

NO	Judul	Penulis 1	Anggota Penulis	Jenis Penelitian	Bidang Ilmu
1	1. Pengujian TIVIAN 7/70 WG terhadap penyakit bakteri <i>X. solanacearum</i> pada tanaman cabai (2 unit), uji antagonis terhadap bakteri <i>X. solanacearum</i> pada tanaman cabai (1 unit), penyakit bakteri <i>Erwinia</i> pada tanaman semangka (2 unit), uji antagonis 2 bahan aktif terhadap bakteri <i>Erwinia</i> 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,
Mursalín, M.Si, Ari
Gunawan, S.Pi

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 ARIO 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		
Adendum ANDAL and RKL-RPL for Block B Natuna 7 Sea Prospect Exploration Well West Belut-1	Drs. Yeremiah R. Tjamin, M.Si	M.Sc.		Penelitian Dasar	Environmental Sciences
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 Establishment of Yanmar 11 Agricultural Research Institute	Dr. Ir DESRIAL M.Eng		Ismi M.Edris, S.TP., M.Si	Pengembangan Experimental	Manufacturing Engineering

12 Akselerasi Sektor Pertanian Balinusra melalui 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
14 Amandemden 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 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 ANGGRAINI, S.Sos, FIRMAN FATAHUL ANWAR, SE	Penelitian Dasar	Environment al Sciences
15 Analisis Alkasi Tenaga Kera yang Optimal untuk Mencapai Target Pertumbuhan Ekonomi Provinsi Kalimantan Selatan	Dr NIMMI ZULBAINARNI S.Pi, M.Si		Penelitian Terapan	Economics
16 Analisis Dampak Kebijakan Pembangunan Pertanian	Dr SAHARA S.P, M.Si		Penelitian Terapan	Economics
17 Analisis dan Penyusunan Necara Bahan Makanan di Kabupaten Tuban	Dr. Ir ISKANDAR LUBIS M.S		Penelitian Dasar	Agricultural and Veterinary Sciences

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

25	Analisis Kesesuaian Habitat dan Molekuler Burung Cacatua goffiniana Hasil Sitaan untuk Mendukung Strategi Konservasi Melalui Pelepasliaran di 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	Other Agricultural and Environmental Sciences
26	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	Agricultural and Veterinary Sciences
27	ANALISIS PENGGUNAAN BAHAN BAKU YANG MENJADI TITIK KRITIS KEHALALAN PRODUK PADA UMKM BIDANG MAKANAN DAN MINUMAN 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
28	Analisis Perilaku Responden pada Survei Penghimpunan Zakat Non-Organisasi Pengelola Zakat (Non-OPZ)	Dr Ir LUKMAN MOHAMMAD BAGA M.Ec	Dwi Yuliyanthi, STP, TITA NURSYAMSI AH S.E, M.Ec, Busaid, SP., MSi	Penelitian Dasar	Economics
29	Analisis Perilaku Responden pada Survei Penghimpunan Zakat Non-Organisasi Pengelola Zakat (Non-OPZ)	Dr Ir LUKMAN MOHAMMAD BAGA M.Ec	Busaid, SP., MSi , Dwi Yuliyanthi, STP, TITA NURSYAMSI AH S.E, M.Ec	Penelitian Dasar	Economics
30	Analisis Perilaku Responden pada Survey Penghimpunan Zakat Non-Organisasi Pengelola Zakat (Non OPZ)	Dr Ir LUKMAN MOHAMMAD BAGA M.Ec		Penelitian Terapan	Policy and Political Sciences
31	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	Agricultural and Veterinary Sciences
32	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

33	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 Indonesia	Dr Ir DODIK BRIAWAN M.Gz	dr Yessi Carsita Otaria, MIH. , Dr Ir ALI KHOMSAN, Dr Annisa Utami Seminar, Elma Alfiah SGz, MSI, dr. NAUFAL MUHARAM NURDIN S.Ked, M.Si	Pengembangan Experimental	Public Health and Health Services Agricultural and Veterinary Sciences
34	ANGIN (Anticipation Grant for Indonesia and the Netherlands)		Dr AWANG MAHARIJAYA S.P, M.Si	Pengembangan Experimental	Veterinary Sciences
35	Antibodi Monoklonal Amiloid	Dr drh. HUDA SHALAHUDIN DARUSMAN S.KH, M.Si		Penelitian Terapan	Medical Sciences
36	Antibodi Monoklonal Amiloid Untuk KIT Penapisan Penyakit Saraf Degeratif Alzheimer	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 HERAWATI SUPARTO M.S	Penelitian Terapan	Medical Sciences
37	Anxiety and Sleep Quality of Indonesian people during Covid 19 Pandemic	Dr KANTHI ARUM WIDAYATI S.Si, M.Si		Penelitian Dasar	Biological Sciences
38	A Participatory Action Research to Community-Based Business Model (CBBM) Development in Selected Integrated Forest and Farming System (IFFS/DMPA) Villages	Dr. Ir HERI PURNOMO M.Kom	Beni Okarda, Agus Andrianto	Penelitian Terapan	Environmental Sciences
39	APLIKASI CERDAS PENGELOLAAN SUPPLY DAN DEMAND PADA PROSES BISNIS TELUR AYAM STUDI KASUS: AGEN TELUR KOTA BOGOR	SESAR HUSEN SANTOSA S.TP, M.M	Agung Prayudha Hidayat, ST, MT, Ringga Baskoro, S.Kom, M.Kom	Penelitian Terapan	Other Natural Sciences

40	APLIKASI PEMBERIAN AMPAS LIMBAH TAUGE DAN AMPAS TAHU UNTUK MENINGKATKAN PERFORMA REPRODUKSI DOMBA JANTAN	SURYA KUSUMA WIJAYA S.KH, M.Si	Drh. Heryudianto Vibowo, M.Si, Dudi Firmansyah, S.Pt, M.Si	Penelitian Terapan	Agricultural and Veterinary Sciences
41	Aplikasi Pemberian Kurkumin (Curcuma longa) Untuk Perkembangan Gonad Ikan Beureum Panon (Puntius orphoides) Dalam Rangka Domestikasi Ikan Lokal Indonesia	ANDRI ISKANDAR S.Pi, M.Si	CECILIA ENY INDRIASTUTI S.Pi, M.Si, drh Surya Kusuma Wijaya, MSi	Penelitian Terapan	Agricultural and Veterinary Sciences
42	Aplikasi Penentuan Kandungan Gluten pada Makanan untuk Anak Berkebutuhan Khusus dan Penderita Penyakit Autoimun Celiac	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
44	Aplikasi Vertical Farming dengan Beberapa Media Tanam Pada Pembibitan Tanaman Kopi	RESTU PUJI MUMPUNI S.P, M.Si	Hidayati Fatchur Rochmah, SP, Msi, Undang, SP, Msi	Penelitian Terapan	Other Agricultural and 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, Dr. Ir HENNY NURAINI	Penelitian Dasar	Chemical Sciences
46	Aquatic Ecological Assessment of Banten Bay	Dr. Ir SULISTIONO M.Sc.		Penelitian Dasar	Other Natural Sciences

47	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
48	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	Environmental Sciences
49	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
50	Bioaditif Berbasis Minyak Atsiri untuk Meningkatkan Mutu dan Kinerja Biosolar	Dr Ir MEIKA SYAHBANA RUSLI M.Sc.	Dr. Rini Purnawati, STP, MSi, Dr. Hari Setiapraja, M.Eng, Dr DWI SETYANINGSIH S.TP, M.Si, Egi Agustian, M.Eng	Penelitian Terapan	Chemical Engineering
51	Biodiversitas Fauna di area pertambangan Martabe, Tapanuli Selatan	Dr PUJI RIANTI S.Si, M.Si		Penelitian Dasar	Biological Sciences
52	Biodiversitas Fauna di area Wisata Alam Gurok Beraye, Kabupaten Belitung	Dr PUJI RIANTI S.Si, M.Si		Penelitian Dasar	Biological Sciences

Biodiversity enrichment in oil palm plantations: 53 plant succession and integration (EForTS-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, Meike Wollni	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 Environmental Sciences
55 Bioteknologi lipase dan mikrobiologi tempe	Dr.. Ir ANTONIUS SUWANTO M.Si		Penelitian Dasar	Biological Sciences
56 Blue Carbon Study in North Kalimantan	Dr. DADAN MULYANA, M.Si	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 M.Si	Penelitian Dasar	Environmental 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 Environmental Sciences

58	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	Agricultural and Veterinary Sciences
59	Collaborative farm-modelling for reconciling socio-economic and ecological functions (EFForTS)	Dr Ir LETI SUNDAWATI M.Sc.	Carola Paul , Bambang Irawan	Penelitian Terapan	Economics
60	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
61	Consultancy to develop a predictive software and establishment of CWT expert's forum	Ir DAMAYANTI M.Sc.		Penelitian Terapan	Electrical and Electronic Engineering
62	Cooperation Agreement "HERV-K"	Dr drh. HUDA SHALAHUDIN DARUSMAN S.KH, M.Si		Pengembangan Experimental	Public Health and Health Services
63	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
64	Coral reef observation Service	Dr FIS PURWANGKA S.Pi, M.Si	Hamba Aiinul Mubarak, Dr. Ir WAZIR MAWARDI M.Si	Penelitian Dasar	Biological Sciences
65	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 Gandi	Penelitian Dasar	Commerce, Management , Tourism and Services

66	Covid-19 dan Dampaknya terhadap Peternak dan 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	Agricultural and Veterinary Sciences
67	Covid-19 Pandemic and Shift in Consumer Shopping Behaviour	Dr SAHARA S.P, M.Si	Apri Laila Sayekti, Pria Sembada, Syarifah Amaliah	Penelitian Terapan	Economics
68	Cultures of Empathy: Unlocking the Key to Empathic Intelligence	Dr. Drs BAMBANG SURYOBROTO		Penelitian Dasar	Biological Sciences
69	Dampak Sosial dan Ekonomi dari Penggunaan 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 Communication Sciences
71	Data dan Program Energi	Dr. TITOVIANTONO WIDYATORO	NOVIT RIKARDI, M.Si, Ir ARIO DAMAR M.Si, PhD, SAFRI SAIPULLOH, ST, RAHMAWATI, SE, Ir. HUSNILEILI, M.Si	Penelitian Dasar	Environmental Sciences

Decision Support System Towards Precision And 72 Smart Farming For Vegetable Production	Dr AWANG MAHARIJAYA S.P, M.Si	Sulaeman Taufik, SBio, Santi Sulistya Nugraha, SE, Rika Lesmawati, AMa, Baesuni, Dr MUHAMMAD FIRDAUS S.P, M.Si, Ayuni Nuramalina, SP, Dr MUHAMMAD SYUKUR S.P, M.Si, Ahmad Kurniawan, SBio, Dr. Endang Gunawan, SP, MSi, Dr. Ir SRI WAHJUNI M.T, Rena Destriani, AMd, Dr Ir ANAS DINURROHMAN SUSILA M.Si	Pengembangan Experimental	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	Agricultural and Veterinary Sciences
Dendimer Alkanolamine sebagai Polyamine Based Shale Hydration Inhibitor pada High Performance 74 Water Based Mud	Dr MOHAMMAD KHOTIB S.Si, M.Si		Penelitian Terapan	Chemical Engineering
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.	Penelitian Terapan	Architecture, Urban Environment and Building

<p>Desain Pengelolaan Wilayah Pesisir terpadu dalam Mendukung Percepatan Pelaksanaan Rencana Zonasi Wilayah Pesisir dan Pulau-Pulau Kecil 76 (RZWP-3-K) di Papua Barat</p>	<p>Dr FERY KURNIAWAN S.Kel, M.Si</p>	<p>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, M.H, Dr. Ir LUKY ADRIANTO M.Sc.</p>	<p>Penelitian Dasar</p>	<p>Environmental Sciences</p>
<p>Designing effective policy instruments to induce 77 sustainable land use (EFForTS)</p>	<p>Dr. Ir BAMBANG JUANDA M.Si</p>	<p>Meike Wollni, Edison</p>	<p>Penelitian Terapan</p>	<p>Policy and Political Sciences</p>
<p>Designing system dynamic model for Adaptation Strategy Water Infrastructure Development In City 78 Area</p>	<p>Atep Hermawan</p>	<p>Dr.rer.nat. Ir HEFNI EFENDI M.Phil, Tri Permadi, Danang Aria</p>	<p>Penelitian Dasar</p>	<p>Environmental Engineering</p>
<p>Detecting Spillover from Marine Protected Areas 79 using Molecular Approach</p>	<p>Dr HAWIS H M S.Pi, M.Si</p>		<p>Penelitian Dasar</p>	<p>Biological Sciences</p>
<p>Deteksi gen PLAG1 (polymorphic adenoma gene 1) 80 sebagai penciri sifat pertumbuhan pada sapi bali</p>	<p>Dr Dr JAKARIA S.Pt, M.Si</p>		<p>Penelitian Dasar</p>	<p>Agricultural and Veterinary Sciences</p>

Determinants of land-use change and welfare impacts among rural farm and non-farm 81 households (EForTS)	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 S.P, M.Si	Penelitian Terapan	Agricultural and Veterinary Sciences
Development of making replicas and healing of heart wall infarction in tuberculosis induced swine (Sus scrofa domesticus) with cardiac patches as a 83 therapeutic model for humans	Dr. drh. DENI NOVIANA S.KH	ZURAIDAH NASUTION S.TP, M.Sc., Dr PUSPO EDI GIRIWONO S.TP, M.Agr	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

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

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

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

100	EFEKTIVITAS RECIRCULATING AQUACULTURE SYSTEM (RAS) PADA PEMELIHARAAN JUVENIL IKAN LELE <i>Clarias Gariepinus</i> DENGAN KEPADATAN 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 HANDHARYANI S.KH, M.Si, Ph.D	Penelitian Dasar	Agricultural and Veterinary Sciences
103	EKSISTENSI TOBAMOVIRUS PADA TANAMAN HORTIKULTURA DI JAWA	Dr Ir TRI ASMIRA DAMAYANTI M.Agr		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 sperma 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

107	<p>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</p>	Dr. ENAN M. ADIWILAGA	<p>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</p>	Penelitian Dasar	Environmental Sciences
108	<p>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, Anambas Islands Regency, Riau Islands Province</p>	Drs. Yeremiah R. Tjamen, M.Si	<p>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,</p>	Penelitian Dasar	Environmental Sciences

Environmental Monitoring Services of Environmental Permit Implementation and Others Environmental Monitoring Compliance at 109 Kepodang Field, Muriah Block Period 2020 – 2022	Dr. ENAN M. ADIWILAGA, M.Si	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	Penelitian Dasar	Environmental Sciences
110 Environmental sustainability (INREF Smart-In-Ag)	Dr. Ir AKHMAD FAUZI M.Sc.	Ir TANIA JUNE M.Sc., M.Sc., Prof. Imke de Boer , dr. Hannah H.E. van Zanten, dr. Marc Verdegem	Penelitian Terapan	Environmental Sciences
111 eSVi-Sign: Tanda Tangan Digital Sekolah Vokasi IPB	WALIDATUSH SHOLIAH S.Si, M.Kom	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
Etnozooologi dan Kearifan Masyarakat Lokal Sekitar Taman Nasional Gunung Leuser Terkait Konservasi Keanekaragaman Satwa Liar 113	Dr Ir ANI MARDIASTUTI M.Sc.	Sutopo, Ir LIN NURIAH GINOGA M.Si, Dr Ir BURHANUDDIN MASYUD M.S	Penelitian Terapan	Other Agricultural and Environmental Sciences

114	Evaluation of BISA Project to Alleviate Stunting in West Java and East Nusatenggara	Dr MIRA DEWI S.Ked, M.Si	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 BRIAWAN M.Gz	Penelitian Terapan	Public Health and Health Services
115	FAKTOR EMISI LAHAN GAMBUT INDONESIA YANG DI DRAINASE UNTUK BUDIDAYA KELAPA SAWIT : Perhitungan Ulang Faktor Emisi Berdasarkan Beberapa Metode Pengukuran Emisi Karbon” tahun2	Dr. Ir SYAIFUL ANWAR	Prof Supiandi Sabiham, Dr Darmono Taniwiryoy , Dr Dwi Sadono , Dr Happy Widiastuti , Ir HERU BAGUS PULUNGGONO M.Sc., Dr. Ir BASUKI SUMAWINATA M.Agr	Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
116	Feasibility Study of Agricultural Services in Indonesia	Dr AMZUL RIFIN S.P, M.A	FERYANTO S.P, M.Si, Dr Ir NETTI TINAPRILLA M.M., HERAWATI S.E., M.Si	Penelitian Terapan	Agricultural and Veterinary Sciences
117	Feed Grains and Least Cost Ration Formulation	Dr. Ir IDAT GALIH PERMANA M.Sc.		Penelitian Dasar	Agricultural and Veterinary Sciences
118	FENOLOGI PEMBUNGAAN DAN PARTENOKARPI JERUK HASIL FUSI PROTOPLAS MANDARIN SATSUMA (Citrus unshiu Marc.) DAN SIAM SIMADU (Citrus nobilis)	Dr. Ir ENDAH RETNO PALUPI M.Sc.		Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
119	Fire Faze Monitoring in near-Real Time for Indonesia : Capacity Building and Prototyping (Faze-in)	Dr BERRY JULIANDI S.Si, M.Si		Penelitian Terapan	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 S.Pi, M.T, Dr. Ir SUGENG HARI WISUDO M.Si	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 Environmental 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	Environmental 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. Henti, Dr LINA	Penelitian Dasar	Biological Sciences
126	Forensic tracing of tropical timber (TIMTRACE)	Dr. Ir ISKANDAR ZULKARNAEN SIREGAR M.Sc.E.	KARLINASARI S.Hut, M.Sc., Dr. M. Rafi	Penelitian Terapan	Environment al 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	Environment al 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	Penelitian	Agricultural and Veterinary Sciences
130 TINGGI PERIODE DEVELOPER DAN LAYER	Dr. Ir SUMIATI	WINARSIH S.KH, M.Si	Terapan	
		Dr. Ir ENDANG PRANGDIMURTI M.Si, Dr Ir NURHENI SRI PALUPI M.Si	Pengembangan Experimental	Industrial Biotechnology and Food Sciences
131 Fortifikasi Mineral pada Bumbu Basah/Saos	Dr. Ir DEDE ROBIATUL ADAWIYA M.Si			
		Gito Immanuel S.Si, Annuri Rossita M,SC, Anter Parullian	Penelitian Terapan	Environment al Sciences
From NDCs to Pathways and Policies: 132 Transformative Climate Action After Paris	Prof.Dr.Ir. RIZALDI BOER MS.	Situmorang S.P		
		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
133 Gambaran Hematologi Sapi Peranakan Ongole pada Antikoagulan Etylen Diamina Tetra Acid (EDTA) dan Heparin yang Disimpan Hingga 48 Jam dalam Suhu 4°C	Dr. drh. ANITA ESFANDIARI S.KH, M.Si			
	Dr. Drs BAMBANG SURYOBROTO		Penelitian Dasar	Biological Sciences
134 Genomic and Evolution of Sulawesi Macaques				
			Penelitian Terapan	Agricultural and Veterinary Sciences
135 Geodata for Agricultural and Water (G4AW) Facility for Spice	Dr Ir BABA BARUS M.Sc.			
			Penelitian Terapan	Agricultural and Veterinary Sciences
136 Geodata for Agricultural and Water (G4AW) Indonesia SMARTseed for horticulture	Dr Ir BABA BARUS M.Sc.			

137	Geospatial science (INTREP NUS)	Dr. Ir ISKANDAR ZULKARNAEN SIREGAR M.Sc.E.	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	Penelitian Dasar	Other Agricultural and Environmental Sciences
138	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. Muhaammad Iqbal Irfany, SE. M.App.Ec, Sigit Yusdianto, SE, M.Si, M. Mulya Tarmizi, SE, M.Si, Triana Anggraeni, SP, DIAN VERAWATI PANJAITAN S.E., M.Si	Penelitian Terapan	Economics
139	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 Yusdianto, SE, M.Si, M. Amin Rifai, SE, M.Si, DIAN VERAWATI PANJAITAN S.E., M.Si	Penelitian Terapan	Economics
140	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

141	Hambatan histopatologi ginjal yg diberi perlakuan induksi urolithiasis dan ekstrak daun Alpukat 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

148	Identifikasi Komposisi minyak/lemak penyusun produk Butter Blends	Dr. Ir NURI ANDARWULAN M.Si	Dr. Ir DEDE ROBIATUL ADAWIYA M.Si, DIAN HERAWATI S.TP, M.Si, Ria Noviar Triana, STP, Msi, Dr DIDAH NUR FARIDAH S.TP, M.Si	Pengembangan Experimental	Industrial Biotechnology and Food Sciences
149	IDENTIFIKASI LIMBAH CAIR PENGASAPAN IKAN DI DESA PENATARSEWU SIDOARDJO: ALTERNATIF PENGELOLAAN LINGKUNGAN TERHADAP PERUBAHAN KONDISI OSEANOGRAFIS	IMA KUSUMANTI S.Pi, M.Sc	WINA YULIANTI S.Si, M.Si, Ir NURUL JANNAH M.M, Ph.D	Penelitian Terapan	Agricultural and Veterinary Sciences
150	Identifikasi Peningkatan Kapasitas SDM dalam Rangka Penguatan Produk Unggulan di Kawasan Transmigrasi Lamunti, Ddahup dan Cahaya Baru 2020	Ir HARTOYO M.Sc., PhD		Penelitian Terapan	Economics
151	Identifikasi Penyebab Penyakit Tanaman Pada Jambu Mete, Sirih, Pinang dan Kelapa di 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 Agricultural and Veterinary Sciences
152	Identifikasi Serangan Hama dan Penyakit Tanaman Jambu Mete, Sirih, Pinang, dan Kelapa	Dr. Ir HERMANU TRIWIDODO M.Sc.	NADZIRUM MUBIN S.P, M.Si	Penelitian Dasar	Agricultural and Veterinary Sciences
153	Impact of transformation of rainforests into oil-palm plantation on silicon pools in soils (EForTS)	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	Agung Prayudha, ST, MT	Penelitian Terapan	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	ANNA VIPTA RESTI MAULUDYANI S.P, M.Gizi, MUHAMMAD ARIES S.P, M.Si, Dr Ir ALI KHOMSAN, Siti Madanijah	Penelitian Terapan	Public Health and Health Services
156	Management	Dr. Ir MURDIYARSO	Rosa Román-Cuesta	Penelitian Terapan	Environmental Sciences
157	Indonesia Fisheries Activity Desktop Study (DTS) – APRICOT Submarine Cable System (Fisheries Chapter)	ANDY AFANDY, S.Pi., MM	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	Penelitian Dasar	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

159	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 DEWI SARTIAMI M.Si, Ph.D	Penelitian Terapan	Agricultural and Veterinary Sciences
160	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.	Annisa Kusumo Wardani, SP, Ir WIDODO M.Si, Ph.D, BONJOK ISTIAJI S.P	Penelitian Terapan	Agricultural and Veterinary Sciences
161	Integrasi Cendawan Endofit Nigrospora sp. SYW05, Lecanicillium sp. PTN27, Plant Growth Promoting Rhizobacteria (PGPR) dalam pengendalian Hayati Ham adan Penyakit Utama Padi	Dr Ir ERNAN RUSTIADI M.Agr		Penelitian Terapan	Agricultural and Veterinary Sciences
162	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 Environmental Sciences
163	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
164	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 Peningkatan Produksi Pertanian dan Perikanan	RIDWAN SISKANDAR S.Si, M.Si	Sesar Husen Santosa, S.TP, MM	Penelitian Terapan	Other Agricultural and Environmental Sciences
		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,		Other Agricultural and Environmental Sciences
Integrative systems biology and data science (INTREP NUS)	Dr MOHAMAD RAFI S.Si, M.Si	Kuldeep Meel, Sanjay Swarup, Samantha Phua	Penelitian Terapan	Other Agricultural and Environmental Sciences
167 intensive breeding badak Sumatera	Dr. drh. DENI NOVIANA S.KH		Penelitian Dasar	Agricultural and Veterinary Sciences
Interaksi Tropik Baru antara Agens Pengendali Biologi Gulma Eksotik Invasif dengan Parasitoid Lokal: Implikasi terhadap Keefektifan Agens Pengendali Biologi	Ir DAMAYANTI M.Sc.		Penelitian Dasar	Agricultural and Veterinary Sciences
168 International Core of Excellence for Tropical Biodiversity Conservation focusing on Large Animal Studies	Dr. Drs BAMBANG SURYOBROTO		Penelitian Dasar	Biological Sciences

170	investigate the effectiveness of some probiotics products on body weight, feed intake, feed conversion ratio, mortality, nutrients metabolism, microbial population of intestine, histopatology of intestine, blood profile, carcass evaluation, and meat fat	Dr. Ir IDAT GALIH PERMANA M.Sc.		Penelitian Dasar	Agricultural and Veterinary Sciences
171	Investigating reintroduced Bornean orangutan long-term success rates, distribution and density in Bukit Batikap Protection Forest and The Bukit 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: 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, Kabupaten Sumenep, Provinsi Jawa Timur	Drs. Yeremiah R. Tjamin, M.Si	Dr. Ir ZAIRION M.Sc., Ir. Dahyar Muhammad, Novit Rikardi, M.Si, Ari Gunawan, S.Pi., Firman Fatahul Anwar, SE, Meydia, S.Pi, Hermanto, S.Kom	Penelitian Dasar	Environmental Sciences
174	Jasa Penyusunan Dokumen Laporan Pelaksanaan UKL-UPL Pemboran Lingkungan WMA-1 di Wilayah Kerja PHE TEJ	KHAIRUZZAMAN, S.Hut., M.Si.	Ir. DAHYAR MUHAMMAD, Ir ARIO DAMAR M.Si, PhD, JIMMY SYAHRASID, S.Hut, Ir. HUSNILEILI, M.Si	Penelitian Dasar	Environmental Sciences

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

182	Kajian Model Bisnis Ketahanan Pangan dalam Mendukung Pengelolaan Ekosistem Gambut Berkelanjutan di Provinsi Kalimantan Tengah	WIDYASTUTIK S.E., M.Si	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 Setyawati	Penelitian Dasar	Economics
183	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 Veterinary Sciences
184	Kajian Pemanfaatan Fly Ash Bottom Ash (FABA) Melalui Percobaan Rumah Kaca di Institut Pertanian Bogor	Dr. Ir R A DYAH TJAHYANDARI S M.AppL.Sc.		Penelitian Terapan	
185	Kajian Pemetaan Sosial (Social Mapping Study)	Dr Ir DAHRI M.Si	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 Puspadewi Wulandari, S.P, Adi Firmansyah, S.P, M.P	Penelitian Dasar	Economics

186	Kajian Pengembangan Hortikultura Berorientasi Ekspor	Dr Ir SOBIR M.Si	Galuh Hanifatiha, SP, Ferdhi Isnan 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
187	Kajian Pengembangan Teknologi Penangkapan Ikan Untuk Nelayan di Pulau Bunyu	Dr NIMMI ZULBAINARNI S.Pi, M.Si		Penelitian Terapan	Agricultural and Veterinary Sciences
188	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
189	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
190	Kajian Perencanaan Restorasi Mangrove Kabupaten Tangerang	Dr. DADAN MULYANA, M.Si	AGENG DWI PRISMAYANTI, M.Si, ASYIEF KHANSA BUDIMAN, M.Si, Ir ARIO DAMAR M.Si, PhD	Penelitian Dasar	Environmental 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 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	Penelitian Dasar	Economics
192	Kajian Rencana Induk Ketahanan Keluarga Kota Bogor	Dr TIN HERAWATI S.P, M.Si	S.P, M.Si	Penelitian Dasar	Policy and Political Sciences
193	KARAKTERISASI DAN SELEKSI TANAMAN BUAH MEMPERKUAT URBAN PLANNING MENUJU AGRO SMART CITY BERKELANJUTAN	Dr EDI SANTOSA S.P, M.Si		Penelitian Dasar	Agricultural and Veterinary Sciences
194	Karakterisasi gene-gen pengontrol kualitas daging dan ketahan penyakit pada ayam local dan IPBD1 dengan analisis RNA Deep sequencing	Dr ASEP GUNAWAN S.Pt, M.Sc.		Penelitian Dasar	Agricultural and Veterinary Sciences
195	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
196	Kegiatan Inventarisasi Karakter Fisik KHG Sungai Katingan - Sungai Mentaya, Kalimantan Tengah	Dr Ir BABA BARUS M.Sc.		Penelitian Terapan	Environment al 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
198	Kegiatan Pemeriksaan Flu Burung pada Unggas 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

<p>Kegiatan Studi IndoDairy - Peningkatan Kualitas Susu - AGB/2012/099: Meningkatkan pasokan susu, daya saing, dan pendapatan peternak sapi 199 perah rakyat di Indonesia (IndoDairy)</p>	<p>Dr Ir NARESWORO NUGROHO M.Si</p>	<p>Pengembangan Experimental</p>	<p>Agricultural and Veterinary Sciences</p>
<p>Kemandirian Bangsa dalam Teknologi Proses Pembuatan Alat Deteksi Dini Pengukuran Kadar Hb 200 Darah Non Invasif</p>	<p>Dr Ir IRZAMAN M.Si</p>	<p>Penelitian Terapan</p>	<p>Physical Sciences</p>

Dr HUSIN ALATAS S.Si,
M.Si, dr. Naufal
Muharram 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 Muharram
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

201	Keragaan karakter biometrik benih ikan sidat (<i>Anguilla bicolor bicolor</i> McClelland, 1844) dari Kelompok Pertumbuhan Berbeda	DUDI MUHAMMAD WILDAN S.Pi, M.Si		Penelitian Dasar	Environmental Sciences
202	Komersialisasi Bawang Merah Varietas Baru Untuk Stabilisasi Suplai Bawang Merah Nasional	Dr Ir MUHAMMAD ACHMAD CHOZIN M.Agr	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 Kurniawan, SSi, Baesuni, Kusuma Darma, SP, MSi	Penelitian Terapan	Agricultural and Veterinary Sciences
203	Komersialisasi Obat Herbal Terstandar (OHT) Asal kapang Endofit Daun Sirsak Sebagai Terapi Adjuvant Kanker Payudara Untuk Mendukung Ketersediaan Terapi Berbasis Bahan Baku Loka Indonesia	Dr. Ir AKHMAD ENDANG ZAINAL HASAN M.Si	Dr DIMAS ANDRIANTO S.Si, M.Si, dr. Husnawati, SKed. MSi.	Penelitian Terapan	Public Health and Health Services
204	Komposit Apatit Kolagen Sebagai Biokompatibel Bone Graft Material	Dr. drh. DENI NOVIANA S.KH	Dr Nurlely	Penelitian Dasar	Public Health and Health Services
205	Komunitas Burung di Beberapa Tipe Penggunaan Lahan pada Lanskap Ciampea-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	Penelitian Terapan	Other Agricultural and Environmental Sciences

206	Konstruksi Indeks Wakaf Nasional	Dr IRFAN SYAUQI BEIK S.P, M.Si	Prof. Dr. Raditya Sukmana, S.E., M.A., Yuliani Dwi Iestari, Ph.D, Prof. Mahfud Sholihin, M.Acc., Ph.D	Penelitian Dasar	Economics
207	Konstruksi Ruang Pada Habitat Owa jawa (Hylobates moloch Audebert 1797) dan Surili (Presbytis comata 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
208	Laboratory efficacy test of aerosol insecticide	drh. UPIK KESUMAWATI M.S, Ph.D		Penelitian Terapan	Agricultural and Veterinary Sciences
209	LAND ASSESSMENT IN MUARA UPU AND AMPOLU PTPN III KEBUN BATANG TORU	Dr. Ir SUGIYANTA M.Si		Penelitian Dasar	Agricultural and Veterinary Sciences
210	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
211	Landscape-level assessment of ecological and socioeconomic functions of rainforest transformation systems in Sumatra (Indonesia) (EFForTS)	Dr. Ir SURIA DARMA TARIGAN Wiegand	Jann Lay, Fuad Nurdiansyah, Kerstin	Penelitian Terapan	Environment al Sciences
212	Local Adaptation of Human lived in Risk Area	Dr. Drs BAMBANG SURYOBROTO		Penelitian Terapan	Biological Sciences

213	Localized environmental and land use policies, palm oil conversion and deforestation (EFForTS)	Dr. Ir R NUNUNG NURYARTONO M.Si	Krisztina Kis-Katos, Dearmi Artis	Penelitian Terapan	Environment al Sciences
214	Long-term vegetation dynamics, plant phenology and plant-pollinator interactions in rainforest and rainforest transformations in central Sumatra (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	Penelitian Dasar	Biological Sciences
215	Mainstreaming Wetlands into the Climate Agenda: 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
216	Manufaktur dan Komersialisasi Pakan Berbasis Sorgum dan Indigofera Untuk Penyediaan Pakan Berkelanjutan 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
217	Mapping Non-Tariff Measures (NTMs) in Asia Pacific Economies: Agriculture, Forestry and Fisheries Sectors	TONY IRAWAN S.E., M.App.Ec		Penelitian Terapan	Economics
218	Melakukan Penelitian "Uji Toksisitas Akut dan Subkronis Obat Tradisional Impor Luxor Jeli Gamat"	drh. AGUS SETIYONO S.KH, M.S, Ph.D		Penelitian Terapan	Public Health and Health Services
219	Melakukan Uji Potensi Vaskin HIMMVAC DALGUBAN BN Plus Oil yang akan dipasarkan	Dr. drh. NI LUH PUTU IKA MAYASARI S.KH		Penelitian Terapan	Public Health and Health Services
220	Meta - Analisis Faktor - Faktor yang Mempengaruhi Gizi Buruk / Stunting pada Balita di Indonesia : Input Evidence - Based Policy bagi Pemerintah	Dr MEGAWATI SIMANJUNTAK S.P, M.Si	RISDA RIZKILLAH S.Si, M.Si	Penelitian Dasar	Policy and Political Sciences

221	"Metode Deteksi Cepat Multi-analit Berbasis Colorimetric Sensor Arrays untuk Berbagai Pemanis Buatan"		Dr. NOVIYAN DARMAWAN	Penelitian Dasar	Chemical Sciences
222	Minyak Kayuputih Murni dan Permen Kayuputih Cajuputs® Candy Sebagai Terapi Pernafasan Pada Masa Pandemi COVID-19	IRMANIDA BATUBARA S.Si, M.Si, Ph.D.		Penelitian Terapan	Agricultural and Veterinary Sciences
223	Mitigasi Issue Kandungan 3-MCPD Ester dan Glycidyl Ester Minyak Sawit di Indonesia	Dr. Ir. NURI ANDARWULAN M.Si		Penelitian Terapan	Civil Engineering
224	Mitigation and Adaptation Through Sustainable Livelihood in Indonesia's Peat and Mangrove Ecosystem	Dr. Ir. MURDIYARSO		Penelitian Terapan	Environmental Sciences
225	Mobile Automatic Feeder dalam rangka kegiatan Revitalisasi dan Peningkatan Produksi dan Layanan Satuan Usaha dalam rangka program Fasilitasi 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
227	Monitoring aboveground biodiversity canopy arthropods (EForTS)	Ir. DAMAYANTI M.Sc.	Stefan Scheu, Dr. Ir. PURNAMA HIDAYAT M.S	Penelitian Dasar	Environmental Sciences

MONITORING AND EVALUATION OF SOLIDARIDAD 228 NICOPS PROJECT ACHIEVMENTS	Prof.Dr.Ir. RIZALDI BOER MS.	Dewi S, Syamsu Dwi Jadmiko, Prima Y, Astrid Yusara, Dr.-Ing. Ir MUHAMMAD ARDIANSYAH	Penelitian Dasar	Environment al Sciences
Monitoring dan Evaluasi Perkembangan Kondisi Program Kehati serta Implementasi Program 229 Inovasi	ANDY AFANDY, S.PI., MM	HARKYO BASKORO, S.Pi, KAMSARI, S.Kom, ASYIEF KHASAN BUDIMAN, M.Si, WASISSA TITI ILHAMI, M.Si, Dr. DADAN MULYANA, M.Si, Ir ARIO DAMAR M.Si, 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 ARIO DAMAR M.Si, PhD, HERMANTO, S.Kom, ANDAN HAMDANI, M.SI, FIRMAN FATAHUL ANWAR, SE	Penelitian Dasar	Environment al Sciences
Monitoring Tropical Platation and Forest 232 Rehabilitation Using L-band Sar	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

233	Monodiasil Gliserol dari PFAD dan Gliserol Sawit 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	Sciences
235	National Policy Mapping and Food Systems Analysis	Dr. Ir DRAJAT MARTIANTO M.Si	PURNAWATI HUSTINA RACHMAN S.Gz, M.Gizi	Penelitian Dasar	Other Social Sciences
236	Netherlands Indonesian Cooperation on GHG Monitoring Reporting and Verification	Prof.Dr.Ir. RIZALDI BOER MS.		Penelitian Terapan	Environmental Sciences
237	Neuroproteksi Propofol Terhadap Ekspresi Gen dan Konsentrasi HIF-1 α , IL-1,IL-6 serta Keadaan Klinis pada Kaskade Neuroinflamasi Akibat Cedera Otak Traumatik: Penelitian pada Tikus Sprague-Dawley	Dr. drh. DENI NOVIANA S.KH	dr Riyadh Firdaus, Sp.An.KNA	Penelitian Dasar	Public Health and Health Services

		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		Environmental Sciences
238 New AMDAL for Paus Development Activities	Dr. ENAN M.ADIWILAGA		Penelitian Dasar	
239 Noble Metal Nanoparticles Sythesized using 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 Biotechnology and Food Sciences
240 Nutritional Landscape Study 2020	Dr. Drs RIMBAWAN		Penelitian Terapan	Public Health and Health Services

241 Nutrition Improvement Project through Proving 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 M.Gizi	Penelitian Terapan	Public Health and Health Services
242 "Obat Herbal Terstandar Antigout/Penurun Asam Urat dari Ekstrak Sidaguri, Seledri dan Tempuyung"	IRMANIDA BATUBARA S.Si, M.Si, Ph.D.		Penelitian Terapan	Agricultural and Veterinary Sciences
243 Obat Herbal Terstandar Antigout/Penurun Asam 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, Dr WULAN TRI WAHYUNI S. S.Si, S.Si, M.Si, M.Si	Penelitian 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 M.S, drh. MIN RAHMINIWATI S.KH, M.S, Ph.D		
Obat Herbal Terstandar Pelangsing Berbasis Ekstrak Asam Gelugur Yang Mempunyai Nilai 244 Keekonomian Tinggi	Dr. Prof. Dra DYAH ISWANTINI M.Sc.		Penelitian Terapan	Public Health and Health Services	
245 Oil Palm Adaptive Landscape	Dr Ir ARYA HADI DHARMAWAN		Penelitian Terapan	Other Social Sciences	
246 On-farm disease diagnosis (INREF Smart-In-Ag)	Dr DENNY WIDAYA LUKMAN S.Ked, S.Ked	prof. Ynte Schukken, Prof. Henk Hogeveen, dr. Ewaldus Wera, dr. Ruurd Jorritsma	Penelitian Dasar	Agricultural and Veterinary Sciences	
Optical and Electrical Properties of Perovskites 247 Surfaces at Nanoscale	Dr HUSIN ALATAS S.Si, M.Si	Vladimir Bulovic, Tonio Buonassisi	Pengembangan Experimental	Physical Sciences	

248	Optimalisasi Pemanfaatan Sintesis Hasil Riset, Pengetahuan Restorasi Kesatuan Hidrologis Gambut dan Jejaring Mitra Riset untuk Pengembangan Platform KMSTROPER (BRG)	Dr. Ir SURIA DARMA TARIGAN	Ir ANAS MIFTAH FAUZI M.Eng, M.Sc., Dr. Ir R NUNUNG NURYARTONO M.Si, Dr. Ir ISKANDAR ZULKARNAEN SIREGAR M.Sc.E., M. Miftah Rahman	Penelitian Terapan	Other Agricultural and Environment al Sciences
249	Optimasi Hingga Implementasi Pengolahan Limbah Padat Sawit Sebagai Material Filler Polimer Aplikasi Komponen Otomotif Dan Bahan Anti Peluru untuk diversifikasi produk	Dr SITI NIKMATIN S.Si, M.Si	Dr. Ir IRMANSYAH M.Si, Dwi Arso Yedi Irwanto, ST	Penelitian Terapan	Physical Sciences
250	Optimasi Proses Produksi Skala Pilot Gelatin Halal dan Aplikasinya untuk Kapsul Cangkang Keras pada Produk Farmasi dan Kesehatan	Dr MALA NURILMALA S.Pi, M.Si	Dr NOVIYAN DARMAWAN, Dra IETJE WIENTARSIH, Dr. Ir TUN TEDJA IRAWADI M.Si	Penelitian Terapan	Other Natural Sciences
251	OPTIMASI SISTEM PRODUKSI PANGAN DAN HIJAUAN PAKAN	Dr EDI SANTOSA S.P, M.Si		Penelitian Terapan	Agricultural and Veterinary Sciences
252	Partnership for Australia-Indonesia Research (AIC PAIR): Connectivity, People and Place	Dr. Ir R NUNUNG NURYARTONO M.Si		Penelitian Terapan	Policy and Political Sciences
253	Pasta Gigi Terfortifikasi Nanohidroksiapatit dan Senyawa Aktif Rimpang Temu Hitam: Upaya 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 YOHANES ARIS PURWANTO M.Sc.	Penelitian Terapan	Other 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 Tinggi Beta Karoten	Dr TUTI SURYATI S.Pt, M.Si		Penelitian Dasar	Agricultural and Veterinary Sciences
256	Pemanfaatan Marka Fenotipik, Biokimiawi dan Molekuler untuk Percepatan Pemuliaan Anggrek Phalaenopsis yang Resisten terhadap Penyakit Busuk Lunak	Dr DEWI SUKMA S.P, M.Si		Penelitian Dasar	Agricultural and Veterinary Sciences
257	Pemanfaatan Marka Molekuler Berbasis Analisis Bioinformatika dan Teknologi Genomika untuk Percepatan Pemuliaan Tanaman Kelapa Indonesia	Ir SUDARSONO M.Sc		Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
258	Pemanfaatan probiotik untuk perbaikan kualitas air tambak udang	Ir BAMBANG WIDIGDO PhD		Penelitian Terapan	Environmental Sciences
259	Pemantauan kualitas air cisadane	Dr. Ir SIGID HARIYADI	ALIATI ISWANTARI S.Pi, M.Si, INNA PUSPA AYU S.Pi, M.S.I	Penelitian Dasar	Environmental Sciences
260	Pemantauan Lingkungan Kualitas Perairan Laut dan Muara di Teluk Jakarta	Dr YONVITNER S.Pi, M.Si	Dr SYAMSUL BAHRI AGUS S.Pi, M.Si, Dr. Ir I WAYAN NURJAYA M.Sc.	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

262	Pembuatan Modul Pembelajaran bagi Mahasiswa Prodi Teknologi Pangan di Daerah 3T dalam rangka Menunjang Perkuliahan pada Masa Pemic Covid-19	Dr. Ir FERI KUSNANDAR M.Sc.		Pengembangan Experimental	Education and Agricultural and Veterinary Sciences
263	Pembuatan Prototype 3D Alat Bantu Mobilitas Kucing Penderita Disabilitas	HENNY ENDAH ANGGRAENI S.KH, M.Sc.	Amata Fami, S.Ds. M.Ds,	Penelitian Terapan	Agricultural and Veterinary Sciences
264	Pembuatan Sistem Smart Hidroponic Untuk Menjaga Ketahanan Pangan di Masa Pandemi 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
265	Pemetaan Kawasan Pertanian Pangan Berkelanjutan (KP2B) Tahap III di Kabupaten Tangerang	Dr. Ir ISKANDAR LUBIS M.S		Penelitian Terapan	Agricultural and Veterinary Sciences
266	Pemodelan Sebaran Emisi dan Pendapat/Sikap Masyarakat Terkait Gangguan Kenyamanan (Kebauan)	Ir ARIO DAMAR M.Si, PhD	Ir. Dahyar Muhammad, Drs. Yeremiah R.Tjamin, M.Si, Khairuzzaman, S.Hut, M.Si, Nana Anggraini, S.Sos, Jimmy Syahrasyid Mas Fala, S.Hut	Penelitian Dasar	Environmental Sciences
267	Pendanaan Riset Inovatif Produktif (RISPRO) Invitasi Berjudul 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.		Penelitian Terapan	Agricultural and Veterinary Sciences
268	Pendanaan Riset Inovatif Produktif (RISPRO) Kompetisi Berjudul Vita Virgin DHA: Produk Virgin Fish Oil Kaya DHA Untuk Pangan Kesehatan dan Kecerdasan	Dr Ir WINI TRILAKSANI M.Sc.		Penelitian Terapan	Agricultural and Veterinary Sciences

269	Pendataan Kerentanan Dan Ketahanan Pangan Kabupaten Bekasi di tahun 2020	RIZAL BAHTIAR	Septina Candra Sari	Penelitian Terapan	Economics
270	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 (RKI)	Dr MOHAMAD RAFI S.Si, M.Si	Abdul Rohman, Muhamad Insanu, Nanik Siti Aminah	Penelitian Dasar	Chemical Sciences
271	"Pendugaan Penurunan Emisi Gas Rumah Kaca 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	Environmental 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., M.Si, Pramudipta 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		Penelitian Terapan	Agricultural and Veterinary Sciences

276	Penelitian Produksi Bersih Pengolahan Jahe Merah	Prof. Dr. Ir. Nuri Andarwulan M.Si.		Penelitian Terapan	Agricultural and Veterinary Sciences
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	Penelitian Uji Klinis Antibodi Monoklonal Amiloid untuk Kit Penapisan Penyakit Saraf Degeneratif Alzheimer	Dr drh. HUDA SHALAHUDIN DARUSMAN S.KH, M.Si		Pengembangan Experimental	Public Health and Health Services
281	Penelitian "Uji Lapang CS Plus Terhadap Produktifitas, Kesehatan, dan Keamanan Ternak Babi"	Dr drh. drh. TRIOSO PURNAWARMAN M.Si		Penelitian Terapan	Public Health and Health Services
282	Penelitian uji lapang untuk Vaksin SANAVAC ND G7 AI Plus H9 produk dari PT Sanbio Laboratories	Dr. drh. NI LUH PUTU IKA MAYASARI S.KH		Penelitian Terapan	Public Health and Health Services
283	Penelitian Uji Lapang untuk Vaksin Vaksimune AI Multi H5+H9 produk dari PT. VAKSINDO SATWANUSANTARA pada ayarn petelur	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

<p>Penerapan Konsep Lean Management untuk Mengurangi Pemborosan pada Dapur di Industri Perhotelan. Studi Kasus Hotel di Kota Bogor</p>	<p>SAZLI TUTUR RISYAHADI S.TP, M.T</p>	<p>Annisa Kartinawati STP MT, Firman M Basar S.Pd</p>	<p>Penelitian Terapan</p>	<p>Commerce, Management , Tourism and Services</p>
<p>Penerapan Model Bisnis Kanvas untuk Evaluasi Sistem Pembayaran pada Rantai Pasok Koperasi Susu: Studi Kasus Koperasi susu Giri Tani Bogor, Jawa Barat</p>	<p>MELA NURDIALY S.E., M.Ak.</p>	<p>SAZLI TUTUR RISYAHADI S.TP, M.T</p>	<p>Penelitian Terapan</p>	<p>Agricultural and Veterinary Sciences</p>
<p>287 Penerapan Smart Farming Pada Budidaya</p>	<p>Dr EDI SANTOSA S.P, M.Si</p>	<p>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</p>	<p>Penelitian Terapan</p>	<p>Agricultural and Veterinary Sciences</p>

288	Pengadaan Pelaksanaan Drone Participatory Mapping dalam Membangun Data Desa Presisi di Desa Sibandang sebagai percontohan	Dr. SOFYAN SJAF S.Pt, M.S.I	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, M.Si	Penelitian Terapan	Information, Computing, and Communication Sciences
289	Pengaruh Pandemi Covid 19 terhadap Perubahan Kebiasaan Makan dan Belanja Rumah Tangga Masyarakat di Bogor Tahun 2020	ROSYDA DIANAH S.KM, M.KM	EKA MERDEKAWATI S.E., M.Ak.	Penelitian Terapan	Agricultural and Veterinary Sciences
290	Pengaruh Partisipasi Penyusunan Anggaran dan Budaya Organisasi terhadap Kinerja Anggaran di Kebun Teh Kayu Aro Jambi	RAHMAT SALEH S.E., M.Ak.	Rifa Rusiva, SP, Dr. Lili Dahliani, MM, M.Si	Penelitian Terapan	Agricultural and Veterinary Sciences
291	Pengaruh Pemberian Flavonoid Isolat Sarang Semut (<i>Myrmicordia pendens</i>) Terhadap Ekspresi mRNA FGF2, VEGF, Kadar IL6 dan Marker Osteogenesis Terhadap Gambaran Mikro CT pada Proses Penyembuhan Fraktur Tulang	Dr. drh. DENI NOVIANA S.KH	Lusi Epsilawati	Penelitian Dasar	Public Health and Health Services

292	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
293	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
294	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
295	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
296	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
297	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
298	Pengembangan Alat Deteksi Kandungan Minyak Kelapa Sawit Berbasis Sensor Fotodetektor NIR	INNA NOVIANTY S.Si, M.Si		Penelitian Terapan	Agricultural and Veterinary Sciences

299	Pengembangan Ayam Lokal Pedaging Unggul IPB-D1 Berbasis Peternakan Rakyat Melalui Kerjasama Industri Peternakan	Ir CECE SUMANTRI M.Sc., PhD	Dr IRMA ISNAFIA ARIEF 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
300	Pengembangan FDRS Gambut Berbasis TMA dan 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 Environmental Sciences
301	Pengembangan Fungsi Fisiologis Aktif Dan Produksi Serta Komersialisasi Ramuan Fungsional 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 M.Si, M.Sc	Penelitian Terapan	Other Medical and Health Sciences
302	Pengembangan Genotipe Avokad Unggul Spesifik Lokasi	Dr Ir DARDA EFENDI M.Si		Penelitian Dasar	Agricultural and Veterinary 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	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	Penelitian Terapan	Other Agricultural and Environmental Sciences
304	Pengembangan Katalis fotoredoks untuk produksi olefina linier dari kelapa sawit	Dr NOVIYAN DARMAWAN		Penelitian Dasar	Chemical Sciences
305	Pengembangan Kelembagaan Usahatani Padi Kawasan berkelanjutan Menuju Agrosistem Cerdas Industri 4.0	Dr Ir AMIRUDDIN SALEH M.Si	Ir HAJRIAL ASWIDINNOOR M.Sc., Dr. Ir WIWIEK RINDAYATI M.Si, Dr. Drs HAMZAH M.S.I, Dr. Ir. Johan David Wetik, MM	Penelitian Terapan	Architecture, Urban Environment and Building
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	Penelitian Dasar	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

308	Pengembangan Model Family Welfare and Happiness	Dr TIN HERAWATI S.P, M.Si		Penelitian Terapan	Studies in Human Society
309	Pengembangan Padi Gogo dan Padi Sawah Tipe Baru dengan Arsitektur Malai Lebat untuk Peningkatan Potensi Produksi: Uji Multi Lokasi dan Pelepasan Varietas	Ir HAJRIAL ASWIDINNOOR M.Sc.		Penelitian Terapan	Agricultural and Veterinary Sciences
310	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. FATUROKHMAN S.Pt, M.Si	Fariz Am Kurniawan, SPT., MSi	Penelitian Terapan	Agricultural and Veterinary Sciences
311	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
312	Pengembangan Produk Premium Ikan Asap "Fufufish"	Ir INDRA JAYA PhD	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	Penelitian Terapan	Agricultural and Veterinary Sciences

313	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
314	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.		Penelitian Dasar	Agricultural and Veterinary Sciences
315	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, M.Si., Dr. Eni Sumarni, STP., M.Si.	Penelitian Terapan	Public Health and Health Services
316	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
317	Pengembangan Sumberdaya dan Penelitian Penyusunan Indeks Standar Pencemaran Udara	Dr. Ir ERIZAL M.Agr		Penelitian Terapan	Civil Engineering Other
318	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
319	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 Cerdas 4.0	Prof. Dr. Ir. Memen Surahman M.Sc.Agr.	Penelitian Terapan	Agricultural and Veterinary Sciences
Pengembangan Teknologi Informasi Spasial Untuk Pemetaan Perkebunan Kelapa Sawit Rakyat	Dr Ir ERNAN RUSTIADI M.Agr	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 MUYLA S.P, M.Si	Penelitian Terapan Resources Engineering
Pengembangan Teknologi Katalisis Fotoredoks Untuk Inovasi Produksi Hijau Olefina Linier Ganjil Bernilai Ekonomi Tinggi Dari Minyak Kelapa Sawit	Dr NOVIYAN DARMAWAN	Dr. Ir TUN TEDJA IRAWADI M.Si	Penelitian Terapan Industrial Biotechnology and Food Sciences
Pengembangan teknologi pasca panen bawang putih dalam rangka ketersediaan pangan dan perbenihan nasional	Dr Ir YOHANES ARIS PURWANTO M.Sc.	Dr Ir SOBIR M.Si	Penelitian Terapan Agricultural and Veterinary Sciences

324	Pengembangan teknologi perbanyak bibit pisang varietas unggul lokal Indonesia mendukung ketahanan pangan sebagai future farming	Sulassih, SP, Msi	UDING SASTRAWAN S.P, M.Si, UNDANG S.P, M.Si	Penelitian Terapan	Other Agricultural and Environmental Sciences
325	Pengetahuan dan Perubahan Perilaku Petani Setelah Training Pengelolaan Resistensi Insektisida	Ir DADANG M.Sc	Mahfud Arif Julianto, LIA NURULALIA S.P, M.Si, Nadzirum Mubin SP Msi	Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
326	Pengkinian data dokumen Environmental Sensitivity Index (ESI) PHE OSES	ANDY AFANDY, S.Pi, MM	Ir ARIO 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 RIKARDI, M.Si	Penelitian Dasar	Environmental Sciences
327	Penguatan Ekonomi Melalui Bimbingan Perkawinan Masa Nikah	Dr TIN HERAWATI S.P, M.Si	ALFIASARI S.P, M.Si, Dr. Ir ISTIQLALIYAH MUFLIKHATI M.Si	Penelitian Terapan	Policy and Political Sciences
328	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

329	Pengujian Efikasi Rodentisida Rolikum 0.005 BB (ba: Brodifakum 0.005%) terhadap Tikus Pohon (<i>Rattus tiomanicus</i> Mill.) di Laboratorium		AHMAD SOBAN, Ir SWASTIKO PRIYAMBODO M.Si, Dr.Sc.Agr.	Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
330	Pengujian Alat Penanam Biji-bijian dan Pemupukan dengan merk CBA Corn Seeder dan CBA Corn Seeder + Fertilizer	Dr Ir I WAYAN BUDIASTRA M.Agr		Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
331	Pengujian BALEDO 300 SC terhadap kutu daun, <i>Aphis craccivora</i> pada tanaman kacang panjang (2 unit di lapangan)	Dr. Ir SUGIYANTA M.Si		Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
332	Pengujian Banzai Elektrik Sprayer tipe 6	Dr Ir I WAYAN BUDIASTRA M.Agr		Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
333	Pengujian Diagnostik Corona Virus Disease 2019 (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
335	Pengujian Efektivitas Pupuk Makro Majemuk 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
336	Pengujian Efektivitas Pupuk Mikro Anorganik Merek LAKABA (4-12-8) di Lahan dengan Tanaman Jagung	Dr. Ir BUDI NUGROHO M.Si		Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences

337	Pengujian Efektivitas Pupuk Mikro Anorganik Merek LAKABA (8-12-4) di Lahan dengan Tanaman Jagung	Dr. Ir BUDI NUGROHO M.Si		Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
338	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	FITRIANINGRUM KURNIAWATI S.P, M.Si, LIA NURULALIA S.P, M.Si, Dr. Ir ALI NURMANSYAH M.Si, Dra DEWI SARTIAMI M.Si, Ph.D	Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
339	PENGUJIAN EFIKASI ANTRACOL 70 WP PADA CABAI DAN MENTIMUN" tahap II (50)	Dr. Ir SUGIYANTA M.Si		Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
340	Pengujian efikasi dan resurjensi lab dan lapangan insektisida ASPRIL 50 SC terhadap wereng batang coklat, Nilavarpata lugens, pada tanaman padi sawah (3 unit)	Dr. Ir RULY ANWAR M.Si	Dra DEWI SARTIAMI M.Si, Ph.D, Dr. Ir ENDANG SRI RATNA M.Sc.	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	Agricultural and Veterinary Sciences
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	Agricultural and Veterinary Sciences
343	Pengujian efikasi insektisida Fenite 150 OD terhadap hama penggerak 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	Agricultural and Veterinary Sciences

344	Pengujian Efikasi Insektisida untuk Keperluan Izin Tetap Ulang " Insektisida Stedfast 15 EC Pada Rayap Kayu Kering (Cryptothermes cynocephalus) " PT. BASF Indonesia	Dr Ir NARESWORO NUGROHO M.Si		Pengembangan Experimental	Environment al Sciences
345	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 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	Pengembangan Experimental	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	Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences

350	Pengujian efikasi 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 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
351	Pengujian Efikasi Lapangan Herbisida BAC*6 865 SL	Dr DWI GUNTORO S.P, M.Si	Rahmi Khalida SP, Sarwono SP	Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
352	Pengujian efikasi lapangan insektisida AGUS 500 SC terhadap kutu kebul dan ALANDA 50 EC terhadap ulat grayak pada tanaman cabai	Dr. Ir RULY ANWAR M.Si	LIA NURULALIA S.P, M.Si	Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
353	Pengujian efikasi lapangan insektisida NAPIR-PLUS 150 EC terhadap wereng hama trips, kutu daun, dan lalat buah 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
354	Pengujian efikasi lapangan insektisida TENCHU 20 SG terhadap hama kutu kebul pada tanaman cabai (1 unit)	Dr. Ir RULY ANWAR M.Si	Farih Evita Ekasari SP , Dr. Ir ALI NURMANSYAH M.Si	Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
355	Pengujian efikasi lapangan insektisida VAYEGO 200 SC terhadap Ostrinia furnacalis dan Spodoptera litura pada tanaman padi jagung di 2 (dua) lokasi yang berbeda	Dr. Ir SUGIYANTA M.Si		Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
356	Pengujian efikasi lapangan NATIVO 75 WG pada anggrek, kacang hijau, dan bawang merah	Dr. Ir RULY ANWAR M.Si	FITRIANINGRUM KURNIAWATI S.P, M.Si	Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences

357	Pengujian efikasi lapangan NATIVO 75 WG pada Kacang tanah, kedelai, kacang panjang dan Trivia WP pada kedelai	Dr. GIYANTO S.P, M.Si	FITRIANINGRUM KURNIAWATI S.P, M.Si	Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
358	Pengujian Efikasi Mating Disruption dispenser Feromon PHERIUMTM AL terhadap penggerek batang padi kuning, Scirpophaga incertulas, pada tanaman padi sawah	Dr. Ir SUGIYANTA M.Si		Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
359	Pengujian Efikasi Rodentisida Cap Gajah 0.105BB (bahan aktif: Walfarin 0.105%) terhadap tikus pohon (Rattus tanezumi L.) di laboratorium	Ir SWASTIKO PRIYAMBODO M.Si, Dr.Sc.Agr.	AHMAD SOBAN	Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
360	Pengujian Efikasi Rodentisida Ratilon 0.5 P (bahan aktif: bromadiolon 0.5%) terhadap tikus sawah (Rattus argentiventer Rob. & Klo.) di laboratorium	Dr. Ir SUGIYANTA M.Si		Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
361	Pengujian Efikasi Rodentisid RATILON 0.5 P (B.A Bromadiolon 0.5%) Terhadap Tikus Sawah (Rattus argentiventer Rob. & Kli.) di Laboratorium	Ir SWASTIKO PRIYAMBODO M.Si, Dr.Sc.Agr.		Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
362	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, 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
363	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

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

372	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
373	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
374	Pengujian Lapangan Efektifitas Pupuk Organik Cair Merek Porin Pada Tanaman Brokoli	Dr. Ir SUGIYANTA M.Si		Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
375	Pengujian lapangan efektifitas pupuk Organik merek MPS Multidaya pada tanaman Bawang Merah	Dr. Ir SUGIYANTA M.Si		Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
376	Pengujian Lapangan Efektivitas BioSilac Cair pada Tanaman Jagung Manis	Dr. Ir SUGIYANTA M.Si		Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
377	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
378	Pengujian Lapangan Efektivitas Merk BHP pada Tanaman Tomat	Dr. Ir SUGIYANTA M.Si	Dr Ir DINY DINARTI M.Si	Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
379	Pengujian Lapangan Efektivitas Merk Sobu Ultramax pada Tanaman Padi	Dr. Ir SUGIYANTA M.Si	Dr Ir PURWONO M.S	Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences

380	Pengujian Lapangan Efektivitas Pembenhah tanah Merk Makrostar 16.16.16 Pada Tanaman Padi	Dr. Ir SUGIYANTA M.Si	Dr Ir PURWONO M.S	Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
381	Pengujian Lapangan Efektivitas Pupuk Anorganik (Ammonium Chlorida) Merk Mentari pada Tanaman Kubis	Dr. Ir SUGIYANTA M.Si		Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
382	Pengujian Lapangan Efektivitas Pupuk Anorganik 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
383	PENGUJIAN LAPANGAN EFEKTIVITAS PUPUK ANORGANIK CAIR MERK HYDROFARM PADA TANAMAN TOMAT	Dr. Ir SUGIYANTA M.Si		Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
384	PENGUJIAN LAPANGAN EFEKTIVITAS PUPUK ANORGANIK CAIR MERK HYDROFARM PADA TANAMAN TOMAT	Dr. Ir SUGIYANTA M.Si		Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
385	Pengujian Lapangan Efektivitas Pupuk Anorganik Dolomite Pada Tanaman Jagung Manis	Dr. Ir SUGIYANTA M.Si		Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
386	Pengujian Lapangan Efektivitas Pupuk Anorganik Kalium Nitrat (KNO3) (Prill) Merk MerokeKALINITRA pada Tanaman Jagung Manis	Dr. Ir SUGIYANTA M.Si		Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
387	Pengujian Lapangan Efektivitas Pupuk Anorganik Kalium Nitrat (Kristal) Merk MerokeKALINITRA pada Tanaman Jagung Manis	Dr. Ir SUGIYANTA M.Si		Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences

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

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

404	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
405	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
406	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
407	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
408	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
409	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
410	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
411	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

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

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

428	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
429	Pengujian Lapangan Efektivitas Pupuk Anorganik Merk SanBlend pada Tanaman Jagung Manis	Dr. Ir SUGIYANTA M.Si		Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
430	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
431	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
432	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
433	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
434	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	Agricultural and Veterinary Sciences
435	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

436	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
437	Pengujian Lapangan Efektivitas Pupuk Anorganik Merk Starmix (Hara Micro Majemuk) pada Tanaman Tomat	Dr. Ir SUGIYANTA M.Si		Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
438	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
439	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
440	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
441	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
442	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
443	Pengujian Lapangan Efektivitas Pupuk Anorganik Mikro Tunggal Cu Merk MerokeMIKRO pada Tanaman Tomat	Dr. Ir SUGIYANTA M.Si		Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences

444	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
445	Pengujian Lapangan Efektivitas Pupuk Anorganik Mikro Tunggal Fe Merk MerokeMIKRO pada Tanaman Tomat	Dr. Ir SUGIYANTA M.Si		Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
446	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
447	“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
448	Pengujian Lapangan Efektivitas Pupuk Anorganik Mikro Tunggal Zn Merk MerokeMIKRO pada Tanaman Tomat	Dr. Ir SUGIYANTA M.Si		Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
449	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
450	Pengujian Lapangan Efektivitas Pupuk Hayati Majemuk Padat Merk Terrabio pada Tanaman Kacang Kedelai	Dr. Ir SUGIYANTA M.Si		Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
451	Pengujian Lapangan Efektivitas pupuk Hayati merk MPS Multidaya pada Tanaman Bawang Merah	Dr. Ir SUGIYANTA M.Si		Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences

452	Pengujian Lapangan Efektivitas pupuk Hayati merk Multidaya pada Tanaman Padi	Dr. Ir SUGIYANTA M.Si		Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
453	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
454	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
455	Pengujian Lapangan Efektivitas Pupuk Organik Cair Jenis Folliar Daun Merk Megafol pada Tanaman Tomat	Dr. Ir SUGIYANTA M.Si		Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
456	Pengujian Lapangan Efektivitas Pupuk Organik Cair merk Porin pada Tanaman Brokoli	Dr. Ir SUGIYANTA M.Si		Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
457	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
458	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
459	Pengujian Lapangan Efektivitas Pupuk Organik Merk Boosbloom pada Tanaman Mentimun	Dr. Ir SUGIYANTA M.Si		Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences

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

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

475	Pengujian Lapangan Efikasi Herbisida ALEPPO Pada 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
476	Pengujian Lapangan Efikasi Herbisida ALLEPO 120 EW pada tanaman Padi Sawah	Dr. Ir SUGIYANTA M.Si		Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
477	Pengujian Lapangan Efikasi Herbisida Goal 240 EC Pada Tanaman Bawang Merah”	Dr. Ir SUGIYANTA M.Si		Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
478	Pengujian Lapangan Efikasi Herbisida Goal 240 EC Pada Tanaman Bawang Merah”	Dr. Ir SUGIYANTA M.Si		Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
479	Pengujian Lapangan Efikasi Herbisida Goal 240 EC 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
480	Pengujian Lapangan Efikasi Herbisida Goal 240 EC 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
481	Pengujian Lapangan Efikasi Herbisida Goal 240 EC Pada Tanaman Kedelai	Dr. Ir SUGIYANTA M.Si		Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
482	Pengujian Lapangan Efikasi Herbisida Goal 240 EC Pada Tanaman Padi	Dr. Ir SUGIYANTA M.Si		Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences

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

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

"Pengujian Lapang Efikasi Sediaan Tendefit sebagai 498 Antiinflamasi dan Analgesik pada Ayam Laga"	Dr. drh. DENI NOVIANA S.KH	Penelitian Terapan	Agricultural and 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 sentrifugal merk BEJE 500 tipe BJ 2070	Dr Ir I WAYAN BUDIASTRA M.Agr	Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
Pengujian pompa air tipe sentrifugal merk Super 501 Quick	Dr Ir I WAYAN BUDIASTRA M.Agr	Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
502 Pengujian Poulvac 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 Suryakencana 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

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

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

521	Peningkatan Karakteristik Termal Batubara Peringkat Rendah (Lignit dan Subbituminus) dengan Dry Oil Coating Mikropartikel	Dr. Ir SITI NIKMATIN S.Si, M.Si	Dr. Ir IRMANSYAH M.Si, Drs MOHAMMAD NUR INDRO M.Sc.	Penelitian Dasar	Physical Sciences
522	Peningkatan Ketersediaan Benih Dan Varietas Cabai Rawit Bermutu Untuk Meningkatkan Kesejahteraan Masyarakat Petani Cabai Di Indonesia	Dr Ir SOBIR M.Si	Rika Lesmawati, AMa, Dr Ir DARDA EFENDI M.Si, Baesuni, Ferdhi Isnan 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
523	Peningkatan Kualitas Kayu Jati JPP dengan Bahan Kimia Non Biocida Ramah Lingkungan dan Termal Tahun ke - 2	Dr Ir NARESWORO NUGROHO M.Si		Penelitian Terapan	Environment al Sciences
524	Peningkatan Kualitas Kayu Jati JPP dengan Bahan Kimia Non-Biocida Ramah Lingkungan dan Termal Tahun ke 2	Dr Ir NARESWORO NUGROHO M.Si		Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
525	Peningkatan Mutu Organoleptik dan Keamanan Pangan Minuman Fungsional Bawang Dayak Sebagai Sumber Antioksidan dan Imunomodulator Bagi Penderita Diabetes Melitus	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
526	Peningkatan Produktivitas Bawang Merah secara Terpadu dengan Best Practices Presisi dan Pertanian Ramah Lingkungan	Dr AWANG MAHARIJAYA S.P, M.Si		Penelitian Terapan	Agricultural and Veterinary Sciences

527	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
528	Peningkatan produktivitas sapi lokal pedaging melalui cross-breeding sapi belgian blue	Dr Dr JAKARIA S.Pt, M.Si		Penelitian Dasar	Agricultural and Veterinary Sciences
529	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	Penelitian Dasar	Public Health and Health Services
530	Penyehatan Lahan untuk Peningkatan Produksi Umbi Bawang Merah di Kabupaten Demak	Dr AWANG MAHARIJAYA S.P, M.Si	Dr. Heri Harti, SP, MSi, Kusuma Darma, SP, MSi	Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
531	Penyelesaian Konflik Tanah Ulayat Papua	BAYU EKA YULIAN S.P, M.Si	Dr.rer.nat. Dr.rer.nat. RINA MARDIANA S.P, M.Si	Penelitian Dasar	Policy and Political Sciences
532	Penyelesaian konflik wilayah Desa Sempu: 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	Penelitian Terapan	Policy and Political Sciences
533	Penyempurnaan Pengembangan Preciplam untuk 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	Penelitian Terapan	Mechanical and Industrial Engineering

534	Penyiapan Hewan Model Untuk Uji Pre Klinis Vaksin HPV	Dr. Ir DEWI APRI ASTUTI M.S	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. IRMA HERAWATI SUPARTO M.S	Penelitian Terapan	Agricultural and Veterinary Sciences
535	Penyusunan Analisa Ketimpangan Ekonomi Kecamatan	Ir BUDI SUSETYO		Penelitian Dasar	Behavioural and Cognitive Sciences
536	Penyusunan Analisis Kesejahteraan Rakyat Kecamatan Kota Depok	Ir BUDI SUSETYO		Penelitian Dasar	Studies in Human Society
537	Penyusunan Analisis Pembangunan Manusia Kecamatan Kota Depok	Ir BUDI SUSETYO		Penelitian Dasar	Philosophy and Religion
538	Penyusunan Buku Indikator Ekonomi Makro	Ir BUDI SUSETYO		Penelitian Dasar	Economics
539	"Penyusunan Database Pelaku Usaha Distribusi Bahan Pokok Dan Barang Penting (Bapokting) 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
540	Penyusunan Data Statistik dan Capaian Bidang Sumber Daya Perangkat Pos dan Informatika, Kementerian Komunikasi dan Informatika	Dr. Ir ERFIANI M.Si, M.Si		Pengembangan Experimental	Commerce, Management , Tourism and Services

541 Penyusunan Discussion Paper on Food Waste dalam proses kegiatan Ekspor Impor	Dr SAHARA S.P, M.Si	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 NURAIMA 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
542 PENYUSUNAN DOKUMEN DAYA DUKUNG DAYA TAMPUNG LINGKUNGAN HIDUP	Dr. Drs BOEDI TJAHJONO	Miesriany Hidiya STP Msi	Penelitian Terapan	

543	Penyusunan Dokumen Perencanaan Pengembangan Bisnis (Business Plan Development) Kegiatan Budidaya Ikan di Lahan 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, KAMSARI, S.Kom, NOVIT RIKARDI, M.Si	Penelitian Dasar	Environmental Sciences
544	Penyusunan Dokumen UKL/UPL dan Izin Lingkungan Pengeboran Sumur Sugih-1 (Lokasi Baru)	KHAIRUZZAMAN, M.Si	Ir ARIO 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	Environmental Sciences
545	Penyusunan Dokumen Upaya Pengelolaan dan Pemantauan Lingkungan (UKL-UPL), Pembangunan Watergate di Kebun Sawit PT Hutan Hijau Mas	Dr. Ir YANTO SANTOSA D.E.A		Penelitian Terapan	Other Agricultural and Environmental Sciences
546	Penyusunan Dokumen Upaya Pengelolaan dan Pemantauan Lingkungan (UKL-UPL), Pembangunan Watergate di Kebun Sawit PT Satu Sembilan Delapan	Dr. Ir YANTO SANTOSA D.E.A		Penelitian Terapan	Other Agricultural and Environmental Sciences
547	Penyusunan Kajian Awal Prastudi Kelayakan KPBU Bendungan Matenggeng	RIZAL BAHTIAR		Penelitian Terapan	Economics

548	Penyusunan Kajian dan Discussion Paper terkait Food Waste	Prof. Dr. Ir. Nuri Andarwulan M.Si.	Penelitian Terapan	Agricultural and Veterinary Sciences
549	Penyusunan Masterplan Geopark Nasional Merangin Jambi Kabupaten Merangin	Dr. Ir ISKANDAR LUBIS M.S	Penelitian Terapan	Geomatic Engineering Agricultural and Veterinary Sciences
550	Penyusunan Masterplan Pertanian Kabupaten Mahakam Ulu Dalam Arti Luas	Dr. Ir ISKANDAR LUBIS M.S	Penelitian Terapan	Veterinary Sciences
551	Penyusunan Modul Pembelajaran Bagi Mahasiswa Prodi Agribisnis di Daerah 3T dalam rangka Menunjang Perkuliahan pada Masa Pandemi Covid-19	Dr. Ir DWI RACHMINA M.Si	Penelitian Terapan	Other Agricultural and Environmental Sciences

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

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

560 Selatan	Penyusunan Roadmap Pesisir Terpadu Kab. Bangka	Dr. Ir RUDDY SUWANDI M.Si	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
561 Indonesia	Penyusunan Strategi Peningkatan Daya Saing Sektor Jasa Transportasi, Distribusi dan Logistik di	WIDYASTUTIK S.E., M.Si	Iskandar Panjaitan, TONY IRAWAN S.E., M.App.Ec, Dr. Ir R NUNUNG NURYARTONO M.Si, DIAN VERAWATI PANJAITAN 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 Sari Saraswati	Penelitian Dasar	Economics

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

570	Peran Doxycycline sebagai MPP Inhibitor pada Infeksi Spondilitis Tuberkulosis Model Kelinci.	Dr. drh. DENI NOVIANA S.KH	Dr dr Rahyussalim, SpOT(K)	Penelitian Terapan	Public Health and Health Services
571	Peran Doxycycline sebagai MPP Inhibitor pada Infeksi Spondilitis Tuberkulosis Model Kelinci.			Penelitian Terapan	Public Health and Health Services
572	Perangkat Cerdas Prediksi Perubahan Kualitas Buah Klimaterik Tropika Untuk Mendukung Logistik 4.0 Dalam Rangka Meningkatkan Ekspor	Dr Ir YOHANES ARIS PURWANTO M.Sc.		Penelitian Terapan	Agricultural and Veterinary Sciences
573	Peran Pengasuhan dan Lingkungan Non Fisik Pesantren terhadap Empati Perilaku Bullying 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
574	Perbandingan Respon Dan Indeks Glikemik Snack Bar Berbahan Tepung Kedelai Dan Tepung Terigu 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
575	Perencanaan Penanganan Persampahan Di Kawasan Permukiman Nelayan	RIZAL BAHTIAR	Ani Nuraisyah, Lalu Solihin	Penelitian Terapan	Economics
576	Perencanaan Pengembangan Keanekaragaman Hayati Di Kabupaten Tangerang	RIZAL BAHTIAR	Ridwan Diaguna, Ani Nuraisyah, Nadiya Iftiwata Rahmah, Kirana Nugrahayu Lizansari	Penelitian Terapan	Economics
577	Perhitungan Kelayakan Ekonomi Komoditas Ramah Gambut dan Pengembangan Model Bisnis PES berbagai KHG	Dr. Ir ISKANDAR ZULKARNAEN SIREGAR M.Sc.E.		Penelitian Terapan	Environmental Engineering

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

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

591	Preparation of Case Studies and Good Management Practices in ICM	Ir ARIO DAMAR 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
592	Produksi Bersih Pengolahan Jahe Merah	Dr. Ir NURI ANDARWULAN M.Si	Ir. SUTRISNO KOSWARA M.Si, Ria Noviar Triana STP, Msi, Dr TJAHA MUHANDRI S.TP, M.T, Dr DIDAH NUR FARIDAH S.TP, M.Si	Pengembangan Experimental	Aerospace Engineering Agricultural and Veterinary Sciences
593	Produksi Daging Broiler Fungsional Tinggi Antioksidan dan Omega-3 Melalui Pemberian Minyak Ikan, Vitamin E dan Selenium	Dr TUTI SURYATI S.Pt, M.Si		Penelitian Dasar	Sciences
594	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	Chemical Engineering Agricultural and Veterinary Sciences
595	Produksi Katuk Berkadar Ekstrak Tinggi Melalui Pupuk Presisi dan Naungan Mendukung Pertanian Berkelanjutan	JUANG GEMA KARTIKA S.P, M.Si		Penelitian Dasar	Sciences
596	PRODUKSI UMBI MINI BAWANG MERAH DALAM 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.		Penelitian Terapan	Chemical Engineering

<p>Program Penyediaan Makan Siang Bagi Santri (School Lunch Program) di Pesantren Pertanian 598 Darul Fallah, Bogor</p>	<p>Dr. Drs RIMBAWAN</p>	<p>PURNAWATI HUSTINA RACHMAN S.Gz, M.Gizi, Penelitian REISI NURDIANI S.P, M.Si Terapan</p>	<p>Public Health and Health Services</p>
<p>Provision of academic paper on the Development of Nasional Food Agency/National coordinating body and curriculum on the training of food 599 system planning</p>	<p>Dr. Ir DRAJAT MARTIANTO M.Si</p>	<p>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., Pengembangan YAYAT HERYATNO S.P Experimental</p>	<p>Other Social Sciences</p>
<p>600 Provision of Addendum Pangkah AMDAL 2020</p>	<p>Dr. ENAN M. ADIWILAGA, M.Si</p>	<p>MEYDIA, S.Pi, RIRI RIDWAN, SKM, Ir ARIO 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</p>	<p>Penelitian Dasar Environmental Sciences</p>

601	Provision of UKL UPL and Dumping Permit for Tuna Block	Ari Gunawan Wardhana, S.Pi	Dr. Ir I WAYAN NURJAYA M.Sc., Drs. Yeremiah R.Tjamin, M.Si, Meydia, S.Pi, Firman F. Anwar, SE, Hermanto, S.Kom	Penelitian Dasar	Environmental Sciences
602	Public Perception Study of Biotech Crops in Indonesia	Dr drh. BAMBANG PURWANTARA S.KH, M.Sc.	Dr Ir Yeti LP, Dr.Ir. Dahri Tanjung, MSi	Penelitian Terapan	Agricultural and Veterinary Sciences
603	Rancang Bangun Aplikasi Patroli Terpadu Dalam 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., M.AgrSc, Endang Yuni Purwanti, SH	Penelitian Terapan	Architecture, Urban Environment and Building
604	Rekayasa Ekosistem Pertanian Kubis Menggunakan Nanoformulasi Insektisida dan Tanaman Refugia dalam Pengelolaan Hama Kubis	Ir DADANG M.Sc		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 Environmental Sciences

606	Rencana Induk Ketahanan Keluarga Kota Bogor	Dr TIN HERAWATI S.P, M.Si	Fika Hardini Lestari, S.Si, Ir MELLY LATIFAH M.Si, Dr IRNI RAHMAYANI JOHAN S.P, M.M., ALFIASARI S.P, M.Si	Penelitian Dasar	Policy and Political Sciences
607	Research Data Management and Integrative Statistical Analysis (EForTS)	Dr. Ir SURIA DARMA TARIGAN	Thomas Kneib, Junaidi Sutan, Wolfram Horstmann	Penelitian Terapan	Other Agricultural and Environment al Sciences
608	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
609	Research on Development of Sustainable Glass Eel Fisheries in Southwest Java	Dr. Ir FREDINAN YULIANDA M.Sc.		Penelitian Terapan	Other Agricultural and Environment al Sciences
610	Residu Paraquat pada Tanaman Kelapa Sawit, Jagung dan Padi	Dr. Ir SUGIYANTA M.Si		Penelitian Terapan	Agricultural and Veterinary Sciences
611	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
612	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

613	Resolusi Konflik dalam Penggunaan Sumberdaya Alam Danau Toba menuju Pengembangan Perikanan dan Pariwisata Internasional	Dr Ir MANUNTUN PARULIAN HUTAGAOL M.Si	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 Puspawati Wulandari, S.P	Penelitian Terapan	Economics
614	Restoring Coastal Landscape for Adaptation Integrated Mitigation (ReCLAIM)	Dr. Ir MURDIYARSO		Penelitian Terapan	Environmental Sciences
615	Riset Aksi Penanganan Penyakit Surra Pada Ternak 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. AGIK SUPRAYOGI S.KH, M.Agr.Sc	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	Environmental Sciences
618	Riset Kolaborasi Indonesia-Formulasi Jamu Herbal (Temulawak, Kayu Manis, Sirih Merah, dan Teh Hitam) sebagai Penghambat Enzim 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

619	Riset Kolaborasi Indonesia-Implementasi Upaya Pengelolaan Lingkungan dan Kesehatan Kerja Menuju Terwujudnya “Desa Batik Sehat”	Dr. Ir IKEU TANZIHA	Dr. Sri Sumarmi, SKM., M.Si, dr. Sri Awalia Febriana, M.Kes., Sp.KK., Ph.D, Dr. Ir. Katharina Oginawati, Prof. Dr.dr. Cita Rosita, SpKK	Penelitian Dasar	Studies in Human Society
620	Riset Kolaborasi Indonesia-Integrasi Alat Digital Pathology Virtual Microscope (DPVM) dan Software Identifikasi Otomatis Sel Kanker Serviks 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	Penelitian Dasar	Medical Sciences
621	Riset Kolaborasi Indonesia-Isolasi dan Karakterisasi Eksosom dari Sel Punca 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 Notobroto, M.Kes	Penelitian Dasar	Biological Sciences
622	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	Penelitian Dasar	Biological Sciences
623	Riset Kolaborasi Indonesia-Metode Deteksi Cepat Multi-Analit Berbasis Colorimetric Sensor Arrays untuk Berbagai Pemanis Buatan	Dr NOVIYAN DARMAWAN	Prof. Brian Yulianto ST, M.Eng., Ph.D, Kiki Adi Kurnia S.Si., M.Sc., Ph.D, Dr. Widiastuti Setyaningsih, S.T.P., M.Sc	Penelitian Dasar	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 Widyanti, ST, MT, PhD	Penelitian Dasar	Mathematica I Sciences
625	Riset Kolaborasi Indonesia-Pemberdayaan Perempuan dan Rekyasa Sosial Pelestarian Kerajinan 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 (Sida rhombifolia) 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 CO2 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 Tomografi 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 Berkelanjutan 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

637	Sampah Laut: Distribusi dan Dampak Terhadap Burung-Burung Merandai di Suaka Margasatwa Pulau Rambut	Dr Ir ANI MARDIASTUTI M.Sc.	Regia Nadyanti Ivonie, S.Hut, Dr DEDE AULIA RAHMAN S.Hut, M.Si Dr MIRA DEWI S.Ked, M.Si, Ir. SUTRISNO KOSWARA M.Si, Dr Ir NURHENI SRI PALUPI M.Si	Penelitian Terapan	Other Agricultural and Environmental Sciences
638	Scientific opinion of Use of Pea Protein in Formula Intended for Young Children	Dr PUSPO EDI GIRIWONO S.TP, M.Agr	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	Pengembangan Experimental	Medical Sciences
639	Scoping review of the trade of live wildlife at markets for food, medicine or pets	Victoria J. Brookes		Penelitian Terapan	Medical Sciences
640	Sekolah Teknologi Melon Bebas Pestisida	Dr Ir SURYO WIYONO M.Sc.		Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
641	Seleksi cepat biomarker pengontrol sifat keempukan daging domba menggunakan digital gene expression	Dr ASEP GUNAWAN S.Pt, M.Sc.		Penelitian Dasar	Agricultural and Veterinary Sciences

642	Seleksi Ketahanan Klon Eukaliptus Terhadap Puru Daun di Nusa Tenggara Timur	Dr. Ir SUGIYANTA M.Si		Penelitian Terapan	Agricultural and Veterinary Sciences
643	Senyawa Aktif Bahan Alam sebagai Kandidat Antivirus Covid-19 Menggunakan Studi Penambatan Molekul	IRMANIDA BATUBARA S.Si, M.Si, Ph.D.	M Awaluddin Fikry, Dr SETYANTO TRI WAHYUDI S.Si, M.Si	Penelitian Dasar	Biological Sciences
644	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 Environmental Sciences
645	SISTEM DIGITALISASI PERKEBUNAN KELAPA SAWIT RAKYAT BERKELANJUTAN SEBAGAI MANIFESTASI AGRO-MARITIM 4.0	Dr. Ir HARIYADI M.S		Penelitian Terapan	Agricultural and Veterinary Sciences
646	“Sistem Grading Ternak Untuk Mendukung Program Pemuliaan Berbasis Digital Di Spr Bojonegoro	Dr ASEP GUNAWAN S.Pt, M.Sc.		Penelitian Dasar	Agricultural and Veterinary Sciences
647	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	Environmental 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, Dedeh 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 S.Kom, M.Kom	Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
650	Sistesis, Formulasi dan Aplikasi Foaming Agent dari Minyak Sawit untuk Pemadam Kebakaran	Dr. Ir. Mira Rivai, MS		Penelitian Terapan	Mechanical and Industrial Engineering
651	Skrining tumbuhan asteraceae sebagai antitirosinase dan antimelanogenesis	IRMANIDA BATUBARA S.Si, M.Si, Ph.D.	Veby Tri Yani, Dr dr. IRMA HERAWATI SUPARTO M.S	Penelitian Dasar	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	Penelitian Terapan	Agricultural and Veterinary Sciences
653	Social transformation processes and sustainable resource use in rural Jambi (EFForTS)	Dr ENDRIATMO SOETARTO S.S., S.IP	Dr. Ir SOERYO ADIWIBOWO M.S, Dr.rer.nat. Dr.rer.nat. RINA MARDIANA S.P, M.Si, Rosyani, Heiko Faust	Penelitian Dasar	Environmental Sciences

654	South Sumatra Partnership for Landscape Management Support Project (KELOLA Sendang Project)	Dr Ir BUDI INDRA SETIAWAN M.Agr, Dr.Ir. YULI SUHARNOTO M.Eng.		Pengembangan Experimental	Architecture, Urban Environment and Building
655	Spatio-temporal scaling of the impacts of land-use and climate change in land transformation systems in Indonesia (EForTS)	Ir TANIA JUNE M.Sc., M.Sc.	Alexander Knohl, Edzo Veldkamp, Dr. Ir SURIA DARMA TARIGAN	Penelitian Terapan	Environment al 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	Environment al Sciences
657	Standard Letter Of Agreeebt 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 Serves As Implementing Patner	Dr. Ir RINEKSO SOEKMADI M.Sc.		Pengembangan Experimental	Other Agricultural and Environment al Sciences
658	Strategi Model Pengembangan Ekonomi Kreatif Kabupaten Tangerang	Dr Ir PUDJI MULJONO M.Si	RIZAL BAHTIAR	Penelitian Terapan	Economics
659	Strategi Pemulihan Bisnis Bunga Krisan Terdampak Pandemi Covid-19 Melalui Pengembangan Produk Teh Krisan Sesuai dengan Selera Konsumen	Dr.. Ir ANITA RISTIANINGRUM M.Si	Ir LENI LIDYA M.M., AI IMAS FAIDOH FATIMAH S.TP, M.P, M.Sc	Penelitian Terapan	Commerce, Management , Tourism and Services
660	STRATEGI PENGEMBANGAN PASAR PANGAN ORGANIK BERBASIS PERILAKU KONSUMEN DAN KEPUASAN PELANGGAN DALAM MENDUKUNG KETAHANAN DAN KEAMANAN PANGAN	Dr MUKHAMAD NAJIB S.TP, M.M.	Stevia Septiani, SE, M.Si, Ir UJANG SUMARWAN M.Sc., PhD	Penelitian Dasar	Economics

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

			Sinta Hasriningtyas, 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, Asyief 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 Agricultural and Veterinary 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	Penelitian Dasar	Agricultural and Veterinary Sciences
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

669	Studi Kelayakan dan Kesesuaian Lahan untuk Pengembangan Padi di Areal Puso Unit Betung Krawo PT Perkebunan Nusantara VII	Dr Ir MUNIF GHULAMAHD M.S	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
670	Studi Ketimpangan Penguasaan Tanah	Dr.rer.nat. Dr.rer.nat. RINA MARDIANA S.P, M.Si	DINA NURDINAWATI S.Kp, M.S.I, Tri Budiarto, S.KPm., M.Si, BAYU EKA YULIAN S.P, M.Si	Penelitian Dasar	Policy and Political Sciences
671	Studi Metabolomik pada Pertumbuhan dan Perkembangan Buah Rambai (<i>Baccaurea motley ana</i>)	Dr. DEDEN DERAJAT MATRA S.P, M.Agr		Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary 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	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, IDA NUROKHMAH, M.Si	Penelitian Dasar	Environment al Sciences

<p>Studi pengukuran indeks kepuasan masyarakat (IKM) tahun 2019 dan citra perusahaan dari pelaksanaan program CSR aspek community development PT PJB</p>	<p>Dr. MUKHAMAD NAJIB S.TP, M.M.</p>	<p>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 S.TP, M.M., Dr, FARIDA RATNA DEWI S.E., M.M.</p>	<p>Penelitian Terapan</p>	<p>Commerce, Management, Tourism and Services</p>
<p>Studi Penilaian Ekonomi Penggunaan Parakuat di Indonesia</p>	<p>Dr. Ir DEDI BUDIMAN HAKIM M.Agr</p>	<p>Dr TANTI NOVIANTI S.P, M.Si, Sri Retno Wahyu Nugraheni, SE, M.Si, DIAN VERAWATI PANJAITAN S.E., M.Si, ADI HADIANTO S.P, M.Si</p>	<p>Penelitian Terapan</p>	<p>Economics</p>
<p>Studi Pertumbuhan dan Perkembangan Tanaman Lobi-Lobi dalam Hubungan dengan Pembentukan Karbohidrat</p>	<p>Dr. DEDEN DERAJAT MATRA S.P, M.Agr</p>	<p>Pengembangan Experimental</p>	<p>Pengembangan Experimental</p>	<p>Agricultural and Veterinary Sciences</p>

676	Studi Prediksi Kondisi Biofisik Lingkungan Tahun 2020	Dr. Ir R A DYAH TJAHYANDARI S M.AppL.Sc.		Penelitian Terapan	Biological Sciences
677	Studi Prilaku Masyarakat Dalam Era Digital : Preferensi Penggunaan Instrumen Pembayaran di Indonesia	Dr BERRY JULIANDI S.Si, M.Si		Penelitian Dasar	Studies in Human Society
678	Studi Tentang Permintaan Bahan Baku Ekstrak An Essens Tembakau di Indonesia	Dr. Ir R NUNUNG NURYARTONO M.Si		Penelitian Dasar	Economics
679	Studi Uji Lapang Sistem Rekomender Pupuk Kelapa 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	Penelitian Terapan	Mechanical and Industrial Engineering
680	Study And Standar Design For Teaching Factory (TEFA)	Dr AWANG MAHARIJAYA S.P, M.Si	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 Hanifatih, SP, Ferdhi Isnani, Nuryana, SP, MSi, Rena Destriani, AMD	Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
681	Stunting Problem, Positive Deviance, and Household Food Security in Sampang Regency, Madura Island, Indonesia	Rian Diana	Riris Diana Rachmayanti, Dr Ir ALI KHOMSAN, Dr Ir HADI RIYADI	Penelitian Dasar	Public Health and Health Services

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

686	Survei Dasar (Baseline Survey) Program Pengembangan Kewirausahaan dan Ketenagakerjaan Pemuda di Sektor Pertanian	Dr Ir ERNAN RUSTIADI M.Agr		Penelitian Dasar	Economics
687	SURVEI DASAR (BASELINE SURVEY) PROGRAM PENGEMBANGAN KEWIRAUSAHAAN DAN KETENAGAKERJAAN PEMUDA DI SEKTOR PERTANIAN	Dr MUHAMMAD FIRDAUS S.P, M.Si	Dr. Dyah Ita Mardiyarningsih, SP, M.Si, Dr. NIA KURNIAWATI HIDAYAT S.P, M.Si, Dr. Ir DWI RACHMINA M.Si, Dr Ir PUDJI MULJONO M.Si, Dr ANDREA EMMA PRAVITASARI S.P, M.Si	Penelitian Dasar	Other Agricultural and Environmental Sciences
688	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.		Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
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	Penelitian Terapan	Policy and Political Sciences

690	Survei 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 Terapan	
691	Survei Kepuasan Publik atas Layanan LPDP	Dr TANTI NOVIANTI S.P, M.Si	M.Si	Penelitian Terapan	Economics
			Busaid, SP., MSi, TITA NURSYAMSIH S.E, M.Ec, Dr MUHAMMAD FIRDAUS S.P, M.Si	Penelitian Dasar	Economics
692	Survei Penghimpunan ZIS Partisipasi Masyarakat Non Kelembagaan di Indonesia	Dr Ir LUKMAN MOHAMMAD BAGA M.Ec		Penelitian Dasar	Economics
693	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		Penelitian Terapan	Agricultural and Veterinary Sciences
694	Survey Indeks Kepuasan Masyarakat	Ir BUDI SUSETYO		Penelitian Dasar	Studies in Human Society
695	Survey Inventarisasi Karakteristik Ekosistem Gambut Pada Areal PT Rimaba Matoa Lestari di Wilayah Kabupaten Jayapura Prov Papua	Ir HERU BAGUS PULUNGGONO M.Sc.		Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
696	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

697	Survey kepuasan pelanggan kerjasama Perumda Tirta Pakuan Kota Bogor	Dr NIMMI ZULBAINARNI S.Pi, M.Si		Penelitian Terapan	Economics
698	Survey Konsumsi dan Perilaku Konsumen Rumah Tangga dan Industri Terhadap Penggunaan Minyak Goreng	Dr TANTI NOVIANTI S.P, M.Si	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 Retno Nugraheni, M.Si	Penelitian Terapan	Economics Policy and Political Sciences
699	Survey Penghimpunan Zakat Non-Organisasi Pengelola Zakat (Non-OPZ)	Dr Ir LUKMAN MOHAMMAD BAGA M.Ec		Penelitian Terapan	Sciences
700	Sustainable Lowland Agricultural for Development in Indonesia (SLADI)	Dr. Ir HERI PURNOMO M.Kom	Beni Okarda	Penelitian Terapan	Environmental Sciences
701	Sustainable Palm Oil Sustainability	Dr Ir ARYA HADI DHARMAWAN		Penelitian Dasar	Agricultural and Veterinary Sciences
702	Sustainable Vetiver production Practices for Smallholder Farmers in Garut, Indonesia	SINTHO WAHYUNING ARDIE S.P, M.Si, Dr		Penelitian Terapan	Agricultural and Veterinary Sciences

<p>Swakelola: Capacity Building For Technical and Vocational Education and Training (TVET) Institution, Youth Entrepreneurship and Employment Support Services (YESS), Kementerian Pertanian, IFAD</p>	<p>Ir MA MUN SARMA</p>	<p>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 M.Ec</p>	<p>Penelitian Terapan</p>	<p>Economics</p>
<p>Swakelola Kajian Faktor Penentu Peningkatan Inklusi dan Perkembangan Industri Dana Pensiun di Indonesia dan Kajian Analisis Kinerja dan Minat Produk Pengelolaan Investasi Pendukung Infrastruktur di Indonesia</p>	<p>Dr. Ir R NUNUNG NURYARTONO M.Si</p>	<p>Dr Ir ANNA FARIYANTI M.Si, Dr SYAMSUL Hidayat PASARIBU S.E., M.Si</p>	<p>Penelitian Dasar</p>	<p>Economics</p>
<p>Swakelola Kajian Pembuangan Limbah Cair Ke Laut di Lapangan Tiaka, Blok Senoro Toili, Provinsi Sulawesi Tengah</p>		<p>Ir ARIO DAMAR M.Si, PhD, DARMAWATI, S.Pi, FIRMAN FATAHUL ANWAR, SE, HERMANTO, S.Kom, SANTOSO, S.Pi., M.Si, ARI GUNAWAN WARDHANA, S.Pi</p>	<p>Penelitian Dasar</p>	<p>Environmental Sciences</p>

			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 ARIO DAMAR		
Swakelola Pemantauan dan Penyusunan Laporan 706 Pelaksanaan RKL-RPL	Khairuzzaman, S.Hut, M.Si	M.Si, PhD	Penelitian Dasar	Environmental Sciences	
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 Biological Sciences	
708 Taste Perception in Sulawesi Macaques	Dr KANTHI ARUM WIDAYATI S.Si, M.Si	Dr. Drs BAMBANG SURYOBROTO	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	Environmental 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	Penelitian Terapan	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	

712	TEKNOLOGI ADAPTIF PENGENDALIAN SENSIVITAS KEKERINGAN LAHAN SAWIT DENGAN PENGATURAN GAWANGAN MATI DAN BIODIVERSITAS VEGETASI STRATA BAWAH	Dr Ir HERDHATA AGUSTA		Pengembangan Experimental	Agricultural and Veterinary Sciences
713	Teknologi Mikroba Intensif untuk Pengendalian Hayati Penyakit Tanaman Cabai	Dr Ir SURYO WIYONO M.Sc.		Penelitian Terapan	Agricultural and Veterinary Sciences
714	Teknologi Pasca Panen Rumput Laut Merah Untuk Mendukung Industri Indredients Aktif Farmaseutika: Peningkatan Skala Produksi Dan Analisa Teknoekonomi	Ir LINAWATI M.Si, Ph.D	Dr. Ir BUSTAMI M.Sc., Eka Nugraha	Penelitian Terapan	Architecture, Urban Environment and Building
715	Tempe Kacang Tunggak (Vigna Unguiculata Utilisasi Kacang-kacangan Lokal sebagai Sumber Protein Nabati ssp unguiculata)	Dr MUHAMAD SYUKUR S.P, M.Si	Dr AWANG MAHARIJAYA S.P, M.Si	Penelitian Terapan	Agricultural and Veterinary Sciences
716	Terrestrial-fluvial connectivity science (INTREP 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 Adiati, Muh. Taufik, Sigit Sasmito	Penelitian Dasar	Environment al Sciences
717	The China-Us Trade War and It's Impact on the Structure of Trade and Investment in the Global Value Chain (GVC)	WIDYASTUTIK S.E., M.Si	TONY IRAWAN S.E., M.App.Ec, Anda Nugroho, Syarifah Amaliah	Penelitian Dasar	Economics

718	The Effect of Local Honey As Topical Treatment in Chronic Wound Healing: An Experimental Animal Study	Dr. drh. DENI NOVIANA S.KH	dr. Gina Yunita Joice Sitorus	Pengembangan Experimental	Public Health and Health Services
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	The Project of High throughput Analysis of Rabies-related Viruses and Protected Viruses from then, in the Globally Migrating Flying Fox (Pteropus sp.) (SATREPS)	Dr. drh. SRIHADI AGUNGPRIYONO S.KH		Penelitian Dasar	Agricultural and Veterinary Sciences
721	The role of women's empowerment in agricultural household food and nutrition security in Cianjur, West java - Indonesia	Yessi Crosita Octaria	Ir DADANG SUKANDAR PhD, Dr. Ir IKEU TANZIHA	Penelitian Terapan	Public Health and Health Services
722	The use of DNA barcoding to assess landscape effects on phylogenetic and functional diversity (EFForTS)	Dr. Ir ISKANDAR ZULKARNAEN SIREGAR M.Sc.E.	Bambang Irawan, Oliver Gailing	Penelitian Dasar	Biological Sciences
723	The use of tranexamic acid infiltration in tumescent environment to decrease blood loss and reduce postoperative bleeding : porcine burn model	Dr. drh. DENI NOVIANA S.KH	dr Patricia Marcellina Sadikin	Pengembangan Experimental	Public Health and Health Services
724	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	Environmental Sciences
725	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

726	Training on Integrated Coastal Management in West Kalimantan in Anticipation on NPP Development	Ir ARIO DAMAR M.Si, PhD	ARIF TRIHANDOYO, ST, ISDAHARTATI, M.Pd, Dr. Ir RUDDY SUWANDI M.Si	Penelitian Dasar	Environmental Sciences
727	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	Environmental Sciences
728	Tree Surveying fot Ambon WC; includes final repot on individual tree mapping and assessment	Dr Ir NARESWORO NUGROHO M.Si		Penelitian Dasar	Environmental Sciences
729	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 Agricultural and
733	Uji Coba Mini Plant Surfaktan Untuk EOR/IOR	Dr Ir MEIKA SYAHBANA RUSLI M.Sc.		Pengembangan Experimental	Veterinary Sciences

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

742	Uji Efektivitas Pupuk Organik Merk Lembu Lestari pada Tanaman Padi	Dr. Ir SUGIYANTA M.Si		Pengembangan Experimental	Agricultural and 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	Agricultural and Veterinary Sciences
745	Uji Lapangan Jangka Panjang Termitisida Tanah	Dr Ir NARESWORO NUGROHO M.Si		Penelitian Terapan	Environmental Sciences
746	Uji Lapang Preciplam di Kebun Kelapa Sawit PT. 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
747	Uji Pra Klinis (in Vitro dan in Vivo) Bone Graft Ha:Ce:Zn dan BCP sebagai Bahan Implan pada Hewan Coba	Dr. drh. DENI NOVIANA S.KH	Ir. M. Dachyar Effendi, M.Si	Penelitian Terapan	Public Health and Health Services
748	Uji Pra Klinis (in Vitro dan in Vivo) Material Ti-6Al-7Nb sebagai Bahan Implan pada Hewan Coba	Dr. drh. DENI NOVIANA S.KH	Dr Dwi Gustiono, M.Eng	Penelitian Terapan	Public Health and Health Services
749	Uji Stabilitas Hasil dan Kualitas Buah serta Ketahanan Tomat terhadap Layu Bakteri	Dr Ir SURJONO HADI SUTJAHJO M.S		Penelitian Terapan	Agricultural and Veterinary Sciences
750	Uji Teratogenitas Poliherbal X untuk Antidiabetes pada Mencit Putih (Mus musculus) secara Makroskopik dan Mikroskopik	Dr. drh. DENI NOVIANA S.KH	Raphaela Jesslyn	Pengembangan Experimental	Public Health and Health Services

751	Understanding land-atmosphere exchange processes in land-use transformation systems (EFForTS)	Ir TANIA JUNE M.Sc., M.Sc.	Abdul Rauf, Alexander Knohl, Dodo Gunawan	Penelitian Dasar	Environmental Sciences
752	Understanding the behavior of the Indonesian Chili Value Chains for Smallholder Livelihood	YANTI NURAENI MUFLIKH S.P, M.Agb. Dr. Ir ISKANDAR		Penelitian Terapan	Environmental Sciences
753	University Network for Disaster Risk Reduction and Management in Indian Ocean Rim (UN4DRR)	ZULKARNAEN SIREGAR M.Sc.E.		Penelitian Terapan	Maritime Engineering
754	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 Environmental Sciences
755	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 Environmental Sciences
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	758	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 Environmental Sciences
Utilizing off-farm data (INREF Smart-In-Ag)	759	Dr drh. OKTI NADIA POETRI S.KH, M.Si	prof. Ynte Schukken, Dr EPI TAUFIK S.Pt, M.Si	Penelitian Terapan	Environmental Sciences
VALORISASI BIOTA LAUT DAN VCO MENJADI EMULSI UNTUK MENINGKATKAN IMUNITAS TUBUH TERHADAP COVID-19	760	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 MEGA SAFITHRI S.Si, M.Si, Dr UJU S.Pi, M.Si	Penelitian Terapan	Biological Sciences
Valuasi Ekonomi Kawasan Mangrove Kabupaten Indramayu	761		EVA ANGGRAINI S.Pi, M.Si, Dr.	Penelitian Terapan	Economics
Valuasi ekonomi Pulau Bunyu Kalimantan Utara	762	EVA ANGGRAINI S.Pi, M.Si, Dr.		Penelitian Terapan	Education
Vita Virgin DHA: Produk Virgin Fish Oil Kaya DHA Untuk Pangan Kesehatan dan Kecerdasan	763	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

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