Efektivitas Pupuk Anorganik Merk Tumpeng Pada Tanaman Jagung Manis	Dr. Ir SUGIYANTA M.Si	ARYA WIDURA RITONGAN S.P, M.Si	Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
440	Pengujian Lapangan Efektivitas Pupuk Anorganik Merk VGRO pada Tanaman Brokoli	Dr. Ir SUGIYANTA M.Si	Dr. DEDEN DERAJAT MATRA S.P, M.Agr	Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
441	Pengujian Lapangan Efektivitas Pupuk Anorganik Merk Yaramila Complex pada Tanaman Jagung Manis	Dr. Ir SUGIYANTA M.Si	CANDRA BUDIMAN S.P, M.Si	Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
442	Pengujian Lapangan Efektivitas Pupuk Anorganik Mikro Tunggal Cu Merk MerokeMIKRO pada Tanaman Tomat	Dr. Ir SUGIYANTA M.Si		Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
443					

Pengujian Lapangan Efektivitas Pupuk Anorganik Mikro Tunggal Cu Merk MerokeMIKRO pada Tanaman Tomat	Dr. Ir SUGIYANTA M.Si	Ir WINARSO DRAJAD WIDODO M.S, Ph.D	Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
Pengujian Lapangan Efektivitas Pupuk Anorganik Mikro Tunggal Fe Merk MerokeMIKRO pada Tanaman Tomat	Dr. Ir SUGIYANTA M.Si		Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
Pengujian Lapangan Efektivitas Pupuk Anorganik Mikro Tunggal Fe Merk MerokeMIKRO pada Tanaman Tomat	Dr. Ir SUGIYANTA M.Si	Dr. Ir DIDY SOPANDIE M.Agr	Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
“Pengujian Lapangan Efektivitas Pupuk Anorganik Mikro Tunggal Zn Merk MerokeMIKRO pada Tanaman Tomat	Dr. Ir SUGIYANTA M.Si	ARYA WIDURA RITONGAN S.P, M.Si	Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
Pengujian Lapangan Efektivitas Pupuk Anorganik Mikro Tunggal Zn Merk MerokeMIKRO pada Tanaman Tomat	Dr. Ir SUGIYANTA M.Si		Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
Pengujian Lapangan Efektivitas Pupuk Cair Merk Caltivate pada Tanaman Kubis	Dr. Ir SUGIYANTA M.Si	Dr Ir DINY DINARTI M.Si	Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
Pengujian Lapangan Efektivitas Pupuk Hayati Majemuk Padat Merk Terrabio pada Tanaman Kacang Kedelai	Dr. Ir SUGIYANTA M.Si		Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
Pengujian Lapangan Efektivitas pupuk Hayati merk MPS Multidaya pada Tanaman Bawang Merah	Dr. Ir SUGIYANTA M.Si		Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences

Pengujian Lapangan Efektivitas pupuk Hayati merk				Agricultural and
452 Multidaya pada Tanaman Padi	Dr. Ir SUGIYANTA M.Si		Pengembangan Experimental	Veterinary Sciences
Pengujian Lapangan Efektivitas Pupuk NPK Arjuna pada Tanaman Jagung Manis	Dr DWI GUNTORO S.P, M.Si	Moh Faris Nofianto SP , Rahmi Khalida SP , Sarwono SP	Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
Pengujian Lapangan Efektivitas Pupuk oOrganik Merk Davari Organic pada Tanaman Jagung Manis	Dr. Ir SUGIYANTA M.Si	Dr Ir PURWONO M.S	Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
Pengujian Lapangan Efektivitas Pupuk Organik Cair Jenis Foliar Daun Merk Megafol pada Tanaman Tomat	Dr. Ir SUGIYANTA M.Si		Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
Pengujian Lapangan Efektivitas Pupuk Organik Cair merk Porin pada Tanaman Brokoli	Dr. Ir SUGIYANTA M.Si		Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
Pengujian Lapangan Efektivitas Pupuk Organik Merk Bambu Mas pada Tanaman Brokoli	Dr. Ir SUGIYANTA M.Si	ARYA WIDURA RITONGAN S.P, M.Si	Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
Pengujian Lapangan Efektivitas Pupuk Organik Merk Bio Shae Pada Tanaman Padi	Dr. Ir SUGIYANTA M.Si	AHMAD ZAMZAMI S.P, M.Si	Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
Pengujian Lapangan Efektivitas Pupuk Organik Merk Boosbloom pada Tanaman Mentimun	Dr. Ir SUGIYANTA M.Si		Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences

Pengujian Lapangan Efektivitas Pupuk Organik 460 Merk Botup pada Tanaman Kentang	Dr. Ir SUGIYANTA M.Si	Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences	
PENGUJIAN LAPANGAN EFEKTIVITAS PUPUK ORGANIK MERK HYDROFARM PADA TANAMAN 461 JAGUNG MANIS	Dr. Ir SUGIYANTA M.Si	Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences	
Pengujian Lapangan Efektivitas Pupuk Organik 462 Merk Melindo pada Tanaman Cabai	Dr. Ir SUGIYANTA M.Si	Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences	
Pengujian Lapangan Efektivitas Pupuk Organik 463 Merk Nutriplan pada Tanaman Okra	Dr. Ir SUGIYANTA M.Si	Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences	
Pengujian Lapangan Efektivitas Pupuk Organik 464 Merk Vio pada Tanaman Kubis	Dr. Ir SUGIYANTA M.Si	Erin Puspita Rini SP., M.Si.	Pengembangan Experimental	Veterinary Sciences
Pengujian Lapangan Efetifitas Pemberah Tanah 465 Merek Humustar Pada Tanaman Kubis	Dr. Ir SUGIYANTA M.Si	Ir WINARSO DRAJAD WIDODO M.S, Ph.D	Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
Pengujian Lapangan Efetifitas Pupuk Anorganik Merk COCKHEAD (NPK 7-6-34) Pada Tanaman 466 Jagung Manis	Dr DWI GUNTORO S.P, M.Si	Rahmi Khalida SP, Sarwono SP, Moh Faris Nofianto SP	Pengembangan Experimental	Veterinary Sciences
Pengujian Lapangan Efetifitas Pupuk Anorganik Merk Mentari (13-6-27) Pada Tanaman Kacang 467 Tanah	Dr. Ir SUGIYANTA M.Si	Dr. Ir HENI PURNAMAWATI	Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences

Pengujian Lapangan Efetifitas Pupuk Anorganik Merk MerokeFOSFAT Pada Tanaman Kacang 468 Tanah	Dr. Ir SUGIYANTA M.Si	SHANDRA AMARILLIS S.P, M.Si	Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
Pengujian Lapangan Efetifitas Pupuk Anorganik 469 Merk NATUR-MAG Pada Tanaman Kacang Tanah	Dr. Ir SUGIYANTA M.Si	CANDRA BUDIMAN S.P, M.Si	Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
Pengujian Lapangan Efetifitas Pupuk Organik Merk 470 Biosea Pada Tanaman Cabai	Dr. Ir SUGIYANTA M.Si		Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
Pengujian lapangan efikasi biopestisida VERTIPLUS WP terhadap kutu kebul, Bemisia tabaci pada 471 tanaman cabai	Dr. Ir RULY ANWAR M.Si		Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
Pengujian lapangan efikasi fungisida CALIWA GOLD 549.6 SC terhadap penyakit bercak daun, Alternaria solani pada tanaman terung di 2 (dua) 472 lokasi yang berbeda	Dr Ir TRI ASMIRA DAMAYANTI M.Agr		Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
Pengujian lapangan efikasi fungisida CENTASIL 20 WP (simoksanil 20%) terhadap penyakit hawar daun, Phytophthora infestans pada tanaman 473 kentang (2 unit)	Dr. Ir RULY ANWAR M.Si	FITRIANINGRUM KURNIAWATI S.P, M.Si, Dr. Ir ABDUL MUNIF M.Sc.	Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
Pengujian lapangan efikasi fungisida RANMAN 400 SC terhadap penyakit busuk buah tomat (Phytophthora infestans) pada tanaman tomat di satu lokasi berbeda (1 unit di lapangan)" sebagai syarat penambahan asal bahan aktif 474	FITRIANINGRUM KURNIAWATI S.P, M.Si		Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences

Pengujian Lapangan Efikasi Herbisida ALEPO Pada 475 Tanaman Padi Sawah	Dr DWI GUNTORO S.P, M.Si	Sarwono SP, Rahmi Khalida SP, Moh Faris Nofianto SP	Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
Pengujian Lapangan Efikasi Herbisida ALLEPO 120 476 EW pada tanaman Padi Sawah	Dr. Ir SUGIYANTA M.Si		Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
Pengujian Lapangan Efikasi Herbisida Goal 240 EC 477 Pada Tanaman Bawang Merah”	Dr. Ir SUGIYANTA M.Si		Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
Pengujian Lapangan Efikasi Herbisida Goal 240 EC 478 Pada Tanaman Bawang Merah”	Dr. Ir SUGIYANTA M.Si		Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
Pengujian Lapangan Efikasi Herbisida Goal 240 EC 479 Pada Tanaman Bawang Merah”	Dr DWI GUNTORO S.P, M.Si	Moh Faris Nofianto SP, Sarwono SP, Rahmi Khalida SP	Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
Pengujian Lapangan Efikasi Herbisida Goal 240 EC 480 Pada Tanaman Bawang Merah”	Dr DWI GUNTORO S.P, M.Si	Moh Faris Nofianto SP, Rahmi Khalida SP, Sarwono SP	Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
Pengujian Lapangan Efikasi Herbisida Goal 240 EC 481 Pada Tanaman Kedelai	Dr. Ir SUGIYANTA M.Si		Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
Pengujian Lapangan Efikasi Herbisida Goal 240 EC 482 Pada Tanaman Padi	Dr. Ir SUGIYANTA M.Si		Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences

Pengujian Lapangan Efikasi Herbisida Goal 240 EC 483 Pada Tanaman Padi	Dr DWI GUNTORO S.P, M.Si	Rahmi Khalida SP, Moh Faris Nofianto SP, Sarwono SP	Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
Pengujian Lapangan Efikasi Insektisida Confidor 5 484 WP dan Baycarb 500 EC	Dr. Ir I WAYAN WINASA M.S	Wawan Yuandi , Dr.. Ir PUDJANTO M.Si, Dr. Ir R YAYI MUNARA KUSUMAH M.Si	Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
Pengujian Lapangan Efikasi Insektisida Minecto 485 Xtra 400 SC	Dr. Ir I WAYAN WINASA M.S		Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
Pengujian Lapangan Efikasi insektisida Sidazinon 600 EC (B.a. Diazinon 600 g/l) terhadap Perusak Daun (Cricidolomia binotalis, Plutella xylostella) 486 pada Tanaman Kubis dan Sawi	Dr. Ir RULY ANWAR M.Si	Dr. Ir ENDANG SRI RATNA M.Sc., Farih Evita Ekasari SP	Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
Pengujian lapangan efikasi insektisida SIDAZINON 600 EC pada tanaman sawi dan kubis di , 487 Kecamatan Pacet, Kabupaten Cianjur (4 unit)	Dr. Ir SUGIYANTA M.Si		Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
Pengujian lapangan efikasi insektisida STARGATE 600 SC terhadap penggerek batang padi kuning, Scirpophaga incertulas pada tanaman padi sawah 488 (2 unit)	Dr. Ir RULY ANWAR M.Si	Dr. Ir R YAYI MUNARA KUSUMAH M.Si	Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
Pengujian Lapangan Efikasi Zat Pengatur Tumbuh 489 GOLSTAR 250 SC	Dr DWI GUNTORO S.P, M.Si	Rahmi Khalida SP, Sarwono SP, Moh Faris Nofianto SP	Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
Pengujian Lapangan Efikasi ZPT Merk Atonik 6 L 490 pada Tanaman Cabai	Dr. Ir SUGIYANTA M.Si	Ir WINARSO DRAJAD WIDODO M.S, Ph.D	Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences

Pengujian Lapangan Efikasi ZPT Merk Pilaroptim 491 0.13583 WP Pada Tanaman Padi	Dr. Ir SUGIYANTA M.Si	Dr Ir DINY DINARTI M.Si	Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
Pengujian Lapangan Efikasi ZPT Merk Xthre 125 PA 492 Pada Tanaman KARET	Dr. Ir SUGIYANTA M.Si	Ir SUPIJATNO M.Si, M.Si	Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
Pengujian Lapangan Insektisida DECIS 25 EC pada kacang panjang dan semangka (2 unit) serta CONFIDOR 200 SL pada tanaman timun semangka, 493 dan teh (4 unit)	Dr. Ir RULY ANWAR M.Si		Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
Pengujian Lapangan Pengujian lapangan efikasi fungisida FOLICUR 430 SC pada tanaman bawang daun (1 unit), tanaman kacang hijau (1 unit), tanaman bawang merah (2 unit), dant anaman kacang panjang (1 unit), 494	FITRIANINGRUM KURNIAWATI S.P, M.Si		Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
Pengujian lapangan resurjensi wereng coklat, Nilavarpatia lugens terhadap GAUCHO 350 FS (imidacloprid 350 g/l) pada tanaman padi sawah di 495 1 (satu) lokasi (Karawang)	Dr. Ir RULY ANWAR M.Si	Farih Evita Ekasari SP (	Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
"Pengujian Lapang Efikasi Sediaan Easotic terhadap Anjing yang Mengalami Gejala Klinis 496 Otitis Eksterna"	drh. AGUS SETIYONO S.KH, M.S, Ph.D		Penelitian Terapan	Public Health and Health Services
Pengujian Lapang Efikasi Sediaan Herb-All Coccx® 497 untuk Terapi Koksidiosis pada Ayam Broiler	Dr drh. drh. TRIOSO PURNAWARMAN M.Si		Penelitian Terapan	Public Health and Health Services

			Agricultural and
"Pengujian Lapang Efikasi Sediaan Tendefit sebagai 498 Antiinflamasi dan Analgesik pada Ayam Laga"	Dr. drh. DENI NOVIANA S.KH	Penelitian Terapan	Veterinary Sciences
Pengujian Lapang Efikasi Sediaan Tendefit sebagai 499 Antiinflamasi dan Analgesik pada Ayam Laga	Dr drh. drh. TRIOSO PURNAWARMAN M.Si	Penelitian Terapan	Public Health and Health Services
Pengujian pompa air tipe centrifugal merk BEJE 500 tipe BJ 2070	Dr Ir I WAYAN BUDIASTRA M.Agr	Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
Pengujian pompa air tipe centrifugal merk Super 501 Quick	Dr Ir I WAYAN BUDIASTRA M.Agr	Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
502 Pengujian Poulovac Magniplex	Dr. drh. DENI NOVIANA S.KH	Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
Pengujian Power Sprayer merk KOHPAD tipe PSS 503 20 dan Sprayer 2 in 1 merk KOHPAD tipe PST 16	Dr Ir I WAYAN BUDIASTRA M.Agr	Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
pengujian Rumah Pengering Suryakancana tipe 504 Atap Busur	Dr Ir I WAYAN BUDIASTRA M.Agr	Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
Pengujian Sheetpipe sebagai Komponen Utama 505 Sistem Drainage Lahan Pertanian (40%)	Dr Ir I WAYAN BUDIASTRA M.Agr	Penelitian Terapan	Agricultural and Veterinary Sciences

			Agricultural and
506 Pengujian Sprayer 2 in 1 merk Kisuba tipe KB-16E	Dr Ir I WAYAN BUDIASTRA M.Agr	Pengembangan Experimental	Veterinary Sciences
507 Pengujian Sprayer Elektrik merk KEJORA tipe 8	Dr Ir I WAYAN BUDIASTRA M.Agr	Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
Pengujian sprayer kompresi tipe gendong merk 508 HANSEN tipe ML-12	Dr Ir I WAYAN BUDIASTRA M.Agr	Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
Pengujian Ultra CBA Elektrik Sprayer Knapsack 509 merk CBA tipe 2	Dr Ir I WAYAN BUDIASTRA M.Agr	Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
Pengujian Ultra CBA Elektrik Sprayer Knapsack 510 merk CBA tipe 3	Dr Ir I WAYAN BUDIASTRA M.Agr	Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
Pengujian Ultra CBA Elektrik Sprayer Knapsack 511 merk CBA tipe 4	Dr Ir I WAYAN BUDIASTRA M.Agr	Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
512 Pengujian Umur Simpan Bio Organic Foam	IRMANIDA BATUBARA S.Si, M.Si, Ph.D.	Pengembangan Experimental	Veterinary Sciences
Pengujian unit water pump merk JAVATECH tipe 513 PA JAP 4H	Dr Ir I WAYAN BUDIASTRA M.Agr	Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences

Pengujian water pump 2 (dua) unit merk UKABE 514 tipe WP 02 UKB dan WP 03 UKB	Dr Ir I WAYAN BUDIASTRA M.Agr	Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences	
Pengujian water pump merk BEJE (tipe BJ 20, BJ 515 30, BJ 80, BJ 100, BJ 150, LC 80 dan LC 100)	Dr Ir I WAYAN BUDIASTRA M.Agr	Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences	
Pengujian water pump merk GARUDA PRO-MAX: 516 Pompa 3 inch tipe GWP-30 + Honda GX 160	Dr Ir I WAYAN BUDIASTRA M.Agr	Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences	
Pengujian water pump merk KOHPAD tipe WP 20 KG, WP 30 SP, WP 80 LC, WP 100 LC, NS 80, NS 517 100 dan NS 150	Dr Ir I WAYAN BUDIASTRA M.Agr	Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences	
Pengujian water pump merk Mestakung : Pompa 2 inch tipe PA50GH, Pompa 3 inch tipe PA80GH, tipe PA80DK, dan tipe PA80DY, Pompa 4 inch tipe PA100DK dan tipe PA100DY, Pompa 6 inch tipe PA150DK dan tipe PA150DY serta Pompa 8 inch 518 tipe PA200DY	Dr Ir I WAYAN BUDIASTRA M.Agr	Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences	
Pengukuran Pelepasan Nitrogen Pada Urea Granul 519 dan Urea Frill	Dr. Ir BUDI NUGROHO M.Si	Epi Erpina, Msi , Dr Ir ARIEF HARTONO M.Sc., Dr. Ir ATANG SUTANDI	Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
Peningkatan Imunitas, Kinerja Produksi dan Perbaikan Fish Welfare Ikan Tor Soro Melalui 520 Pengkayaan Lingkungan Budidaya.	AMALIA PUTRI FIRDAUSI S.Pi, M.Si	Muhammad Arif Mulya, S.Pi, ANNISA HAKIM S.Pt, Penelitian M.Si	Terapan	Agricultural and Veterinary Sciences

Peningkatan Karakteristik Termal Batubara Peringkat Rendah (Lignite dan Subbituminous) 521 dengan Dry Oil Coating Mikropartikel	Dr SITI NIKMATIN S.Si, M.Si	Dr. Ir IRMANSYAH M.Si, Drs MOHAMMAD NUR INDRO M.Sc.	Penelitian Dasar	Physical Sciences
Peningkatan Ketersediaan Benih Dan Varietas Cabai Rawit Bermutu Untuk Meningkatkan Kesejahteraan Masyarakat Petani Cabai Di 522 Indonesia	Dr Ir SOBIR M.Si	Rika Lesmawati, AMa, Dr Ir DARDA EFENDI M.Si, Baesuni, Ferdhi Isnain Nuryana, SP, MSi, Dr AWANG MAHARIJAYA S.P, M.Si, Dr. Endang Gunawan, SP, MSi, Rena Destriani, AMd, Pritha K Rachmalia, Ahmad Kurniawan, SBio	Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
Peningkatan Kualitas Kayu Jati JPP dengan Bahan Kimia Non Biocida Ramah Lingkungan dan Termal 523 Tahun ke - 2	Dr Ir NARESWORO NUGROHO M.Si		Penelitian Terapan	Environmental Sciences
Peningkatan Kualitas Kayu Jati JPP dengan Bahan Kimia Non-Biocida Ramah Lingkungan dan Termal 524 Tahun ke 2	Dr Ir NARESWORO NUGROHO M.Si		Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
Peningkatan Mutu Organoleptik dan Keamanan Pangan Minuman Fungsional Bawang Dayak Sebagai Sumber Antioksidan dan Imunomodulator Bagi Penderita Diabetes Melitus 525	Dr ANDI EARLY FEBRINDA S.TP	KHOIRUL AZIZ HUSYAIRI S.E, M.Si, Ir CAECILLIA CHRISMIE NURWITRI D. A	Penelitian Terapan	Agricultural and Veterinary Sciences
Peningkatan Produktivitas Bawang Merah secara Terpadu dengan Best Practices Presisi dan Pertanian Ramah Lingkungan 526	Dr AWANG MAHARIJAYA S.P, M.Si		Penelitian Terapan	Agricultural and Veterinary Sciences

Peningkatan Produktivitas Cabai melalui Penggunaan Varietas Unggul IPB untuk Mendukung Pertanian Presisi	Dr MUHAMAD SYUKUR S.P, M.Si	Penelitian Terapan	Agricultural and Veterinary Sciences
Peningkatan produktivitas sapi lokal pedaging melalui cross-breeding sapi belgian blue	Dr Dr JAKARIA S.Pt, M.Si	Penelitian Dasar	Agricultural and Veterinary Sciences
Penyediaan Hewan Coba Monyet Ekor Panjang Bunting untuk Riset Biomedis	Dr drh. HUDA SHALAHUDIN DARUSMAN S.KH, M.Si	Dr Ir Entang Iskandar, MSi, Drh Suzy Tomongo	Public Health and Health Services
Penyehatan Lahan untuk Peningkatan Produksi 530 Umbi Bawang Merah di Kabupaten Demak	Dr AWANG MAHARIJAYA S.P, M.Si	Dr. Heri Harti, SP, MSi, Kusuma Darma, SP, MSi Dr.rer.nat. Dr.rer.nat.	Pengembangan Experimental
531 Penyelesaian Konflik Tanah Ulayat Papua	BAYU EKA YULIAN S.P, M.Si	RINA MARDIANA S.P, M.Si	Policy and Political Sciences
Penyelesaian konflik wilayah Desa Sempu: 532 Pelepasan Kawasan Hutan untuk TORA	Dr.rer.nat. Dr.rer.nat. RINA MARDIANA S.P, M.Si	BAYU EKA YULIAN S.P, M.Si, Risna Novianti Amalia, S.KPm., M.Si, Tri Budiarto, S.KPm, M.Si	Policy and Political Sciences
Penyempurnaan Pengembangan Preciplam untuk 533 Perkebunan Kelapa Sawit pada Tanah Gambut	Dr. Ir KUDANG BORO SEMINAR M.Sc.	SUPRIYANTO S.TP, M.Kom, Ir SUDRADJAT M.S, Dr LIYANTONO S.TP, M.Agr	Mechanical and Industrial Engineering

		Isti Kartika Sari, MSi, Drh. Suzy Tomongo, Lis Rosmanah, MSi, Dr. Silmi Mariya, Dr drh. HUDA SHALAHUDIN DARUSMAN S.KH, M.Si, Drh. Suryo Saputro, Dr. Sela Septima, Dr dr.		Agricultural and
Penyiapan Hewan Model Untuk Uji Pre Klinis 534 Vaksin HPV	Dr. Ir DEWI APRI ASTUTI M.S	IRMA HERAWATI SUPARTO M.S	Penelitian Terapan	Veterinary Sciences
Penyusunan Analisa Ketimpangan Ekonomi 535 Kecamatan	Ir BUDI SUSETYO		Penelitian Dasar	Behavioural and Cognitive Sciences
Penyusunan Analisis Kesejahteraan Rakyat 536 Kecamatan Kota Depok	Ir BUDI SUSETYO		Penelitian Dasar	Studies in Human Society
Penyusunan Analisis Pembangunan Manusia 537 Kecamatan Kota Depok	Ir BUDI SUSETYO		Penelitian Dasar	Philosophy and Religion
538 Penyusunan Buku Indikator Ekonomi Makro	Ir BUDI SUSETYO		Penelitian Dasar	Economics
"Penyusunan Database Pelaku Usaha Distribusi Bahan Pokok Dan Barang Penting (Bapokting) 539 Tahun 2020"	RIZAL BAHTIAR	Dede Irawan M.Dhlan F, SE, M. Hafiz A, ST, Muyani Efendi, M.Si, MM, Ir. Yudi A. Idruss, MM, Dr SAHARA S.P, M.Si	Penelitian Terapan	Economics
Penyusunan Data Statistik dan Capaian Bidang Sumber Daya Perangkat Pos dan Informatika, 540 Kementerian Komunikasi dan Informatika	Dr. Ir ERFIANI M.Si, M.Si	Idruss, MM, Dr SAHARA S.P, M.Si	Pengembangan Experimental	Commerce, Management , Tourism and Services

		Nurwandi Nanda Cahyana, Dr. Ir ARIEF DARJANTO M.Ec, Dr. Ir DRAJAT MARTIANTO M.Si, Ir DOMINICUS SAVIO PRIYARSONO M.Si, Doctor of Philosophy, Syarifah Amaliah, SE.M.App.Ec., Dr Ir LILIS NURAIDA M.Sc., Dr. Ir PURWIYATNO HARIYADI M.Sc., Dr PUSPO EDI GIRIWONO S.TP, M.Agr, Dr. Ir NURI ANDARWULAN M.Si, DIAN VERAWATI PANJAITAN S.E., M.Si, Ainun Nissa, STP, Yuli Sukmawati, STP, MM	Pengembangan Experimental	Policy and Political Sciences Agricultural and Veterinary Sciences
Penyusunan Discussion Paper on Food Waste 541 dalam proses kegiatan Ekspor Impor	Dr SAHARA S.P, M.Si	Dr. Drs BOEDI TJAHHONO	Penelitian Miesriany Hidiya STP Msi Terapan	

Penyusunan Dokumen Perencanaan Pengembangan Bisnis (Business Plan Development) Kegiatan Budidaya Ikan di Lahan 543 Pasca Tambang (Void)	ANDY AFANDY, S.Pi., MM	Dr. Ir RUDDY SUWANDI M.Si, BUDI PRABOWO, M.Si, M. QUSTAM SAHIBUDDIN, SE, Dr. Ir IRZAL EFFENDI M.Si, F. YOPPIE CHRISTIAN, M.Si, KAMISARI, S.Kom, NOVIT RIKARDI, M.Si	Penelitian Dasar	Environment al Sciences
Penyusunan Dokumen UKL/UPL dan Izin Lingkungan Pengeboran Sumur Sugih-1 (Lokasi Baru) 544 Baru)	KHAIRUZZAMAN, M.Si	Ir AARIO DAMAR M.Si, PhD, JIMMY SYAHRASYID, S.Hut, Ir. ABDULLAH AMAN DAMAI, M.Si, Dr. Drs. PITOJO BUDIONO, M.Si, Ir. HUSNILEILI, M.Si, RIKI YULIANDA, S.Si	Penelitian Dasar	Environment al Sciences
Penyusunan Dokumen Upaya Pengelolaan dan Pemantauan Lingkungan (UKL-UPL), Pembangunan Watergate di Kebun Sawit PT Hutan Hijau Mas 545	Dr. Ir YANTO SANTOSA D.E.A	Penelitian Terapan	Other Agricultural and Environmental Sciences	
Penyusunan Dokumen Upaya Pengelolaan dan Pemantauan Lingkungan (UKL-UPL), Pembangunan Watergate di Kebun Sawit PT Satu Sembilan 546 Delapan	Dr. Ir YANTO SANTOSA D.E.A	Penelitian Terapan	Other Agricultural and Environmental Sciences	
Penyusunan Kajian Awal Prastudi Kelayakan KPBU 547 Bendungan Matenggeng	RIZAL BAHTIAR	Penelitian Terapan	Economics	

Penyusunan Kajian dan Discussion Paper terkait 548 Food Waste	Prof. Dr. Ir. Nuri Andarwulan M.Si.	Penelitian Terapan	Agricultural and Veterinary Sciences
Penyusunan Masterplan Geopark Nasional 549 Merangin Jambi Kabupaten Merangin	Dr. Ir ISKANDAR LUBIS M.S	Penelitian Terapan	Geomatic Engineering
Penyusunan Masterplan Pertanian Kabupaten 550 Mahakam Ulu Dalam Arti Luas	Dr. Ir ISKANDAR LUBIS M.S	Penelitian Terapan	Agricultural and Veterinary Sciences
Penyusunan Modul Pembelajaran Bagi Mahasiswa Prodi Agribisnis di Daerah 3T dalam rangka Menunjang Perkuliahan pada Masa Pandemi Covid- 551 19	Dr. Ir DWI RACHMINA M.Si	Dr. Ir RITA NURMALINA M.Si, Dr AMZUL RIFIN S.P, M.A, Dr. Ir WAHYU BUDI PRIATNA M.Si, Dra. YUSALINA M.Si, Dr. Ir NUNUNG KUSNADI M.Si, Dr Ir LUKMAN MOHAMMAD BAGA M.Ec, Dr Ir NETTI TINAPRILLA M.M., Ir HARIANTO M.Si, PhD, Dr Ir HADI SUSILO ARIFIN M.S, RINDAH FEBRIANA S S.E., M.Acc, Dr SAHARA S.P, M.Si, Dr. Ir BURHANUDDIN M.M., Dr. Ir SUHARNO M.Sc., Dr Ir ANNA FARIYANTI M.Si	Other Agricultural and Environment al Sciences

				Agricultural and Veterinary Sciences
552 Penyusunan Naskah Akademis Kerusakan Lahan	Dr Ir BABA BARUS M.Sc.		Penelitian Dasar	
Penyusunan Peluang Investasi Proyek Prioritas			Penelitian	
553 Strategis Yang Siap Ditawarkan Di Sektor	RIZAL BAHTIAR		Terapan	Economics
Penyusunan Perencanaan Potensi Ekonomi Kreatif			Penelitian	
554 Kabupaten Tangerang Tahun 2020	RIZAL BAHTIAR		Terapan	Economics
Penyusunan Perencanaan Teknis Pengembangan				Agricultural and
Kawasan (Review Kawasan Pertanian Terpadu	Dr. Ir IDAT GALIH PERMANA		Pengembangan	Veterinary
555 Penanggiran) Tahun Anggaran 2020	M.Sc.		Experimental	Sciences
Penyusunan Peta Jalan (Road Map) Sistem Inovasi			Penelitian	
556 Daerah Kabupaten Tangerang Tahun 2020	RIZAL BAHTIAR	Ani Nuraisyah	Terapan	Economics
Penyusunan Profil dan Status Lingkungan Pesisir		Isdahartati, M.Si, Hanafi		
557 Kab. Bangka Selatan	Ir ARIODAMAR M.Si, PhD	Ishariyanto, S.Pi, Dr. Fery		
Kurniawan, M. Arsyad Al				Environment
Penyusunan Prototipe Sistem Informasi Lahan		Amin, M.Si	Penelitian Dasar	al Sciences
Pertanian Pangan Berkelanjutan (LP2B) di				Agricultural and
558 Kabupaten Tangerang	Dr. Ir ISKANDAR LUBIS M.S		Penelitian	Veterinary
Penyusunan Rencana Teknis Percontohan			Terapan	Sciences
Pertanian Terpadu pekerjaan: Pengembangan				
Klaster Pangan dan Holtikultura dan Inovasi				Agricultural and
559 Pertanian di Wilayah Bulungan	Dr. Ir SUGIYANTA M.Si		Penelitian	Veterinary
			Terapan	Sciences

Penyusunan Roadmap Pesisir Terpadu Kab. Bangka  
560 Selatan

AKHMAD SOLIHIN S.Pi,  
M.H, Amizar Adila, S.Pi,  
Ida Nurokhmah, M.Si,  
Ageng Dwi  
Prismayanti,M.Si,  
Isdahartati, M.Pd

Penelitian Dasar  
Environment  
al Sciences

Penyusunan Strategi Peningkatan Daya Saing  
Sektor Jasa Transportasi, Distribusi dan Logistik di  
561 Indonesia

WIDYASTUTIK S.E., M.Si  
Sari Saraswati  
Penelitian Dasar  
Economics

Iskandar Panjaitan,  
TONY IRAWAN S.E.,  
M.App.Ec, Dr. Ir R  
NUNUNG NURYARTONO  
M.Si, DIAN VERAWATI  
PANJIATAN S.E., M.Si, Dr  
AMZUL RIFIN S.P, M.A,  
Dr.rer.pol. HETI  
MULYATI S.TP, M.T,  
Fahmi Salam Ahmad,  
Dewi Setyawati,  
Muhammad Asyhar  
Agmalaro, Syarifah  
Amaliah, Ayu Lestari  
Febriyanti, Florika  
Malau, Ika Yulistyawati,  
Ina Indrawati, Moga  
Simatupang,  
Hartiningsih, Siti Riska  
Ulfah Hidayanti, Dewi

				Agricultural and
Perakitan Varietas Padi Hitam Unggul Berdaya 562 Hasil Tinggi untuk Bahan Pangan Fungsional	Dr Ir BAMBANG SAPTA PURWOKO M.Sc.		Penelitian Terapan	Veterinary Sciences
PERAKITAN VARIETAS UNGGUL KECIPIR DAN KACANG TUNGGAK YANG MEMPUNYAI 563 PRODUKTIVITAS TINGGI DAN KAYA PROTEIN	Dr MUHAMAD SYUKUR S.P, M.Si		Penelitian Terapan	Agricultural and Veterinary Sciences
PERANAN USAHA KELAPA SAWIT TERHADAP KESEJAHTERAAN PETANI DI WILAYAH 564 PERBATASAN NEGARA PADA MASA NEW NORMAL	Dr Ir LILI DAHLIANI M.M.	MELA NURDIALY S.E., M.Ak., UDING SASTRAWAN S.P, M.Si	Penelitian Terapan	Agricultural and Veterinary Sciences
Perancangan Kampanye Sosial Multimedia untuk 565 Diversifikasi Pangan Lokal di Indonesia	AMATA FAMI S.Ds, M.Ds	WALIDATUSH SHOLIHAH S.Si, M.Kom, OCCY BONANZA S.P, M.T	Penelitian Terapan	Information, Computing, and Communication Sciences
PERANCANGAN PELATIHAN BAGI DOSEN TENTANG PEMBELAJARAN ONLINE BERDASARKAN MATA 566 KULIAH PEMAHAMAN DAN PERHITUNGAN	ASTY KHAIRI INAYAH S.Stat, M.S.M, M.M	Annisaa Soeyono, S.Si, MM	Penelitian Terapan	Education
Peran dan Dampak Kredit Terhadap Kinerja Usaha 567 Rumah Tangga di Indonesia	FERYANTO S.P, M.Si		Penelitian Terapan	Economics
Peran Doxycycline sebagai MPP Inhibitor pada 568 Infeksi Spondilitis Tuberkulosis Model Kelinci.			Penelitian Terapan	Public Health and Health Services
Peran Doxycycline sebagai MPP Inhibitor pada 569 Infeksi Spondilitis Tuberkulosis Model Kelinci.	Dr. drh. DENI NOVIANA S.KH	Dr dr Rahyussalim, SpOT(K)	Penelitian Terapan	Public Health and Health Services

Peran Doxycycline sebagai MPP Inhibitor pada 570 Infeksi Spondilitis Tuberkulosis Model Kelinci.	Dr. drh. DENI NOVIANA S.KH	Dr dr Rahyussalim, SpOT(K)	Penelitian Terapan	Public Health and Health Services
Peran Doxycycline sebagai MPP Inhibitor pada 571 Infeksi Spondilitis Tuberkulosis Model Kelinci.			Penelitian Terapan	Public Health and Health Services
Perangkat Cerdas Prediksi Perubahan Kualitas Buah Klimaterik Tropika Untuk Mendukung 572 Logistik 4.0 Dalam Rangka Meningkatkan Ekspor	Dr Ir YOHANES ARIS PURWANTO M.Sc.		Penelitian Terapan	Agricultural and Veterinary Sciences
Peran Pengasuhan dan Lingkungan Non Fisik Pesantren terhadap Empati Perilaku Bullying 573 Remaja di Pesantren	Bona Intan Rahmaniah, S.Si., M.A	Sri Sulastri, S.Si, ALFIASARI S.P, M.Si	Penelitian Dasar	Studies in Human Society
Perbandingan Respon Dan Indeks Glikemik Snack Bar Berbahan Tepung Kedelai Dan Tepung Terigu 574 Pada Orang Sehat & Pasien Diabetes	dr. NAUFAL MUHARAM NURDIN S.Ked, M.Si	HANA FITRIA NAVRATILOVA S.Gz, M.Sc.	Penelitian Terapan	Public Health and Health Services
Perencanaan Penanganan Persampahan Di 575 Kawasan Permukiman Nelayan	RIZAL BAHTIAR	Ani Nuraisyah, Lalu Solihin	Penelitian Terapan	Economics
Perencanaan Pengembangan Keanekaragaman Hayati Di Kabupaten Tangerang 576	RIZAL BAHTIAR	Ridwan Diaguna, Ani Nuraisyah, Nadiya Iftiwata Rahmah, Kirana Nugrahayu Lizansari	Penelitian Terapan	Economics
Perhitungan Kelayakan Ekonomi Komoditas Ramah Gambut dan Pengembangan Model Bisnis 577 PES berbagai KHG	Dr. Ir ISKANDAR ZULKARNAEN SIREGAR M.Sc.E.		Penelitian Terapan	Environment al Engineering

Perhitungan Kelayakan Ekonomi Komoditas Ramah Gambut dan Pengembangan Model Bisnis 578 PES Berbasis KHG (BRG)	RESTI SALMAYENTI S.Si, M.Sc	Dr. Saritha Kittie Uda, Dr. Elham Sumarga, Drs. Ahmad Muhammad, Muhammda Sugihartono	Penelitian Terapan	Economics
PERIANJIAN KERJASAMA TENAGA AHLI PEKERIAAN PENYUSUNAN DETAIL ENGINEERING DESIGN (DED) BEDEGUNG 579 SEBAGAI PUSAT EDUKASI PERIKANAN	Dr. Ir BUDHI HASCARYO ISKANDAR M.Si	Dr Ir TATAG BUDIARDI M.Si, WILDAN NURUSSALAM S.Pi, M.Si, FAJAR MAULANA S.Pi, M.Si, Dr. Ir ALIMUDDIN M.Si, Dr Ir EDDY SUPRIYONO M.Si	Industrial Biotechnology and Food Sciences	Penelitian Dasar
Perjanjian Kerjasama antara Yayasan WWF 580 Indonesia dengan Fakultas Kehutanan IPB	Ir HARYANTO M.S, Dr Ir HARNIOS ARIEF M.Sc., Ir DONES RINALDI	Penelitian Terapan	Other Agricultural and Environmental Sciences	Public Health and Health Services
Perjanjian Kerjasama terkait penelitian "Pengujian Lapang Efikasi Sediaan Herb-All Coccx® untuk 581 Terapi Koksidiosis pada Ayam Broiler"	Dr drh. drh. TRIOSO PURNAWARMAN M.Si	Penelitian Terapan	Agricultural and Veterinary Sciences	Veterinary Sciences
Perlakuan penggandaan kromosom bibit bawang 582 putih	Dr Ir SOBIR M.Si	Dedeh Sapitri, Kusuma Darma, SP, MSi	Penelitian Terapan	Economics
Persepsi Masyarakat Terhadap BAZNAS di Masa Pandemi Covid-19 583	Dr Ir LUKMAN MOHAMMAD BAGA M.Ec	TITA NURSYAMSIAH S.E, M.Ec, Busaid, SP., MSi	Penelitian Dasar	

Pilot Project Implementasi Sistem Informasi Penilaian Kinerja dan Penguatan Kelembagaan Rantai Pasok Kelapa Sawit di Provinsi Riau, Jambi 584 dan Kalimantan Barat	Dr. Ir MARIMIN M.Sc.	Dr Ir MACHFUD M.S, Dr. Ir SAPTA RAHARJA D.E.A, Dr TAUFIK S.TP, M.Si	Penelitian Dasar	Communications Technologies
Pilot Project Implementasi sistem Informasi Penilaian Kinerja dan Penguatan Kelembagaan Rantai Pasok Kelapa Sawit di Provinsi Riau, Jambi 585 dan Kalimantan Selatan	Dr Ir ERNAN RUSTIADI M.Agr		Penelitian Terapan	Agricultural and Veterinary Sciences
Potensi Bekatul Beras Hitam dalam Mencegah 586 Kanker Kolon secara In Vivo	Dr. drh. DENI NOVIANA S.KH	Nouverra Nadya Putri	Penelitian Terapan	Public Health and Health Services
Potensi Ekstrak Daun Kersen sebagai Bahan Sanitasi Kerabang Telur pada Proses Penetasan 587 Telur Itik Alabio	Tera Fit Rayani S.Pt., M.Si., WINA YULIANTI S.Si, M.Si	Dr Rina Martini MSI	Penelitian Terapan	Agricultural and Veterinary Sciences
Potensi Hasil dan Kualitas Biji Ratun Galur- Galur 588 Harapan Sorgum IPB	Dr.Ir. TRIKOESOEMANINGTYAS M.Sc		Pengembangan Experimental	Veterinary Sciences
Prediction of Soil Erosion in Cimanuk Hulu Sub- 589 Watershed using Process-based Model	SRI MALAHAYATI YUSUF S.P, M.Si	Arif K Wijayanto, MSc	Penelitian Terapan	Agricultural and Veterinary Sciences
PREFERENSI KONSUMEN TERHADAP DAGING 590 AYAM BROILER DI ERA NEW NORMAL	Danang Priyambodo, SPt, MSI MSI	INTANI DEWI S.Pt, M.Si, Gilang Ayuningtyas, SPt,	Penelitian Terapan	Agricultural and Veterinary Sciences

Preparation of Case Studies and Good Management Practices in ICM	Ir ARIODAMAR M.Si, PhD	Ir ACHMAD FAHRUDIN M.S.I, PhD, Andy Afandy, S.Pi., MM, Isdahartati, M.Pd, Dr. M. Arsyad Al Amin, SP., M.Si, AKHMAD SOLIHIN S.Pi, M.H	Penelitian Dasar	Environment al Sciences
591 Produksi Bersih Pengolahan Jahe Merah	Dr. Ir NURI ANDARWULAN M.Si	Ir. SUTRISNO KOSWARA M.Si, Ria Noviar Triana STP, Msi, Dr TJAHAJA MUHANDRI S.TP, M.T,	Dr DIDAH NUR FARIDAH S.TP, M.Si	Pengembangan Experimental
592 Produksi Daging Broiler Fungsional Tinggi Antioksidan dan Omega-3 Melalui Pemberian Minyak Ikan, Vitamin E dan Selenium	Dr TUTI SURYATI S.Pt, M.Si	Dr DIDAH NUR FARIDAH S.TP, M.Si	Pengembangan Experimental	Aerospace Engineering
593 Produksi dan Komersialisasi Produk Biodegreaser dari Surfactant Minyak Sawit dan Asam Oksalat untuk Cleaning Industri	Dr. Ir ERLIZA MSI	Ari Imam Sutanto, Rista Fitria, Mira Rivai	Penelitian Terapan	Agricultural and Veterinary Sciences
594 Produksi Katuk Berkadar Ekstrak Tinggi Melalui Pupuk Presisi dan Naungan Mendukung Pertanian Berkelanjutan	JUANG GEMA KARTIKA S.P., M.Si	Retno Pangestuti, SP., MSc, Dr. Heri Harti, SP., MSi	Penelitian Terapan	Chemical Engineering
PRODUKSI UMBI MINI BAWANG MERAH DALAM 596 RANGKA PENYEDIAAN BENIH BERMUTU	Dr Ir AGUS PURWITO M.Agr.Sc	Retno Pangestuti, SP., MSc, Dr. Heri Harti, SP., MSi	Penelitian Terapan	Agricultural and Veterinary Sciences
597 Program Kolaborasi Penelitian	Dr NANCY DEWI YULIANA S.TP, M.Sc.	Dr NANCY DEWI YULIANA S.TP, M.Sc.	Penelitian Terapan	Chemical Engineering

Program Penyediaan Makan Siang Bagi Santri (School Lunch Program) di Pesantren Pertanian 598 Darul Fallah, Bogor	Dr. Drs RIMBAWAN	PURNAWATI HUSTINA RACHMAN S.Gz, M.Gizi, Penelitian REISI NURDIANI S.P, M.Si Terapan	Public Health and Health Services	
Provision of academic paper on the Development of Nasional Food Agency/National coordinating body and curriculum on the training of food 599 system planning	Dr. Ir DRAJAT MARTIANTO M.Si	ANNA VIPTA RESTI MAULUDYANI S.P, M.Gizi, Wahyu Hidayat, Dr Ir DODIK BRIAWAN M.Gz, Dr. Ir. YAYUK FARIDA BALIWATI, Purnawati Hustina Rahman S.Gz., M.Gz., YAYAT HERYATNO S.P	Pengembangan Experimental	Other Social Sciences
600 Provision of Addendum Pangkah AMDAL 2020	Dr. ENAN M. ADIWILAGA, M.Si	MEYDIA, S.Pi, RIRI RIDWAN, SKM, Ir ARIOS DAMAR M.Si, PhD, Dr. Ir ZAIRION M.Sc., FIRMAN FATAHUL ANWAR, SE, HERMANTO, S.Kom, ARI GUNAWAN WARDHANA, S.Pi, Ir. DAHYAR MUHAMMAD, Dr. DADAN MULYANA, M.Si, Drs. YEREMIAH R. TJAMIN, M.Si, HERON SURBAKTI, S.Pi., M.Si	Penelitian Dasar	Environment al Sciences

Provision of UKL UPL and Dumping Permit for 601 Tuna Block	Ari Gunawan Wardhana, S.Pi SE, Hermanto, S.Kom	Dr. Ir I WAYAN NURJAYA M.Sc., Drs. Yeremiah R.Tjamin, M.Si, Meydia, S.Pi, Firman F. Anwar,	Penelitian Dasar	Environment al Sciences Agricultural and
Public Perception Study of Biotech Crops in 602 Indonesia	Dr drh. BAMBANG PURWANTARA S.KH, M.Sc.	Dr Ir Yeti LP, Dr.Ir. Dahri Tanjung, MSi	Penelitian Terapan	Veterinary Sciences
Rancang Bangun Aplikasi Patroli Terpadu Dalam 603 Mendukung Kebijakan Pencegahan KARHUTLA	Dr IMAS SUKAESIH SITANGGANG S.Si, M.Kom	RINA TRISMININGSIH S.Kom, M.T, FIRMAN ARDIANSYAH S.Kom, M.Si, HENDRA RAHMAWAN S.Kom, M.T, Dr. Ir LAILAN SYAUFINA M.Sc., Wulandari, S.Komp.,	Penelitian Terapan	Architecture, Urban Environment and Building
Rekayasa Ekosistem Pertanian Kubis Menggunakan Nanoformulasi Insektisida dan 604 Tanaman Refugia dalam Pengelolaan Hama Kubis	Ir DADANG M.Sc	M.AgrSc, Endang Yuni Purwanti, SH	Penelitian Terapan	Agricultural and Veterinary Sciences
605 Remote sensing (EFForTS)	Ir I NENGAH SURATI JAYA M.Agr	Muhammad Zuhdi, Stefan Erasmi	Penelitian Terapan	Other Agricultural and Environment al Sciences

		Fika Hardini Lestari, S.Si, Ir MELLY LATIFAH M.Si, Dr IRNI RAHMAYANI JOHAN S.P, M.M.,		Policy and Political Sciences
606 Rencana Induk Ketahanan Keluarga Kota Bogor	Dr TIN HERAWATI S.P, M.Si	ALFIASARI S.P, M.Si	Penelitian Dasar	
Research Data Management and Integrative Statistical Analysysis (EFForTS)	Dr. Ir SURIA DARMA TARIGAN	Thomas Kneib, Junaidi Sutan, Wolfram Horstmann	Penelitian Terapan	Other Agricultural and Environmental Sciences
Research Grant on Development of Disease Diagnosis Technology for Natural Rubber Plantation in Indonesia	Dr. Ir SUGIYANTA M.Si		Penelitian Terapan	Agricultural and Veterinary Sciences
Research on Development of Sustainable Glass Eel Fisheries in Southwest Java	Dr. Ir FREDINAN YULIANDA M.Sc.		Penelitian Terapan	Other Agricultural and Environmental Sciences
Residu Paraquat pada Tanaman Kelapa Sawit, Jagung dan Padi	Dr. Ir SUGIYANTA M.Si		Penelitian Terapan	Agricultural and Veterinary Sciences
Resilience of the Richest Reefs" in the Bird's Head Seascape in Indonesia (INREF)	Dr HAWIS H M S.Pi, M.Si	Lisa Becking, Dr MALA NURILMALA S.Pi, M.Si	Penelitian Terapan	Biological Sciences
Resolusi Konflik dalam Penggunaan SDA DT menuju Pengembangan Pariwisata dan Perikanan Internasional	Dr Ir MANUNTUN PARULIAN HUTAGAOL M.Si	Dr.Ir. Dahri Tanjung, MSi, Ir KUKUH NIRMALA M.Sc.	Penelitian Terapan	Agricultural and Veterinary Sciences

		Agit Kriswantriyono, S.P, M.Si, Dr. YUNI PUJI HASTUTI S.Pi, M.Si, Ir KUKUH NIRMALA M.Sc., Dr Ir DAHRI M.Si, Yulia		
Resolusi Konflik dalam Penggunaan Sumberdaya Alam Danau Toba menuju Pengembangan 613 Perikanan dan Pariwisata Internasional	Dr Ir MANUNTUN PARULIAN HUTAGAOL M.Si	Puspadewi Wulandari, S.P	Penelitian Terapan	Economics
Restoring Coastal Landscape for Adaptation 614 Integrated Mitigation (ReCLAIM)	Dr. Ir MURDIYARSO		Penelitian Terapan	Environment al Sciences
Riset Aksi Penanganan Penyakit Surra Pada Ternak 615 Besar di Kabupaten Sumba Timur	drh. FADJAR SATRIJA S.KH, M.Sc., Ph.D	drh. R HARRY SOEHARTONO S.KH, Dr.. drh. RIKI SISWANDI S.KH, M.Si, Danang Aria Nugroho, S.E, Dr drh.	Pengembangan Experimental	Medical Sciences
616 Riset dampak BTPN bagi Indonesia	Dr. Ir NOER AZAM ACHSANI M.Si		Penelitian Terapan	Economics
617 Riset kerjasama penelitian emisi karbon	Dr. Ir SYAIFUL ANWAR		Penelitian Dasar	Environment al Sciences
Riset Kolaborasi Indonesia-Formulasi Jamu Herbal (Temulawak, Kayu Manis, Sirih Merah, dan Teh Hitam) sebagai Penghambat Enzim 618 Asetilkolinesterase	Dr MEGA SAFITHRI S.Si, M.Si	Dr. Ihsanawati S.Si.,M.Si, Dr. Eko Budi Koendhori, dr., M.Kes, Prof. Dr. Ir. Ali Agus, DAA., DEA., IPU., ASEAN Eng	Penelitian Dasar	Chemical Sciences

Riset Kolaborasi Indonesia-Implementasi Upaya Pengelolaan Lingkungan dan Kesehatan Kerja	Dr. Sri Sumarmi, SKM., M.Si, dr. Sri Awalia Febriana, M.Kes., Sp.KK., Ph.D, Dr. Ir. Katharina Oginawati, Prof. Dr.dr.	Studies in Human Society	
619 Menuju Terwujudnya “Desa Batik Sehat”	Dr. Ir IKEU TANZIHA	Cita Rosita, SpKK Penelitian Dasar	
Riset Kolaborasi Indonesia-Integrasi Alat Digital Pathology Virtual Microscope (DPVM) dan Software Identifikasi Otomatis Sel Kanker Serviks 620 dari Citra Pap Smear	Dr IMAS SUKAESIH SITANGGANG S.Si, M.Kom	Dr. Riries Rulaningtyas, S.T., M.T. , Prof.Andriyan Bayu Suksmono, Ph.D., Ir. Noor Akhmad Setiawan, S.T., M.T., Ph.D., IPM	Medical Sciences
Riset Kolaborasi Indonesia-Isolasi dan Karakterisasi Eksosom dari Sel Puncak Mesenkimal untuk Terapi Berbasis Tanpa Sel	Dr. Ir C HANNY WIJAYA M.Agr	drg. Ika Dewi Ana, M.Kes., Ph.D, Dr. dr. Atik Choirul Hidajah, M.Kes, Dr. dr. Hari Basuki	Biological Sciences
Riset Kolaborasi Indonesia-Material Nanofiber Komposit Scaffold dari Hidroksiapatit (Hap) dan Karbonat Hidroksiaoatit (CHAp) Berbahan Dasar Biogenik Menggunakan Polimerik Porogen untuk Aplikasi Rekayasa Jaringan Tulang	Ir KGS DAHLAN M.Sc.	Dr. Ir. Aminatun, M.Si, Yusril Yusuf, S.Si., M.Si., M.Eng., D.Eng, Dr. Tri Suciati, M.Si	Biological Sciences
Riset Kolaborasi Indonesia-Metode Deteksi Cepat Multi-Analit Berbasis Colorimetric Sensor Arrays untuk Berbagai Pemanis Buatan	Dr NOVIYAN DARMAWAN	Prof. Brian Yuliarto ST, M.Eng., Ph.D, Kiki Adi Kurnia S.Si., M.Sc., Ph.D, Dr. Widiastuti Setyaningsih, S.T.P., M.Sc	Physical Sciences

624	Riset Kolaborasi Indonesia-Model Matematis Prediksi Kecepatan Terkait Pelanggaran/Kecelakaan di Jalan Toll Melalui Pendekatan Dta Obyektif Rekaman CCTV dan Pemodelan Perilaku Speeding di Jalan Toll	Dr. UTAMI DYAH SYAFITRI S.Si, M.Si	Fitri Trapsilawati, S.T., Ph.D-Anggota, Dr. Nur Chamidah, Ari Widhyanti, ST, MT, PhD	Penelitian Dasar	Mathematica I Sciences
625	Riset Kolaborasi Indonesia-Pemberdayaan Perempuan dan Rekayasa Sosial Pelestarian Kerjinan Budaya Lokal Berbasis Industri Rumahan di Jawa.	Dr. ANNA FATCHIYA S.P, M.Si		Penelitian Dasar	Studies in Human Society
626	Riset Kolaborasi Indonesia-Pendekatan metabolomik untuk standardisasi sidaguri ( <i>Sida rhombifolia</i> ) melalui pemprofilan metabolit (KLT dan LC-MS/MS) serta aktivitas antioksidan dan inhibisi xantin oksidase	Dr. MOHAMAD RAFI S.Si, M.Si	Prof. Dr. Abdul Rohman, S.F., Apt., M.Si, Dr. Dra. Nanik Siti Aminah, M.Si, Dr. Muhamad Insanu, S.Si, M.Si, Apt	Penelitian Dasar	Chemical Sciences
627	Riset Kolaborasi Indonesia-Penerapan Microalgae Photo-Bioreactor pada Bangunan Tropis dan Pemanfaatan Mikroalga sebagai Penyerap CO <sub>2</sub> dan Material Bangunan serta Sumber Biofuel dan Senyawa Aktif untuk Imunoterapi Plasmodium (lanjutan)	Dr. Ir. ULFAH JUNIARTI M.Agr	Dr. Eng. Mochamad Donny Koerniawan , Prof. Dr. Lucia Tri Suwanti, drh., MP, Prof. Dr.Eng. Ir. Arief Budiman, M.S., IPU	Penelitian Dasar	Biological Sciences
628	Riset Kolaborasi Indonesia_Pengembangan Model Resiko Kuantitatif Multi-Hazard di Indonesia (Studi Kasus Gempa Bumi Palu 2018)	Dr. Ir. EUIS SUNARTI M.Si	Cecep Pratama, S.Si., M.Si., D.Sc, Dr. Irwan Meilano ST, M.Sc, Dr. Setya Haksama	Penelitian Dasar	Behavioural and Cognitive Sciences
629	Riset Kolaborasi Indonesia-Pengembangan Sistem Deteksi Dini Gunung Api	Dr. Ir. IRZAMAN M.Si	Dr. Ing. Ari Setiawan, M.Si., Prof. Dr. Moh. Yasin M.Si., Prof. Dr.-Ing. Mitra Djamal	Penelitian Dasar	Physical Sciences

630	Riset Kolaborasi Indonesia-Pengembangan Tomografis Hibrida: Electrical Impedance Tomography + Ultrasonography dalam Bidang Biomedika	Dr.. drh. MOKHAMAD FAKHRUL ULUM S.KH, M.Si	Dr. Utriweni Mukhayar, Dr. dr. Lina Choridah, Sp.Rad.(K), Dr. Khusnul Ain, ST, Msi	Penelitian Dasar	Agricultural and Veterinary Sciences
631	Riset Kolaborasi Indonesia-The Refinement Model of Acetylcholine Hydrolysis: A Computational Approach for Understanding Alzheimer's Disease through Density-Functional Calculations	Dr FAOZAN S.Si, M.Si	Prof. Drs. Mudasir, M.Eng., Ph.D, Febdian Rusydi, S.T., M.Sc., Ph.D., Ira Puspitasari, Ph.D., Prof. Heramwan K.Dipojono	Penelitian Dasar	Medical Sciences
632	Risk Assessment and Management for Adaptation to Climate Change (Loss and Damage)	Dr YONVITNER S.Pi, M.Si		Penelitian Terapan	Environmental Engineering
633	RISPRO : Manufaktur dan Komersialisasi Pakan Komplit Fermentasi Berbasis Sorgum dan Indigofera untuk Penyediaan Pakan Berkelaanjutan di Wilayah Kering	Dr Ir ERNAN RUSTIADI M.Agr		Penelitian Terapan	Agricultural and Veterinary Sciences
634	RISPRO: Valorisasi Biota Laut dan VCO Menjadi Emulsi untuk Meningkatkan Imunitas Tubuh Terhadap Covid-19	Dr Ir ERNAN RUSTIADI M.Agr		Penelitian Terapan	Agricultural and Veterinary Sciences
635	Riset Kolaborasi Indonesia-Nanokatalis Berbasis Silika, Titania dan Zirkonia Untuk Konversi Ethanol menjadi Diethyl Ether (DEE)	Dr. Dra SRI MULIJANI M.Si	Arief Cahyo Wibowo, B.S., M.S., Ph.D., Prof. rer. Nat. Karna Wijaya, M.Eng, Aep Patah, Ph.D	Penelitian Dasar	Chemical Sciences
636	RUMAH SAWIT: Inovasi Kelembagaan dan Teknologi Informasi untuk Pemenuhan Hak dan Perlindungan Perempuan dan Anak pada Perkebunan Kelapa Sawit	Dr ANNA FATCHIYA S.P, M.Si	MAHMUDI SIWI S.P, M.Si	Penelitian Dasar	Other Social Sciences

				Other Agricultural and Environment al Sciences
Sampah Laut: Distribusi dan Dampak Terhadap Burung-Burung Merandai di Suaka Margasatwa 637 Pulau Rambut	Dr Ir ANI MARDIASTUTI M.Sc.	Regia Nadyanti Iyonie, S.Hut, Dr DEDE AULIA RAHMAN S.Hut, M.Si	Penelitian Terapan	
Scientific opinion of Use of Pea Protein in Formula Intended for Young Children 638	Dr PUSPO EDI GIRIWONO S.TP, M.Agr	Dr MIRA DEWI S.Ked, M.Si, Ir. SUTRISNO KOSWARA M.Si, Dr Ir NURHENI SRI PALUPI M.Si	Pengembangan Experimental	Medical Sciences
Scoping review of the trade of live wildlife at markets for food, medicine or pets 639	Victoria J. Brookes	Hendra Wibawa, J. Davis, Michael P. Ward, M. Hernandez-Jover, J. Manyweathers, L. Hayes, J.A. Roby, Widagdo Sri Nugroho, S. Windria, Dikky Indrawan, Okta Wismandanu, drh. CHAERUL BASRI S.K.H, M.Epid., Dr Ir ETIH SUDARNIKA M.Si	Penelitian Terapan	Medical Sciences
640 Sekolah Teknologi Melon Bebas Pestisida Seleksi cepat biomarker pengontrol sifat keempukan daging domba menggunakan digital gene 641 expression	Dr Ir SURYO WIYONO M.Sc.	Dr ASEPU GUNAWAN S.Pt, M.Sc.	Pengembangan Experimental	Veterinary Sciences
			Penelitian Dasar	Agricultural and Veterinary Sciences

				Agricultural and Veterinary Sciences
Seleksi Ketahanan Klon Eukaliptus Terhadap Puru Daun di Nusa Tenggara Timur	Dr. Ir SUGIYANTA M.Si	M Awaluddin Fikry, Dr SETYANTO TRI WAHYUDI	Penelitian Terapan	Veterinary Sciences
Senyawa Aktif Bahan Alam sebagai Kandidat Antivirus Covid-19 Menggunakan Studi Penambatan Molekul	IRMANIDA BATUBARA S.Si, M.Si, Ph.D.	S.Si, M.Si	Penelitian Dasar	Biological Sciences
SISTEM DETEKSI DAGING SAPI, KERBAU DAN BABI BERBASIS IoT PADA KONDISI NEW NORMAL	INTANI DEWI S.Pt, M.Si	AEP SETIAWAN S.Si, M.Si, KHOIRUL AZIZ HUSYAIRI S.E, M.Si	Penelitian Terapan	Other Agricultural and Environment al Sciences
SISTEM DIGITALISASI PERKEBUNAN KELAPA SAWIT RAKYAT BERKELANJUTAN SEBAGAI MANIFESTASI AGRO-MARITIM 4.0	Dr. Ir HARIYADI M.S		Penelitian Terapan	Agricultural and Veterinary Sciences
“Sistem Grading Ternak Untuk Mendukung Program Pemuliaan Berbasis Digital Di Spr Bojonegoro	Dr ASEPU GUNAWAN S.Pt, M.Sc.		Penelitian Dasar	Agricultural and Veterinary Sciences
SISTEM PEMBIAYAAN DAN MODEL KELEMBAGAAN PETANI HORTIKULTURA KABUPATEN CIANJUR PROVINSI JAWA BARAT	VERALIANTA BR SEBAYANG S.P, M.Si	Drs. IMAN FIRMANSYAH M.Si, UDING SASTRAWAN S.P, M.Si	Penelitian Terapan	Agricultural and Veterinary Sciences
648 Sistem Pengelolaan Konservasi Agrobiodiversity	Dr. Ir MIRZA DIKARI KUSRINI M.Sc.		Penelitian Terapan	Environment al Sciences

649	Sistem Perangkat Cerdas Prediksi Perubahan Kualitas Buah Klimaterik Tropika Untuk Mendukung Logistik 4.0 Dalam Rangka Meningkatkan Ekspor	Dr Ir YOHANES ARIS PURWANTO M.Sc.	Naekman Naibaho, SP, MSI, Dr ENDANG WARSIKI S.TP, M.Si, Dr. Ir MUHAMMAD RAHMAD SUHARTANTO M.Si, Dede Sapitri, Kusuma Darma, SP, MSI , Pritha K Rachmalia, SP, Rena Destriani, AMd, Dr HERU SUKOCO S.Si, M.T, Dr Ir SOBIR M.Si, Dr SONY HARTONO WIJAYA Pengembangan S.Kom, M.Kom Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
650	Sistesis, Formulasi dan Aplikasi Foaming Agent dari Minyak Sawit untuk Pemadam Kebakaran	Dr. Ir. Mira Rivai, MS	Veby Tri Yani, Dr dr. IRMANIDA BATUBARA S.Si, M.Si, Ph.D.	Penelitian Terapan Penelitian Dasar
651	Skrining tumbuhan asteraceae sebagai antitirosinase dan antimelanogenesis	IRMA HERAWATI SUPARTO M.S		Biological Sciences
652	Smart Hidroponik Green Fodder sebagai Sumber Pakan Ternak dalam Pemenuhan Ketersediaan Pakan Ternak ditengah Wabah Covid 19	Yuni Resti, S.Pt., M.Sc.	RATIH KEMALA DEWI S.P, M.Si, TERA FIT RAYANI S.Pt, M.Si Dr. Ir SOERYO ADIWIBOWO M.S, Dr.rer.nat. Dr.rer.nat. RINA MARDIANA S.P, M.Si, Rosyani, Heiko Faust	Agricultural and Veterinary Sciences
653	Social transformation processes and sustainable resource use in rural Jambi (EFForTS)	Dr ENDRIATMO SOETARTO S.S., S.IP		Environment al Sciences

South Sumatra Partnership for Landscape Management Support Project (KELOLA Sendang 654 Project)	Dr Ir BUDI INDRA SETIAWAN M.Agr, Dr.Ir. YULI SUHARNOTO M.Eng.	Pengembangan Experimental	Architecture, Urban Environment and Building
Spatio-temporal scaling of the impacts of land-use and climate change in land transformation 655 systems in Indonesia (EFForTS)	Alexander Knohl, Edzo Veldkamp, Dr. Ir SURIA DARMA TARIGAN Ir TANIA JUNE M.Sc., M.Sc.	Penelitian Terapan	Environmental Sciences
656 Spirulina Cereal Bar (Jipan Spirulina)	Dr Ir IRIANI SETYANINGSIH M.Si	MEYDIA, S.Pi, Dr.rer.nat. KUSTIARIYAH S.Pi, M.Si, VEPRYANI OKTAVIARTY, STP.	Penelitian Dasar
Standard Letter Of Agreement Between The United Nations Development Programme and The Department of Forest Resource And Ecotourism, Bogor Agricultural University (IPB) On The Implementation of Reducing Deforestation from Commodity Production Project When UNDP 657 Serves As Implementing Partner	Dr. Ir RINEKSO SOEKMADI M.Sc.	Pengembangan Experimental	Environment al Sciences
Strategi Model Pengembangan Ekonomi Kreatif 658 Kabupaten Tangerang	Dr Ir PUDJI MULJONO M.Si	RIZAL BAHTIAR	Penelitian Terapan
Strategi Pemulihan Bisnis Bunga Krisan Terdampak Pandemi Covid-19 Melalui Pengembangan Produk 659 Teh Krisan Sesuai dengan Selera Konsumen	Ir LENI LIDYA M.M., AI Dr.. Ir ANITA RISTIANINGRUM M.Si	IMAS FAIDOH FATIMAH S.TP, M.P, M.Sc	Commerce, Management , Tourism and Services
STRATEGI PENGEMBANGAN PASAR PANGAN ORGANIK BERBASIS PERILAKU KONSUMEN DAN KEPUASAN PELANGGAN DALAM MENDUKUNG 660 KETAHANAN DAN KEAMANAN PANGAN	Stevia Septiani, SE, M.Si, Dr MUKHAMAD NAJIB S.TP, M.M.	Ir UJANG SUMARWAN M.Sc., PhD	Penelitian Dasar

Strategi Pengendalian Papaya ringspot virus 661 (PRSV) Melalui Proteksi Silang	Dr. Ir ELISABETH SRI HENDRASTUTI M.Sc.	Penelitian Terapan	Agricultural and Veterinary Sciences
662 Strengthening Palm Oil Sustainability  Structure and functioning of the decomposer system in lowland rainforest transformation	Dr Ir ARYA HADI DHARMAWAN	Penelitian Terapan	Policy and Political Sciences
663 systems (EFForTS)	Dr. Dra RAHAYU WIDYASTUTI Stefan Scheu	Penelitian Dasar	Environment al Sciences
Studi Dampak Fasilitas PKE terhadap Aktivitas Perekonomian Sektor Pariwisata, yaitu penambahan ekspor jasa, devisa turis, penambahan investasi, dan penambahan PBB dan 664 atau PDRB	Dr. Ir DEDI BUDIMAN HAKIM M.Agr	Deviyantini, M.Si, Dr SYAMSUL HIDAYAT PASARIBU S.E., M.Si, Mulya Tarmizi, M.Si, Triana Anggraenie, M.Sc, Penelitian M. Amin Rifai, M.Si	Terapan
			Economics

		Sinta Hasriningsyah, S.P, Drs. Yeremiah R.Tjamin, M.Si, Ir ARIO DAMAR M.Si, PhD, Ir. Singgih Irianto, M.Si, Dr. Ir I WAYAN NURJAYA M.Sc., Dr. Ir RUDDY SUWANDI M.Si, Asyieff K Budiman, S.Hut, M.Si, Ari Gunawan Wardhana, S.Pi, Darmawati,S.Pi., Hermanto, S.Kom, Ir. Galih Rakasiwi, SE.,M.Si, Novit Rikardi, S.Pi, M.Si, Mursalin, S.Pi., M.Si., M. Qustam Sahibuddin, SE, Heru Arafat, S.Kel,		
665	Studi EBA di Wilayah Kerja Anambas Lepas Pantai Laut Natuna, Indonesia/EBA Studi at Anambas Working Area Offshore Natuna Sea, Indonesia	Ir ACHMAD FAHRUDIN M.S.I, PhD	Firman Fatahul Anwar, SE	Penelitian Dasar Environment al Sciences
666	Studi Fenofisiologi Pembungaan, Perkembangan Buah dan Pascapanen Buah Matoa ( Pometia pinnata JR Forst. & G Forst. )	Dr. DEDEN DERAJAT MATRA S.P, M.Agr	Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
667	Studi Fisiologi dan Transkriptomik pada Lintasan Metabolisme Gula dalam Rangka Peningkatan Kualitas Buah Lokal Nusantara	Dr. DEDEN DERAJAT MATRA S.P, M.Agr	Ir ROEDHY POERWANTO M.Sc., SHANDRA AMARILLIS S.P, M.Si	Pengembangan Experimental
668	Studi Genetik dan Seleksi Generasi Awal Sorgum untuk Toleransi Kekeringan Berdasarkan Morfologi dan molekuler	Dr DESTA WIRNAS S.P, M.Si	Penelitian Terapan	Agricultural and Veterinary Sciences

			Ir HERMANU WIDJAJA, Ir. Murdianto, Msi, Dr DWI GUNTORO S.P, M.Si, Ir. Ujang Sehabudin, Msi , CANDRA BUDIMAN S.P, M.Si, Dr. Ir. M. Yanuar J. Purwanto, MS	Pengembangan Experimental	Biological Sciences
669	Studi Kelayakan dan Kesesuaian Lahan untuk Pengembangan Padi di Areal Puso Unit Betung Krawo PT Perkebunan Nusantara VII	Dr Ir MUNIF GHULAMAHDI M.S	DINA NURDINAWATI S.Kp, M.S.I, Tri Budiarto, S.KPm., M.Si, BAYU EKA YULIAN S.P, M.Si	Policy and Political Sciences	
670	Studi Ketimpangan Penguasaan Tanah	Dr.rer.nat. Dr.rer.nat. RINA MARDIANA S.P, M.Si		Penelitian Dasar	Agricultural and Veterinary Sciences
671	Studi Metabolomik pada Pertumbuhan dan Perkembangan Buah Rambai ( <i>Baccaurea motleyana</i> )	Dr. DEDEN DERAJAT MATRA S.P, M.Agr		Pengembangan Experimental	
			MIRA RAHAYU, M.Si., AGENG DWI PRIMAYANTI, M.Si, Ir ACHMAD FAHRUDIN M.S.I, PhD, M. ASYIEF K. BUDIMAN,M.Si, ANDAN HAMDANI, M.Si, Dr. M. ARSYAD AL AMIN, M.Si,	Environment al Sciences	
672	Studi Pemetaan Sosial dan Kajian Pengembangan Potensi Masyarakat Di Sekitar Wilayah Operasi PT. Pertamina Hulu Energi - Offshore South East Sumatera (PHE OSes)	TARYONO S.Pi, M.Si, Dr	IDA NUROKHMAH, M.Si	Penelitian Dasar	

		Dr EKO RUDDY CAHYADI S.Hut, M.M., HARDIANA WIDYASTUTI S.Hut, M.M, RINDANG MATOATI S.E., M.Sc., Nisa Zahra, STP, M.Si, MOKHAMAD SYAEFUDIN ANDRIANTO S.TP, M.Si, STEVIA SEPTIANI S.E., M.Si, Mita Febtyanisa, S.Pt, M.Si, Nesti  Handayani, S.P, Dr WITA JUWITA ERMAWATI	Commerce, Management
673	Studi pengukuran indeks kepuasan masyarakat (IKM) tahun 2019 dan citra perusahaan dari pelaksanaan program CSR aspek community development PT PJB	Dr MUKHAMAD NAJIB S.TP, M.M.	Penelitian RATNA DEWI S.E., M.M. Terapan
674	Studi Penilaian Ekonomi Penggunaan Parakuat di Indonesia	Dr. Ir DEDI BUDIMAN HAKIM M.Agr	Penelitian ADI HADIANTO S.P, M.Si Terapan
675	Studi Pertumbuhan dan Perkembangan Tanaman Lobi-Lobi dalam Hubungan dengan Pembentukan Karbohidrat	Dr. DEDEN DERAJAT MATRA S.P, M.Agr	Economics Agricultural and Experimental Veterinary Sciences

Studi Prediksi Kondisi Biofisik Lingkungan Tahun 676 2020	Dr. Ir R A DYAH TJAHYANDARI S M.AppL.Sc.	Penelitian Terapan	Biological Sciences
Studi Prilaku Masyarakat Dalam Era Digital : Preferensi Penggunaan Instrumen Pembayaran di 677 Indonesia	Dr BERRY JULIANDI S.Si, M.Si	Penelitian Dasar	Studies in Human Society
Studi Tentang Permintaan Bahan Baku Ekstrak An 678 Essens Tembakau di Indonesia	Dr. Ir R NUNUNG NURYARTONO M.Si	Penelitian Dasar	Economics
Studi Uji Lapang Sistem Rekomender Pupuk Kelapa 679 Sawit Tahap 2	Dr. Ir KUDANG BORO SEMINAR M.Sc.	Ir SUDRADJAT M.S, SUPRIYANTO S.TP, M.Kom, Dr LIYANTONO S.TP, M.Agr	Mechanical and Industrial Engineering
Study And Standar Design For Teaching Factory 680 (TEFA)	Kusuma Darma, Sp, MSI, Dr Ir NETTI TINAPRILLA M.M., Dr. Ir MUHAMMAD RAHMAD SUHARTANTO M.Si, Prof. Dr. MA Chozin, Dr. Heri Harti, SP, MSi, Dr. Endang Gunawan, SP, MSi, Galuh Hanifatiha, SP, Ferdhi Isnan	Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
Stunting Problem, Positive Deviance, and Household Food Security in Sampang 681 Regency, Madura Island, Indonesia	Dr AWANG MAHARIJAYA S.P, Nuryana, SP, MSi, Rena M.Si Destriani, AMD	Riris Diana Rachmayanti, Dr Ir ALI KHOMSAN, Dr Ir HADI RIYADI	Public Health and Health Services

Supporting the Operationalization of Multi Stakeholder Platform for Fisheries in Indonesia	Dr. M. ARSYAD AL AMIN, M.Si, Dr YONVITNER S.Pi, M.Si, AKHMAD SOLIHIN S.Pi, M.H, Dr FERY KURNIAWAN S.Kel, M.Si, SINTA HASRININGTYAS,	Penelitian Dasar	Environment al Sciences
682 Fisheries Management Area (WPPNRI)	Dr. Ir LUKY ADRIANTO M.Sc.	S.Pi	Agricultural and Veterinary Sciences
Survei dan Inventarisasi Karakteristik Ekosistem Gambut pada KHG Sungai Katingan ? Sungai	Dr. Ir SUGIYANTA M.Si	Pengembangan Experimental	
683 Mentaya di Provinsi Kalimantan Tengah			
Survei dan Inventarisasi Karakteristik Ekosistem Gambut pada KHG Sungai Katingan-Sungai	SETYARDI PRATIKA MULYA S.P, M.Si, Ir WAHYU PURWAKUSUMA M.Sc., Ir HERMANU WIDJAJA, Ir DWI PUTRO TEJO BASKORO M.Sc., Ph.D, Dr. Ir DARMAWAN, Dr	Penelitian Dasar	Agricultural and Veterinary Sciences
684 Mentaya di Provinsi Kalimantan Tengah	Dr Ir BABA BARUS M.Sc.	SUWARDI S.P	
Survei dan Inventarisasi Karakteristik Ekosistem Gambut pada KHG Sungai Katingan-Sungai	SETYARDI PRATIKA MULYA S.P, M.Si, Dr SUWARDI S.P, Ir HERMANU WIDJAJA, Dr. Ir DARMAWAN, Ir DWI PUTRO TEJO BASKORO	Penelitian Dasar	Agricultural and Veterinary Sciences
Mentaya di Provinsi Kalimantan Tengah	M.Sc., Ph.D, Ir WAHYU PURWAKUSUMA M.Sc.		
685 (Addendum)	Dr Ir BABA BARUS M.Sc.	PURWAKUSUMA M.Sc.	

Survei Dasar (Baseline Survey) Program Pengembangan Kewirausahaan dan Ketenagakerjaan Pemuda di Sektor Pertanian	Dr Ir ERNAN RUSTIADI M.Agr	Penelitian Dasar	Economics
------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------	------------------	-----------

SURVEI DASAR (BASELINE SURVEY) PROGRAM PENGEMBANGAN KEWIRAUSAHAAN DAN KETENAGAKERJAAN PEMUDA DI SEKTOR PERTANIAN	Dr MUHAMMAD FIRDAUS S.P, M.Si	Dr. Dyah Ita Mardianingsih, SP, M.Si, Dr. NIA KURNIAWATI HIDAYAT S.P, M.Si, Dr. Ir DWI RACHMINA M.Si, Dr Ir PUDJI MULJONO M.Si,	Other
687 PERTANIAN		Dr ANDREA EMMA PRAVITASARI S.P, M.Si	Penelitian Dasar al Sciences

SURVEI HIDROTOPOGRAFI DAN DESAIN TATA AIR (WATER MANAGEMENT SYSTEM)AREAL PERKEBUNAN KELAPA SAWIT PT CITRA SAWIT MANDIRI KABUPATEN LABUHAN BATU, PROVINSI SUMATERA UTARA	Ir HERU BAGUS PULUNGGONO M.Sc.	ALFIASARI S.P, M.Si, Dr. Ir DWI HASTUTI M.Sc., Dr. Ir HERIEN PUSPITAWATI M.Sc., Fika Hardini Lestari, S.Si, Mega Susilawati, S.Si, Hilda Fauziah, M.Si, Vallerina Dwi Mulia Sari, S.Si, Bona Intan Rahamniah, MA, Sri Sulastri, S.Si	Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
688				

689 Survei Indeks Ketahanan Keluarga Kota Bogor	Dr TIN HERAWATI S.P, M.Si	ALFIASARI S.P, M.Si, Dr. Ir DWI HASTUTI M.Sc., Dr. Ir HERIEN PUSPITAWATI M.Sc., Fika Hardini Lestari, S.Si, Mega Susilawati, S.Si, Hilda Fauziah, M.Si, Vallerina Dwi Mulia Sari, S.Si, Bona Intan Rahamniah, MA, Sri Sulastri, S.Si	Policy and Political Sciences

690 Survel Indeks Ketahanan Keluarga Kota Depok	Dr Ir ERNAN RUSTIADI M.Agr		Penelitian Dasar	Studies in Human Society
		BAHROIN IDRIS TAMPUBOLON S.E, M.Si, Dea Amanda, SE, M.Si, Aep Hidayatulloh, S.Stat, DIAN VERAWATI PANJAITAN S.E., M.Si, Dr BAGUS SARTONO S.Si,	Penelitian	
691 Survei Kepuasan Publik atas Layanan LPDP	Dr TANTI NOVIANTI S.P, M.Si	M.Si	Terapan	Economics
Survei Penghimpunan ZIS Partisipasi Masyarakat Non Kelembagaan di Indonesia	Dr Ir LUKMAN MOHAMMAD BAGA M.Ec	M.Ec, Dr MUHAMMAD FIRDAUS S.P, M.Si	Penelitian Dasar	Economics
Survey Hidrotopografi dan Desain Tata Air (Water Mangement Sistem) Asal Perkebunan Kelapa Sawit PT Citra Sawit Mandiri Kabupaten Labuhan Batu, Provinsi Sumatera Utara	Dr. Ir SUGIYANTA M.Si	Busaid, SP., MSi, TITA NURSYAMSIAH S.E,	Penelitian Terapan	Agricultural and Veterinary Sciences
694 Survey Indeks Kepuasan Masyarakat Wilayah Kabupaten Jayapura Prov Papua	Ir BUDI SUSETYO		Penelitian Dasar	Studies in Human Society
Survey Inventarisasi Karakteristik Ekosistem Gambut Pada Areal PT Rimba Matoa Lestari di Wilayah Kabupaten Jayapura Prov Papua	Ir HERU BAGUS PULUNGGONO M.Sc.		Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
Survey Inventarisasi Karakteristik Ekosistem Gambut Pada Areal PT Rimba Matoa Lestari Di Wilayah Kabupaten JayaPura Provinsi Papua	Dr. Ir SUGIYANTA M.Si		Penelitian Terapan	Agricultural and Veterinary Sciences

Survey kepuasan pelanggan kerjasama Perumda 697 Tirta Pakuan Kota Bogor	Dr NIMMI ZULBAINARNI S.Pi, M.Si	Penelitian Terapan	Economics
Survey Konsumsi dan Perilaku Konsumen Rumah Tangga dan Industri Terhadap Penggunaan Minyak 698 Goreng	Dr. YUDHA HERYAWAN ASNAWI S.Sos, M.M, DIAN VERAWATI PANJAITAN S.E., M.Si, Noening Koesoemowardani, M.Si,, SUPREHATIN S.P, M Agr, Doctor of Philosophy, Dr FARIT MOCHAMAD AFENDI S.Si, M.Si, Dr. Ir LILIK NOOR YULIATI, Triana Anggraenie, M.Sc, Sri	Penelitian Terapan	Economics
Survey Penghimpunan Zakat Non-Organisasi 699 Pengelola Zakat (Non-OPZ)	Dr TANTI NOVIANTI S.P, M.Si Dr Ir LUKMAN MOHAMMAD BAGA M.Ec	Retno Nugraheni, M.Si	Policy and Political Sciences
Sustainable Lowland Agricultural for Development 700 in Indonesia (SLADI)	Dr. Ir HERI PURNOMO M.Kom	Beni Okarda	Penelitian Terapan
701 Sustainable Palm Oil Sustainability	Dr Ir ARYA HADI DHARMAWAN		Agricultural and Veterinary Sciences
Sustainable Vetiver production Practices for 702 Smallholder Farmers in Garut, Indonesia	SINTHO WAHYUNING ARDIE S.P, M.Si, Dr	Penelitian Terapan	Agricultural and Veterinary Sciences

			Ir MUHAMMAD NUR AIDI, Dr. Ir DJUARA P LUBIS, Dr. Ir HERIEN PUSPITAWATI M.Sc., WIEN KUNTARI S.P, M.Si, Hendra Khaerizal, SP, M.Si, Dr A. FAROBY FALATEHAN S.P, M.E, Dr Ir ANNA FARIYANTI M.Si, Widia Sarah Az- Zahra Putri, SE, Fieta Resnia Handayani, AMD, Dr Ir LUKMAN MOHAMMAD BAGA	Penelitian Terapan	Economics
703 Pertanian, IFAD	Ir MA MUN SARMA				
Swakelola: Capacity Building For Technical and Vocational Education and Training (TVET) Institution, Youth Entrepreneurship and Employment Support Services (YESS), Kementerian					
704 Infrastruktur di Indonesia	Dr. Ir R NUNUNG NURYARTONO M.Si	Dr Ir ANNA FARIYANTI M.Si, Dr SYAMSUL HIDAYAT PASARIBU S.E., M.Si	Penelitian Dasar	Economics	
Swakelola Kajian Pembuangan Limbah Cair Ke Laut di Lapangan Tiaka, Blok Senoro Toili, Provinsi Sulawesi Tengah		Ir ARIQ DAMAR M.Si, PhD, DARMAWATI, S.Pi, FIRMAN FATAHUL ANWAR, SE, HERMANTO, S.Kom, SANTOSO, S.Pi., M.Si, ARI GUNAWAN WARDHANA, S.Pi	Penelitian Dasar	Environment al Sciences	

		Nana Anggraini, S.Sos., Jimmy Syahrasyid Masfala, S.Hut, Dr. Ir. Surya Darma, M.Si, Dr. Krispinus Duma, S.Kes. M.Kes, Riki Yulianda, M.Si, Dahyar Muhammad, S.P, Fakhrizal Nashr, M.Sc, Mursalin, M.Si, Yeremiah R. Tjamin, M.Si, Ir ARIOS DAMAR		Environment al Sciences
Swakelola Pemantauan dan Penyusunan Laporan 706 Pelaksanaan RKL-RPL	Khairuzzaman, S.Hut, M.Si	M.Si, PhD	Penelitian Dasar	
707 System infrastructure (INREF Smart-In-Ag)	Dr. Ir KUDANG BORO SEMINAR M.Sc.	dr. Marjolein Derks, Prof. Peter Groot Koerkamp, dr. Arend Ligtenberg	Penelitian Terapan	Architecture, Urban Environment and Building
708 Taste Perception in Sulawesi Macaques	Dr KANTHI ARUM WIDAYATI S.Si, M.Si	Dr. Drs BAMBANG SURYOBOROTO	Penelitian Dasar	Biological Sciences
Tata Kelola Bahaya dan Bencana Ekowisata di Kawasan Rawan Bencana Studi Kasus di Taman 709 Nasional Gunung Rinjani, Lombok	Dr. Dra ENDANG KOESTATI SRIHARINI M.S	Dr. Ir SITI BADRIYAH RUSHAYATI M.Si, Dr. Ir. Arzyana Sungkar, M.Sc	Penelitian Terapan	Environment al Sciences
Tata Kelola Bahaya Ekowisata Di Kawasan Rawan Bencana Studi Kasus Di Taman Nasional Gunung 710 Rinjani, Lombok	Dr. Dra ENDANG KOESTATI SRIHARINI M.S	Dr Ir ARZYANA SUNKAR M.Sc., Dr. Ir SITI BADRIYAH RUSHAYATI M.Si		Other Agricultural and Environmental Sciences
Teacher education for society: Making EFForTS 711 knowledge available for Indonesia (EFForTS)	Ir DAMAYANTI M.Sc.	Susanne Bögeholz, Upik Yelianti, I Nengah Suparta	Penelitian Terapan	Education

TEKNOLOGI ADAPTIF PENGENDALIAN SENSIVITAS KEKERINGAN LAHAN SAWIT DENGAN PENGATURAN GAWANGAN MATI DAN 712 BIODIVERSITAS VEGETASI STRATA BAWAH	Dr Ir HERDHATA AGUSTA	Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
Teknologi Mikroba Intensif untuk Pengendalian 713 Hayati Penyakit Tanaman Cabai	Dr Ir SURYO WIYONO M.Sc.	Penelitian Terapan	Agricultural and Veterinary Sciences
Teknologi Pasca Panen Rumput Laut Merah Untuk Mendukung Industri Indgredients Aktif Farmaseutika: Peningkatan Skala Produksi Dan 714 Analisa Teknoekonomi	Ir LINAWATI M.Si, Ph.D	Dr. Ir BUSTAMI M.Sc., Eka Nugraha	Architecture, Urban Environment and Building
Tempe Kacang Tunggak ( <i>Vigna Unguiculata</i> Utilasi Kacang-kacangan Lokal sebagai Sumber Protein 715 Nabati ssp <i>unguiculata</i> )	Dr MUHAMAD SYUKUR S.P., M.Si	Dr AWANG MAHARIJAYA S.P, M.Si	Agricultural and Veterinary Sciences
Terrestrial-fluvial connectivity science (INTREP 716 NUS)	Dr. Ir SURIA DARMA TARIGAN	Massimo Lupascu, Hanna Sundahl, Letisha Fong, Rama Kant Dubey, Sanjay Swarup, Al Hooijer, Aditya Bandla, Pierre Taillardat, Sorain Ramchunder, David Taylo, Tri Adiaty, Muh. TONY IRAWAN S.E., M.App.Ec, Anda Nugroho, Syarifah Amaliah	Environment al Sciences
The China-Us Trade War and It's Impact on the Structure of Trade and Investment in the Global 717 Value Chain (GVC)	WIDYASTUTIK S.E., M.Si	Penelitian Dasar	Economics

	The Effect of Local Honey As Topical Treatment in Chronic Wound Healing: An Experimental Animal	dr. drh. DENI NOVIANA S.KH	dr. Gina Yunita Joice Sitorus	Pengembangan Experimental	Public Health and Health Services
718 Study					
719	The Implementation of Reducing Deforestation from Commodity Production Project When UNDP Serves As Implementing Partner	Dr. Ir RINEKSO SOEKMADI M.Sc.		Penelitian Terapan	Environmental Sciences
720 (SATREPS)	The Project of High throughput Analysis of Rabies-related Viruses and Protected Viruses from then, in the Globally Migrating Flying Fox (Pteropus sp.)	Dr. drh. SRIHADI AGUNGPRIYONO S.KH		Penelitian Dasar	Agricultural and Veterinary Sciences
721 West java - Indonesia	The role of women's empowerment in agricultural household food and nutrition security in Cianjur, Yessi Crosita Octaria		Ir DADANG SUKANDAR PhD, Dr. Ir IKEU TANZIHA	Penelitian Terapan	Public Health and Health Services
722 (EFForTS)	The use of DNA barcoding to assess landscape effects on phylogenetic and functional diversity	Dr. Ir ISKANDAR ZULKARNAEN SIREGAR M.Sc.E.	Bambang Irawan, Oliver Gailing	Penelitian Dasar	Biological Sciences
723 model	The use of tranexamic acid infiltration in tumescent environment to decrease blood loss and reduce postoperative bleeding : porcine burn	Dr. drh. DENI NOVIANA S.KH	dr Patricia Marcellina Sadikin	Pengembangan Experimental	Public Health and Health Services
724 Environment Hub)	TRADE (UKRI GCRF Trade, Development and the Environment Hub)	Dr. Ir HERI PURNOMO M.Kom	Heru Komarudin, Agus Andrianto, Ahmad Dermawan, Beni Okarda, Michael Allen Brady	Penelitian Terapan	Environment al Sciences
725 Capacity Building	TRADE (UKRI GCRF Trade, Development and the Environment Hub) Capacity Building	Dr. Ir SURIA DARMA TARIGAN	Dr. Ir ISKANDAR ZULKARNAEN SIREGAR M.Sc.E., M. Miftah Rahman	Penelitian Terapan	Education

Training on Integrated Coastal Management in West Kalimantan in Anticipation on NPP Development	Ir ARIODAMAR M.Si, PhD	ARIF TRIHANDOYO, ST, ISDAHARTATI, M.Pd, Dr. Ir RUDDY SUWANDI M.Si	Penelitian Dasar	Environment al Sciences
Tree and palm water use characteristics in rainforest transformation systems (EFForTS)	Dr Ir HERDHATA AGUSTA	Medha Bulusu, Florian Ellsäßer, Dirk Hölscher, Dr Ir HENDRAYANTO M.Agr.Sc	Penelitian Dasar	Environment al Sciences
Tree Surveying fot Ambon WC; includes final repot on individual tree mapping and assessment	Dr Ir NARESWORO NUGROHO M.Si		Penelitian Dasar	Environment al Sciences
Uji Aktivitas Imunomodulator Ekstrak Buah Pare (Momordica charantia L) pada Mencit yang Diinduksi Staphylococcus aureus	Dr. drh. DENI NOVIANA S.KH	Sarrah Gustine Pujilestari	Pengembangan Experimental	Public Health and Health Services
730 Uji Coba Laboratorium Produksi Biodiesel	Dr. Eng Obie Farobie, S.Si, MSi	Neli Muna, STP, MSi, Qatrinada R. Jannah, S.Si	Penelitian Terapan	Chemical Engineering
731 Uji Coba Laboratorium Produksi Biodiesel	Obie Farobie	Qatrinada R. Jannah, Neli Muna	Penelitian Terapan	Chemical Engineering
732 Uji Coba Miniplant Surfaktan untuk EOR/IOR	Dr. Ir ERLIZA MSI	Agatha Maria Gadi, ST, Rista Fitria,STP	Penelitian Terapan	Manufacturing Engineering
733 Uji Coba Mini Plant Surfaktan Untuk EOR/IOR	Dr Ir MEIKA SYAHBANA RUSLI M.Sc.		Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences

Uji Coba Upaya Penyelesaian Hama Burung dan Kajian Ekologi Burung di Lapangan South Processing Unit (SPU) PT. Pertamina Hulu 734 Mahakam	Dr Ir ANI MARDIASTUTI M.Sc.	Tris Sutrisna, Ir YENI ARYATI MULYANI M.Sc., Ph.D	Penelitian Terapan	Other Agricultural and Environment al Sciences
Uji Efektifitas Pemberahan Tanah Organik Tepung DSC dan Pemberahan Tanah Organik Cair DSC 735	Dr. Ir ATANG SUTANDI		Pengembangan Experimental	Biological Sciences
Uji Efektivitas Pupuk COCKHEAD (NPK 7-6-34) pada Tanaman Jagung Manis 736	Dr. Ir SUGIYANTA M.Si		Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
Uji Efektivitas Pupuk DGW (16-16-16+TE) pada Tanaman Jagung Manis 737	Dr. Ir SUGIYANTA M.Si		Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
Uji Efektivitas Pupuk HX-MROPH pada Tanaman Jagung Manis 738	Dr. Ir SUGIYANTA M.Si		Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
Uji Efektivitas Pupuk HX-RP pada Tanaman Jagung Manis 739	Dr. Ir SUGIYANTA M.Si		Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
Uji Efektivitas Pupuk NPK COCKHEAD (16-16-16) pada Tanaman Jagung Manis 740	Dr. Ir SUGIYANTA M.Si		Penelitian Terapan	Agricultural and Veterinary Sciences
Uji Efektivitas Pupuk Organik Merk Lembu Lestari pada Tanaman Kubis 741	Dr. Ir SUGIYANTA M.Si		Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences

				Agricultural and
Uji Efektivitas Pupuk Organik Merk Lembu Lestari 742 pada Tanaman Padi	Dr. Ir SUGIYANTA M.Si	Pengembangan Experimental	Veterinary Sciences	
743 Uji Efektivitas Pupuk Silika ZIMAXX	Dr. Ir ATANG SUTANDI	Pengembangan Experimental	Biological Sciences	
744 Uji Efikasi Insektisida Tahap I	Dr. drh. DENI NOVIANA S.KH	Pengembangan Experimental	Veterinary Sciences	Agricultural and
745 Uji Lapangan Jangka Panjang Termitisida Tanah	Dr Ir NARESWORO NUGROHO M.Si	Penelitian Terapan	Environment al Sciences	Veterinary Sciences
Uji Lapang Preciplam di Kebun Kelapa Sawit PT. 746 Kalianusa	Dr. Ir KUDANG BORO SEMINAR M.Sc.	Ir SUDRADJAT M.S, Dr LIYANTONO S.TP, M.Agr, Ir SUPRIYANTO	Penelitian Terapan	Mechanical and Industrial Engineering
Uji Pra Klinis (in Vitro dan in Vivo) Bone Graft Ha:Ce:Zn dan BCP sebagai Bahan Implan pada 747 Hewan Coba	Dr. drh. DENI NOVIANA S.KH	Ir. M. Dachyar Effendi, M.Si	Penelitian Terapan	Public Health and Health Services
Uji Pra Klinis (in Vitro dan in Vivo) Material Ti-6Al- 7Nb sebagai Bahan Implan pada Hewan Coba 748	Dr. drh. DENI NOVIANA S.KH	Dr Dwi Gustiono, M.Eng	Penelitian Terapan	Public Health and Health Services
Uji Stabilitas Hasil dan Kualitas Buah serta 749 Ketahanan Tomat terhadap Layu Bakteri	Dr Ir SURJONO HADI SUTJAHO M.S		Penelitian Terapan	Agricultural and Veterinary Sciences
Uji Teratogenitas Poliherbal X untuk Antidiabetes pada Mencit Putih (Mus musculus) secara 750 Makroskopik dan Mikroskopik	Dr. drh. DENI NOVIANA S.KH	Raphaela Jesslyn	Pengembangan Experimental	Public Health and Health Services

Understanding land-atmosphere exchange processes in land-use transformation systems (EFForTS)		Abdul Rauf, Alexander Knohl, Dodo Gunawan	Penelitian Dasar	Environment al Sciences
751	Ir TANIA JUNE M.Sc., M.Sc.			
Understanding the behavior of the Indonesian Chili Value Chains for Smallholder Livelihood	YANTI NURAENI MUFLIKH S.P, M.Agb.		Penelitian Terapan	Environment al Sciences
752	Dr. Ir ISKANDAR			
University Network for Disaster Risk Reduction and Management in Indian Ocean Rim (UN4DRR)	ZULKARNAEN SIREGAR M.Sc.E.		Penelitian Terapan	Maritime Engineering
753				
Upaya Penanggulangan Dampak Air Paritan Kebun Sawit PT. Hutan Hijau Mas Terhadap Air Sungai Segah di Kabupaten Berau	Dr. Ir YANTO SANTOSA D.E.A		Penelitian Terapan	Other Agricultural and Environment al Sciences
754				
Upaya Penanggulangan Dampak Air Paritan Kebun Sawit PT. Satu Sembilan Delapan Terhadap Air Sungai Segah di Kabupaten Berau	Dr. Ir YANTO SANTOSA D.E.A		Penelitian Terapan	Other Agricultural and Environment al Sciences
755				
756 Uptake and social aspects (INREF Smart-In-Ag)	Ir UJANG SUMARWAN M.Sc., PhD	Prof. Maria Koelen, dr. Lenneke Vaandrager	Penelitian Dasar	Studies in Human Society
757 URGensi TIK DALAM POLA PENGGUNAAN KONTRASEPSI: MEWUJUDKAN INKLUSI DIGITAL PADA PROGRAM KELUARGA BERENCANA	Dr. DWI RETNO HAPSARI S.P, M.Si		Penelitian Dasar	Other Social Sciences

Usahatani Pintar dan Peramalan Produksi Kelapa Sawit Rakyat dengan Pemanfaatan Sistem Digital	Dr Ir ANNA FARIYANTI M.Si	Dr. Ir MOHAMMAD YANUAR JARWADI PURWAN M.S, Dr Ir HERDHATA AGUSTA, Agneesha Bilqis Habibah , Naufal Mahdi	Penelitian Terapan	Other Agricultural and Environment al Sciences
759 Utilizing off-farm data (INREF Smart-In-Ag)	Dr drh. OKTI NADIA POETRI S.KH, M.Si	prof. Ynte Schukken, Dr EPI TAUFIK S.Pt, M.Si	Penelitian Terapan	Environment al Sciences
VALORISASI BIOTA LAUT DAN VCO MENJADI EMULSI UNTUK MENINGKATKAN IMUNITAS TUBUH TERHADAP COVID-19	Dr.rer.nat. KUSTIARIYAH S.Pi, M.Si	Zacky A. Rivai, Ardilla Prameswarie, SPI, Dr Ir WINI TRILAKSANI M.Sc., Ir JOKO SANTOSO M.Si, M.Si, Dr Ir IRIANI SETYANINGSIH M.Si, Dr	Penelitian Terapan	Biological Sciences
760 Valuasi Ekonomi Kawasan Mangrove Kabupaten Indramayu	EVA ANGGRAINI S.Pi, M.Si, Dr.	EVA ANGGRAINI S.Pi, M.Si, Dr.	Penelitian Terapan	Economics
761 Valuasi ekonomi Pulau Bunyu Kalimantan Utara	EVA ANGGRAINI S.Pi, M.Si, Dr.		Penelitian Terapan	Education
Vita Virgin DHA: Produk Virgin Fish Oil Kaya DHA Untuk Pangan Kesehatan dan Kecerdasan	Dr Ir WINI TRILAKSANI M.Sc.	Ir JOKO SANTOSO M.Si, M.Si, BAMBANG RIYANTO SPI, MSi, TINTIN SARIANTI S.P, M.M, Dr TATI NURHAYATI S.Pi, M.Si, H. Tatang Surahman	Penelitian Terapan	Public Health and Health Services

Wallacea Region - Understanding biodiversity & evolutionary responses to environmental change (Newton Fund)				Environment al Sciences
764	Dr BERRY JULIANDI S.Si, M.Si		Penelitian Dasar	
Waste Water Discharge Permit for Eastern Hub 765 Operation Block B	Ari Gunawan Wardhana, S.Pi. S.Sos	Hermanto, S.Kom, Firman Fatahul Anwar, SE, Ir ARIES DAMAR M.Si, PhD, Nana Anggraini,	Penelitian Dasar	Environment al Sciences
Water quality information systems (INREF Smart- 766 In-Ag)	Ir ARIES DAMAR M.Si, PhD	dr. Marc Verdegem, Prof. Karel Keesman, dr. Roel Bosma, Dr JULIE EKASARI S.Pi, M.Sc.	Penelitian Dasar	Environment al Sciences
Weekly Iron-Folic Acid (WIFA) Supplementation Program for Adolescents School Girl and Its Impact on Anemia and Anthropometric Status: 767 Study in High and Low Stunting Areas	Dr Ir ALI KHOMSAN	Guntari Prasetya, Dr. Ir FAISAL ANWAR, Dr Ir HADI RIYADI	Penelitian Terapan	Public Health and Health Services