

LAMPIRAN SURAT NO.: 1389/E5.2/PL/2012, TANGGAL 21 MEI 2012

NO.	NAMA	PERGURUAN TINGGI	TOPIK	KORIDOR
1	Alla Asmara	Institut Pertanian Bogor	Strategi Penguatan Struktur Industri Tekstil dan Produk Tekstil dalam Mereduksi Pengangguran di Indonesia	Jawa
2	Dodik Ridho Nurrochmat	Institut Pertanian Bogor	Pemanfaatan limbah batang kelapa sawit menjadi produk kayu laminasi dan pelet kayu sebagai nilai tambah pada pengusaha perkebunan kelapa sawit di Indonesia	Jawa
3	E. Gumbira Sa'id	Institut Pertanian Bogor	KAJIAN KESIAPAN KLASER INDUSTRI KELAPA SAWIT DALAM MENUNJANG KEBERHASILAN MASTERPLAN PERCEPATAN DAN PERLUASAN PEMBANGUNAN EKONOMI INDONESIA (MP3EI)	Jawa
4	Suprihatin	Institut Pertanian Bogor	STRATEGI IMPLEMENTASI PENGURANGAN GAS RUMAH KACA DARI LIMBAH CAIR PABRIK KELAPA SAWIT DAN PEMANFAATANNYA SEBAGAI SUMBER ENERGI	Jawa
5	Wasmen Manalu	Institut Pertanian Bogor	Peningkatan Pendapatan dan Keuntungan Ekonomi Peternak Kambing di Nusa Tenggara Timur melalui Perbaikan Produktivitas Induk dengan Penerapan Teknologi Superovulasi sebelum Perkawinan	Jawa
6	I Nyoman Murtana	Institut Seni Indonesia Surakarta	PERLUASAN WILAYAH KEPARIWISATAAN DI DESA SEMBIRAN BULELENG BALI SEBAGAI UPAYA PENINGKATAN EKONOMI MASYARAKAT	Jawa
7	Timbul Raharjo	Institut Seni Indonesia Yogyakarta	Pengembangan Industri Batik Kreatif Melalui Penciptaan Motif Batik Berbasis Seni Budaya Lokal dan Lingkungan Alam	Jawa
8	Agus Suharjono Ekomadyo	Institut Teknologi Bandung	Percepatan Dan Perluasan Pembangunan Simpul Ekonomi Lokal Berbasis Pariwisata Budaya	Jawa
9	Armi Susandi	Institut Teknologi Bandung	PENGEMBANGAN APLIKASI ICT UNTUK PREDIKSI MASA TANAM PADI DI JAWA BARAT	Jawa
10	Emir Mauludi Husni	Institut Teknologi Bandung	Pengembangan Prototipe Sistem Layanan Pembayaran Mobile dengan Near Field Communication (NFC) Smartcard	Jawa
11	Hendrawan	Institut Teknologi Bandung	Pengembangan Jaringan Hybrid DVB-T dan Jaringan Unicast Sebagai Platform Pendukung Ekosistem Broadband MP3EI untuk Aplikasi e-Pendidikan	Jawa
12	Heru Purboyo Hidayat Putro	Institut Teknologi Bandung	Intervensi Kelembagaan Penyediaan dan Pengelolaan Infrastruktur untuk Meningkatkan Kualitas Kehidupan di Jabodetabek Area: Skala Optimal Penyediaan dan Pengelolaan Infrastruktur Terintegrasi	Jawa
13	Heru Wibowo Poerbo	Institut Teknologi Bandung	Kajian Pengembangan Jaringan Transportasi dan Struktur Tata Ruang Wilayah Untuk Mendukung Percepatan dan Perluasan Pembangunan Ekonomi Wilayah Jabodetabek	Jawa
14	Iskandar	Institut Teknologi Bandung	KAJIAN PEMANFAATAN SPEKTRUM DIGITAL DIVIDEN UNTUK TEKNOLOGI BROADBAND WIRELESS ACCESS DAN TV DIGITAL	Jawa
15	Tati R. Mengko	Institut Teknologi Bandung	SOLUSI SMART (CARD) UNTUK KEBUTUHAN KONEKTIVITAS MP3EI. STUDI KASUS: DATA REKAM MEDIS ELEKTRONIK	Jawa

NO.	NAMA	PERGURUAN TINGGI	TOPIK	KORIDOR
16	Ketut Wikantika	Institut Teknologi Bandung	Estimasi Lahan Sawah di Indonesia dengan Model Ekstraksi Citra Satelit Multitemporal berbasis Neural Network(NN), Genetic Algorithm(GA) dan Fuzzy Logic	Jawa
17	Saiful Akbar	Institut Teknologi Bandung	Repository Informasi Objek Wisata dengan Teknologi Semantik Web dan Basisdata Multimedia untuk Pengelolaan dan Promosi Desa Wisata	Jawa
18	Tutun Juhana	Institut Teknologi Bandung	Pengembangan Aplikasi Telematika untuk Mengurangi Dampak Negatif Bencana Terhadap Ekonomi Negara	Jawa
19	Wawan Dhewanto	Institut Teknologi Bandung	Model Pengembangan Klaster Inovasi Daerah Berbasis Potensi Ekonomi Wilayah Sebagai Centre of Excellence Dalam Mendorong Pertumbuhan Industri dan Jasa	Jawa
20	Yoanes Bandung	Institut Teknologi Bandung	Pemanfaatan Teknologi Digital Signage untuk mengembangkan Sistem Informasi dan Komunikasi Kepariwisata Digital dalam Mendorong Industri dan Jasa Kreatif	Jawa
21	YUDI SATRIA GONDO KARYONO	Institut Teknologi Bandung	Penerapan dan Implementasi PSS Akses Informasi/Multimedia Berbasis Jaringan Broadband untuk Mendukung Gerakan Guru Melek Internet (GGMI) di Jawa Barat	Jawa
22	Adit Kurniawan	Institut Teknologi Bandung	Pengembangan Teknologi Informasi Pedesaan untuk Percepatan Penetrasi Informasi dan Komunikasi ke Daerah Terpencil	Jawa
23	Muhammad Syahril Badri Kusuma	Institut Teknologi Bandung	Evaluasi Sistem Pengelolaan Sumber Daya Air untuk Adaptasi Perubahan Iklim	Jawa
24	Trio Adiono	Institut Teknologi Bandung	Rancang Bangun Perangkat Wireless Broadband Untuk Infrastruktur ICT	Jawa
25	ASEP RIDWAN SETIAWAN	Institut Teknologi Bandung	PENGEMBANGAN BAHAN ALTERNATIF INTERKONEK, ANODA DAN KATODA UNTUK MENINGKATKAN EFISIENSI SEL BAHAN BAKAR OKSIDA PADAT	Jawa
26	Biranul Anas Zaman	Institut Teknologi Bandung	Pengembangan Produk Tekstil dari Serat Kenaf (Hibiscus cannabinus L) Berbasis Pemberdayaan Masyarakat dengan Skala IKM (Studi Kasus: Lahan Pertanaman Serat Kenaf Bonorowo Kabupaten Lamongan-Jatim)	Jawa
27	Budi Brahmantyo	Institut Teknologi Bandung	Strategi Pengembangan Geowisata dalam Upaya Mendukung Kebijakan Percepatan Pembangunan Ekonomi Koridor Bali-Nusa Tenggara	Jawa
28	Dewi Sawitri Tjokropandojo	Institut Teknologi Bandung	Pemantapan Mata Rantai Produksi Kawasan Industri Kabupaten Bekasi	Jawa
29	IBNU SYABRI	Institut Teknologi Bandung	Kebijakan dan Strategi Pengembangan Konektivitas Kawasan Jabodetabek dengan Pendekatan Pengembangan Kawasan Berbasis Transit	Jawa
30	Ridwan Sutriadi	Institut Teknologi Bandung	Reformulasi Peran Kota-kota Kecil Untuk Mendukung MP3EI dengan Meningkatkan Akses Infrastruktur Fisik Serta Teknologi Informasi dan Komunikasi (TIK)	Jawa
31	Tubagus Furqon Sofhani	Institut Teknologi Bandung	PENGEMBANGAN INOVASI MODEL KELEMBAGAAN PENGELOLAAN KAWASAN INDUSTRI TERINTEGRASI	Jawa
32	Zeily Nurachman	Institut Teknologi Bandung	Pengembangan produksi biomassa mikroalga sebagai sumber minyak nabati untuk pangan, obat-obatan, dan energi	Jawa

NO.	NAMA	PERGURUAN TINGGI	TOPIK	KORIDOR
33	Kartib Bayu	Institut Teknologi Bandung	MODEL REVITALISASI DAN PENGEMBANGAN INDUSTRI PERTAHANAN DALAM SISTEM PEREKONOMIAN INDONESIA	Jawa
34	Khairurrijal	Institut Teknologi Bandung	Meningkatkan Nilai Tambah Produk Industri MP3EI Koridor Jawa Melalui Kerjasama Perguruan Tinggi, Swasta dan Pemerintah	Jawa
35	Bangun Muljo Sukojo	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	Pembangunan Sistem Informasi Transportasi Untuk Analisa Strategi Moda Transportasi Guna Mendorong Jasa Industri Nasional Berbasis Pada WebGIS (Studi Kasus Wilayah Gerbangkertasusila Plus)	Jawa
36	Happy Ratna Santosa	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	Konsep Innovative Settlement dalam Rangka Pengembangan Pariwisata yang Berbasis Masyarakat untuk Menunjang MP3EI di Koridor Bali-Nusa Tenggara	Jawa
37	Hendro Nurhadi	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	PENGEMBANGAN SEPEDA MOTOR RAMAH LINGKUNGAN BERBAHAN BAKAR HYBRID SERTA ELEKTRIK SEBAGAI ALAT TRANSPORTASI RAKYAT UNTUK Mendukung BERKEMBANGNYA UKM INDUSTRI OTOMOTIF NASIONAL	Jawa
38	Sekartedjo	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	Pengembangan Sistem Weigh-In-Motion untuk Mendukung Perawatan dan Perkerasan Jalan Raya Berbasis Sensor Serat Optik	Jawa
39	Agus Windharto	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	Pusat Inovasi Pengemasan Makanan Minuman	Jawa
40	Bambang Iskandriawan	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	Usaha Penurunan Konsumsi Energi Listrik Melalui Seleksi Penggunaan Sistem Pengkondisian Udara Lokal dan Desain Interior Ruangan Apartemen di Area Jabodetabek	Jawa
41	I Ketut Aria Pria Utama	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	Pengembangan Kapal Ikan Katamaran yang Aman dan Nyaman dengan Sistem Penggerak Ramah Lingkungan	Jawa
42	I Ketut Eddy Purnama	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	Pengembangan M-Analyzer, Sistem Portabel untuk Identifikasi Malaria secara Cepat dan Terintegrasi secara Nasional untuk Kemandirian Industri Peralatan Medis Dalam Negeri	Jawa
43	I Nyoman Budiantara	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	Pengembangan Agrowisata di Payangan-Gianyar yang Berbasis Ajeg-Bali Dalam Upaya Mempercepat Pembangunan Ekonomi-Masyarakat	Jawa
44	SUMARNO	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	Produksi Oligomer Kitosan dengan Kombinasi Sonikasi dan Hidrotermal untuk Aplikasi Makanan dan Farmasi	Jawa
45	Widyastuti	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	Pengembangan Proyektil Peluru Kaliber 5,56 mm Dengan Proses Metalurgi Serbuk	Jawa
46	Dwi Suhartanto	Politeknik Negeri Bandung	PENINGKATAN KUNJUNGAN WISATAWAN ASING MELALUI PROGRAM LOYALITAS PELANGGAN DAN PROMOSI BERBASIS WEBSITE DI INDUSTRI HOTEL NON BINTANG	Jawa
47	R. Abdoel Djamali	Politeknik Negeri Jember	Rekonstruksi Kebijakan Pengembangan Klasterisasi Industri Berbasis Pertanian dan Perikanan Di Kabupaten Merauke Untuk Mendukung Tercapainya Swasembada Pangan Khususnya Kawasan Papua	Jawa
48	Sunarso	Politeknik Negeri Pontianak	Pengembangan Pembangkit Listrik Tenaga Arus Sungai Untuk Mendukung Percepatan dan Perluasan Pembangunan Ekonomi di Kalimantan Barat	Kalimantan

NO.	NAMA	PERGURUAN TINGGI	TOPIK	KORIDOR
49	Indah Martati	Politeknik Negeri Samarinda	Pola Kebijakan Publik di Bidang Pengembangan Ekonomi Wilayah Melalui Optimalisasi Pengelolaan Hasil Tambang Batu Bara	Kalimantan
50	Pirman AP.	Politeknik Negeri Ujung Pandang	Pengembangan Produk "Health Food" Polifenol dari Biji Kakao (Theobroma Cocoa)	Sulawesi
51	Bambang Jatmiko	Politeknik Pos Indonesia	Model Pemetaan dan Pemberdayaan Entrepreneurship Pedagang Kaki Lima Untuk Mewujudkan Daya Saing Produk Kuliner Pada Industri Kreatif Serta Daya Tarik Wisatawan Mancanegara dan Tata Kota Pemerintahan Yang Bersih, Indah dan Nyaman (Survey pada Industri Krea	Jawa
52	Wartie Rachmawati	Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Ekuitas	MEMBANGUN MODEL SINERGI SISTEM PENGUATAN EKONOMI KERAKYATAN BERBASIS PANGAN DI DAERAH KEPULAUAN INDONESIA TIMUR	Jawa
53	Yose Rizal	Universitas Andalas	Pemanfaatan Bungkil Inti Sawit Sebagai Bahan Pakan Untuk Percepatan Pembangunan Usaha Perunggasan	Sumatera
54	Hermansah	Universitas Andalas	Peningkatan produktivitas karet dan kualitas lingkungan	Sumatera
55	Rusmana Wijaya Setia Ningrat	Universitas Andalas	PEMANFAATAN LIMBAH SAWIT DALAM RANSUM TERNAK RUMINANSIA UNTUK Mendukung Percepatan Pencapaian Program Swasembada Daging Sapi 2014	Sumatera
56	Hairul Abral	Universitas Andalas	Diversifikasi Limbah Serat Tandan Kosong Kelapa Sawit	Sumatera
57	Darmawan	Universitas Andalas	Peningkatan Kesuburan lahan Karet Rakyat Melalui Pemberian Biocharcoal di Sumatra Barat	Sumatera
58	Sawirman	Universitas Andalas	Model Strategis Pengembangan Kelapa Sawit di Perkebunan Rakyat Sumatera Barat	Sumatera
59	Suyitman	Universitas Andalas	Pemanfaatan Daun Kelapa Sawit Dalam Ransum Ternak Ruminansia	Sumatera
60	Yetti Marlida	Universitas Andalas	Produksi Bioethanol dari Batang Kelapa Sawit Sebagai Energi Alternatif Pengganti BBM Ramah Lingkungan	Sumatera
61	Amri Bakhtiar	Universitas Andalas	Optimasi teknologi Produksi gambir Terstandarisasi dan Pemanfaatannya dalam Industri	Sumatera
62	Hoga Saragih	Universitas Bakrie	BLUE PRINT PERENCANAAN STRATEGI TEKNOLOGI INFORMASI UNTUK SISTEM INFORMASI KOPERASI PERKEBUNAN KELAPA SAWIT DALAM RANGKA MENGUBAH SISTEM INFORMASI MANUAL MENUJU SISTEM INFORMASI TERKOMPUTERISASI DALAM PENGEMBANGAN e-KOPERASI PERKEBUNAN KELAPA SAWIT DI PU	Jawa
63	Mucharromah	Universitas Bengkulu	PENGEMBANGAN BIOFERTILIZER MULTI MIKROBA MULTI GUNA (BIOM3G) UNUTK Mendukung Sistem Budidaya Kelapa Sawit Unggul Ramah Lingkungan	Sumatera
64	ERRY PURNOMO	Universitas Borneo Tarakan	PENDIRIAN INDUSTRI GAHARU DI KALIMANTAN TIMUR BAGIAN UTARA	Kalimantan
65	Teti Estiasih	Universitas Brawijaya	Senyawa Bioaktif Multi Komponen untuk Suplemen dan Fortifikan Pangan sebagai Upaya Peningkatan Nilai Ekonomi Hasil Samping Pengolahan Minyak Goreng	Jawa

NO.	NAMA	PERGURUAN TINGGI	TOPIK	KORIDOR
66	YUNIANITA	Universitas Brawijaya	Pengembangan Produk Turunan dari Pati secara Enzymatik dalam rangka Meningkatkan Nilai Tambah Produk Umbi-umbian Lokal	Jawa
67	Arung Lamba	Universitas Cenderawasih	Analisis Strategis peningkatan Kesadaran Mutu dan Keamanan Pangan Pada Petani Penduduk Asli Papua Di Kabupaten Jayapura	Maluku dan Papua
68	Dirk Veplun	Universitas Cenderawasih	Partisipasi dan Pemberdayaan Komunitas Lokal Terhadap Perikanan Tangkap Di kampung Tablanusu Distrik Depapre Kabupaten Jayapura Provinsi Papua	Maluku dan Papua
69	Yohanes Rante	Universitas Cenderawasih	Karakteristik, Potensi dan Strategi Pengembangan Usaha perikanan air tawar di danau Sentani Wilayah Papua	Maluku dan Papua
70	Kamaruddin Abdullah	Universitas Darma Persada	ENERAPAN TEKNOLOGI BERBASIS SUMBER ENERGI TERBARUKAN SETEMPAT DALAM RANGKA PEMBANGUNAN SEKTOR PERIKANAN	Jawa
71	Ery Supriadi R.	Universitas Darussalam Ambon	Strategi Pengembangan Supply Chain rumput Laut di Kabupaten Seram Bagian Barat Provinsi Maluku	Maluku dan Papua
72	Mohamad Djaeni	Universitas Diponegoro	Peningkatan Mutu Rumput Laut Kering Kepulauan Karimunjawa Menggunakan Sistem Pengering Adsorpsi Dengan Zeolite Berbahan Bakar Biomasa Serta Aplikasinya Untuk Produk Makanan dan Minuman Khas Lokal	Jawa
73	Jamari	Universitas Diponegoro	Pengembangan Teknologi Anti-Wear System dalam Pembuatan Pompa Kapal IKM Guna Meningkatkan Kualitas dan Daya Saing	Jawa
74	Bambang Cahyono	Universitas Diponegoro	Peningkatan Kualitas Eugenol dan Diversifikasi Produk sebagai Bahan Aditif Makanan	Jawa
75	Joga D. Setiawan	Universitas Diponegoro	Pengembangan Fuzzy Logic Control pada Prototipe Meriam Artileri Serangan Udara (ARSU) 57 mm untuk Mendukung Kemandirian Alutsista Indonesia	Jawa
76	Ahmad Ni'matullah Al-Baarri	Universitas Diponegoro	Akselerasi Pemanfaatan Produk Susu Menjadi Yogurt Drink Berperisa Buah Lokal Eksotik Jawa Tengah untuk Konsumsi Nasional	Jawa
77	Budi Setiadi Daryono	Universitas Gadjah Mada	Penguatan Industri Benih Nasional Melalui Produksi Benih Melon Unggul	Jawa
78	Iman Haryanto	Universitas Gadjah Mada	Penyusunan model interaksi Bandara Internasional Soekarno Hatta dan Bandara Internasional Jawa Barat (Majalengka dan Karawang): Kompetisi dan Sentralitas	Jawa
79	Janianton Damanik	Universitas Gadjah Mada	Model Sinergi Stakeholder Dalam Pengembangan Agro-Marine Tourism Di Koridor Bali-Nusa Tenggara Bagi Pencapaian MDGs	Jawa
80	Masyhuri	Universitas Gadjah Mada	Pengembangan Agribisnis Tanaman Indigofera Berbasis Masyarakat untuk Penguatan Industri Tekstil	Jawa
81	Supriyanto	Universitas Gadjah Mada	Pengembangan Model Industri Hilir Terpadu Berwawasan Lingkungan berbasis Kakao Rakyat di Daerah Istimewa Yogyakarta	Jawa
82	Widodo	Universitas Gadjah Mada	Pengembangan dan Industrialisasi Makanan-Minuman Berbasis Susu Asal Kambing Peranakan Ettawa (PE) Sebagai Penggerak Ekonomi Pedesaan di Jawa	Jawa

NO.	NAMA	PERGURUAN TINGGI	TOPIK	KORIDOR
83	Deendarlianto	Universitas Gadjah Mada	Rancang Bangun dan Pengembangan Teknologi Micro-Bubble Generator Untuk Meningkatkan Kualitas Air Limbah di Kawasan Industri Jabodetabek Area Menggunakan Bahan Baku Dan Manufaktur Lokal (Studi kasus pada Kawasan Industri East Jakarta Industrial Park (EJIP))	Jawa
84	Edia Rahayuningsih	Universitas Gadjah Mada	Peningkatan Kemurnian Kimiawi Serbuk Zat Warna Alami Indigo untuk Meningkatkan Daya Saing Internasional Industri Tekstil	Jawa
85	Gede Bayu Suparta	Universitas Gadjah Mada	APLIKASI RADIOGRAFI DIGITAL SEBAGAI PENUNJANG SISTEM KENDALI MUTU PRODUK STRATEGIS NASIONAL AGAR LEBIH BERDAYA SAING TINGGI.	Jawa
86	Jumina	Universitas Gadjah Mada	Produksi Poliester dan Poliamida Baru dari Minyak Kelapa Sawit serta Pengolahannya Menjadi Prototipe Kain Kualitas Unggul	Jawa
87	Jayan Sentanuhady	Universitas Gadjah Mada	Pengembangan Konversi Kit CNG untuk Kendaraan Berbahan Bakar Premium	Jawa
88	M. Sani Roychansyah	Universitas Gadjah Mada	MODEL PENGEMBANGAN KLASER INDUSTRI MAKANAN DAN MINUMAN BERBASIS TIPOLOGI HUBUNGAN ANTAR WILAYAH: OPTIMALISASI KONEKTIVITAS, AKSESIBILITAS, DAN PRODUKTIVITAS DALAM KORIDOR EKONOMI MP3EI	Jawa
89	Suyitno	Universitas Gadjah Mada	PRODUKSI FRAME DAN KOMPONEN SEPEDA SERTA PERAKITAN DI SENTRA IKM PENGECORAN ALUMINIUM DI YOGYAKARTA	Jawa
90	Aripin	Universitas Haluoleo	Produksi Bio-Oil dari Cangkang Kakao	Sulawesi
91	Muh. Nurdin	Universitas Haluoleo	Pemetaan Kesiapan Sumber Daya Manusia, Ilmu Pengetahuan dan Teknologi dalam Pengembangan Industri Pengolahan Kakao di Sub Koridor Sulawesi Tenggara	Sulawesi
92	Laode Muhammad Aslan	Universitas Haluoleo	Produksi Massal Bibit Rumput Laut <i>Kappaphycus alvarezii</i> Strain Hijau Melalui Seleksi Klon yang Dikombinasikan dengan Kultur Jaringan	Sulawesi
93	Ambo Wonua Nusantara	Universitas Haluoleo	Grand Strategi Sulawesi Tenggara Sebagai Pusat Produksi dan Pengolahan (Agroindustri) Hasil Pertanian Pangan	Sulawesi
94	Weka Widayati	Universitas Haluoleo	Penguatan Usaha Agribisnis Berbasis Kelapa Untuk Percepatan Peningkatan Pendapatan Dan Kesejahteraan Masyarakat	Sulawesi
95	Gusti Ayu Kade Sutariati	Universitas Haluoleo	Integrasi Teknologi Bio-invigorasi Benih dan LEISA untuk Penyediaan Bibit Unggul Bervigor Tinggi dan Peningkatan Produktivitas Kakao pada Lahan Marginal	Sulawesi
96	Akhmad Basuki Widodo	Universitas Hang Tuah	TEKNOLOGI PEMBANGUNAN KAPAL KAYU SEBAGAI SARANA PENANGKAP IKAN DENGAN MENGGUNAKAN MATERIAL KOMPOSIT BAMBU UNTUK MEMENUHI KEBUTUHAN KAPAL NELAYAN DI JAWA TIMUR	Jawa
97	Alfa Filep Petrus Nelwan	Universitas Hasanuddin	Pengembangan Perikanan Pelagis Besar Untuk Mendukung Pengembangan Komoditas Perikanan di Koridor Sulawesi	Sulawesi
98	Andi Adri Arief	Universitas Hasanuddin	Grand Desain Menjadikan Sulawesi Selatan sebagai Stock Centre dan Distribution Centre Perikanan dalam Memenuhi Kebutuhan Ikan Kawasan Barat Indonesia Secara Berkelanjutan	Sulawesi

NO.	NAMA	PERGURUAN TINGGI	TOPIK	KORIDOR
99	Hasnah Natsir	Universitas Hasanuddin	Potensi Protease dan Kitin Deasetilase dari Bacillus licheniformis HSA3-1a untuk Produksi Kitosan sebagai Bahan Pengawet Alami Produk Perikanan	Sulawesi
100	Muhammad Irfan Said	Universitas Hasanuddin	Pengembangan produk pangan baru dari bahan baku lokal (tulang sapi potong) untuk kebutuhan khusus berupa food supplement bagi masyarakat spesifik lanjut usia (lansia)	Sulawesi
101	Nur Amin	Universitas Hasanuddin	Cendawan Endofit Dalam Formulasi Kapsul Untuk Pengendalian Penggerek Buah Kakao Conopomorpha cramerella Pada Tanaman Kakao	Sulawesi
102	Nursini	Universitas Hasanuddin	Desain Model Pengembangan Komoditas Tanaman Pangan dalam upaya Peningkatan Pendapatan Petani di Sulawesi Selatan	Sulawesi
103	Pawennari Hijjang	Universitas Hasanuddin	Penguatan Pengetahuan lokal dan kreativitas petani yang mendukung teknologi usaha tani dan pengembangan agroecopreneur ramah lingkungan di Sulawesi Selatan dan Sulawesi Utara	Sulawesi
104	Rahim Darma	Universitas Hasanuddin	Model Pengembangan Produksi Gula Berbasis rumahtangga dan ramah lingkungan dalam mendukung pengembangan ekonomi wilayah di Sulawesi Selatan	Sulawesi
105	Sikstus Gusli	Universitas Hasanuddin	Kakao (Koridor Sulawesi)	Sulawesi
106	Syahdar baba	Universitas Hasanuddin	Peningkatan kapasitas petani dan adopsi teknologi terpadu jagung dan ternak sapi melalui penerapan PTD	Sulawesi
107	SYLVIA SJAM	Universitas Hasanuddin	TEKNOLOGI PENGENDALIAN PENGGEREK BUAH KAKAO (CONOPOMOPRHA CRAMERELLA SNELLEN) DAN BUSUK BUAH KAKAO (PHYTOPHORA PALMIVORA BULT) DENGAN EKSTRAK TANAMAN SERTA STRATEGI PEMANFAATANNYA	Sulawesi
108	Zainal	Universitas Hasanuddin	Pengembangan Model Kemitraan Agroindustri Jagung Terpadu (Pilot Plan di Kabupaten Takalar, Sulsel)Pengembangan Model Kemitraan Agroindustri Jagung Terpadu (Pilot Plan di Kabupaten Takalar, Sulsel)	Sulawesi
109	Muh. Farid Bdr.	Universitas Hasanuddin	Optimalisasi Produksi Melalui Pemodelan Sistem Fertigasi pada Pembenihan Jagung Dengan Teknologi Enzimatis	Sulawesi
110	Najamuddin	Universitas Hasanuddin	OPTIMALISASI PEMANFAATAN WILAYAH PESISIR MELALUI PENERAPAN INOVASI TEKNOLOGI PENANGKAPAN IKAN TEPAT GUNA PADA AREA BUDI DAYA RUMPUT LAUT DI SELAT MAKASAR, PERAIRAN KAB. MAMUJU UTARA	Sulawesi
111	Dwia Arries Tina Pulubuhu	Universitas Hasanuddin	Sinkronisasi dan Optimalisasi Penelitian MP3EI Koridor Sulawesi	Sulawesi
112	Sunaryo	Universitas Indonesia	STRATEGI INDUSTRI PERKAPALAN TERINTEGRASI UNTUK MENINGKATKAN PRODUKTIVITAS DAN DAYA SAING INDUSTRI PERKAPALAN NASIONAL	Jawa
113	Tresna Priyana Soemardi	Universitas Indonesia	Pengembangan Model Transformasi Industri Peralatan Transportasi Dalam Rangka Percepatan Pembangunan Ekonomi Indonesia	Jawa

NO.	NAMA	PERGURUAN TINGGI	TOPIK	KORIDOR
114	Wisnu Jatmiko	Universitas Indonesia	Real Time Advanced Traffic Information Gathering dengan menggunakan Intelligent Traffic System untuk Mengatasi Masalah Kepadatan Kendaraan di kota Besar	Jawa
115	Johny Wahyuadi M. Soedarsono	Universitas Indonesia	Pemanfaatan Batu Besi (lump Ore)	Jawa
116	Mohammed Ali Berawi	Universitas Indonesia	Kajian Pembangunan dan Konseptual Design Jembatan Selat Sunda Berbasis Rekayasa Nilai Untuk Meningkatkan Inovasi dan Daya Saing	Jawa
117	R. Danardono Agus Sumarsono	Universitas Indonesia	PENGEMBANGAN DAN RANCANG BANGUN KENDARAAN BERMOTOR RODA EMPAT BERBASIS TEKNOLOGI HIBRID BBG-LISTRİK	Jawa
118	Slamet	Universitas Indonesia	Penanganan Limbah Cair Industri Tekstil Indonesia Menggunakan Teknologi Foto-bio-degradasi Untuk Menyediakan Air Bersih dan Meningkatkan Kualitas Hidup Masyarakat	Jawa
119	ABDUL KADIR BUNGA	Universitas Islam Makassar	Pangan (Padi) sebagai salah satu koridor Sulawesi	Sulawesi
120	Olivia Fachrunnisa	Universitas Islam Sultan Agung	Pengembangan Digital Collaborative Networks (DCN) Sebagai Ekosistem Bisnis Virtual UKM Batik Indonesia	Jawa
121	Indri Kartika	Universitas Islam Sultan Agung	MODEL PERTUMBUHAN INDUSTRI BUSANA MUSLIM BERBASIS PRILAKU KONSUMEN DI PULAU JAWA	Jawa
122	Dompok MT Napitupulu	Universitas Jambi	Kajian Pengembangan Industri Hilir Karet Di Provinsi Jambi	Sumatera
123	M. Rindwansyah	Universitas Jambi	Model Pengembangan Agribisnis Karet Rakyat Melalui Korporasi BUMN dan Hutan Tanaman Rakyat	Sumatera
124	Saad Murdy	Universitas Jambi	Kajian Keterkaitan Modal Sosial Masyarakat dengan Pembangunan Perkebunan Karet Rakyat Berkelanjutan sebagai Strategi Peningkatan Kesejahteraan Petani dan Percepatan Pembangunan Ekonomi Daerah di Provinsi Jambi	Sumatera
125	Tona Aurora Lubis	Universitas Jambi	Pengembangan Model Kemitraan Pada Industri Pengolahan Kelapa Sawit Dalam Perspektif Kluster Industri Untuk Mendorong Pembangunan Wilayah Provinsi Jambi	Sumatera
126	Bambang Sugiharto	Universitas Jember	Perakitan Varietas Tebu Produksi Gula Tinggi Melalui Rekayasa Genetik Peningkatan Sintesis dan Transport Sukrosa	Jawa
127	Karseno	Universitas Jenderal Soedirman	Hilirisasi industri gula palma dan peningkatan daya saingnya dalam mendorong pengembangan industri makanan dan minuman sebagai produk unggulan nasional	Jawa
128	Rifda Naufalin	Universitas Jenderal Soedirman	Perakitan Teknologi Budidaya Kelapa Sadap dan Olahan Nira Pada IKM Gula Kelapa Dalam Rangka Mengembangkan Potensi Unggulan Wilayah Banyumas	Jawa
129	Eko Suyono	Universitas Jenderal Soedirman	Penyusunan Model Sinergi Perencanaan Pembangunan Daerah Kabupaten dan Kota Dengan Pembangunan Koridor Ekonomi Jawa untuk Mendukung Rencana Aksi Masterplan Percepatan dan Perluasan Pembangunan Ekonomi Indonesia (MP3EI)	Jawa
130	Margani Pinasti	Universitas Jenderal Soedirman	Model Penguatan Usaha Mikro Kecil Menengah Kluster Batik Di Jawa Tengah Selatan: Pendekatan Quadruple Helix	Jawa

NO.	NAMA	PERGURUAN TINGGI	TOPIK	KORIDOR
131	Nurul Anwar	Universitas Jenderal Soedirman	PENGEMBANGAN EKONOMI WILAYAH KECAMATAN SUMPIUH KABUPATEN BANYUMAS PROPINSI JAWA TENGAH	Jawa
132	Hery Winarsi	Universitas Jenderal Soedirman	Minuman berbasis ekstrak daun kapulaga (Amomum cardamomum) sebagai antioksidan yang berpotensi antidiabetes, imunomodulator, dan antiaterogenik	Jawa
133	Rustina Untari	Universitas Katolik Soegijapranata	Pengembangan UKM Tekstil (Batik) dengan Penyebarluasan Penggunaan Warna Alam dan Media ICT Untuk Peningkatan Daya Saing.	Jawa
134	Abdurachman Baksir	Universitas Khairun	Penyusunan data base mangrove di pesisir Maluku Utara dan pengembangan Potensi Sumber pangan pada buah mangrove	Maluku dan Papua
135	Wilson Lodewyk Tisera	Universitas Kristen Artha Wacana	Pengembangan Kawasan Minapolitan Berbasis Perikanan Tuna di Kabupaten Flores Timur Provinsi Nusa Tenggara Timur	Bali-Nusa Tenggara
136	Yohanes Merryanto S.	Universitas Kristen Artha Wacana	Perancangan Model dan Strategi Implementasi Program Pengembangan Perikanan Berkelanjutan di Kawasan Konservasi Perairan Provinsi Nusa Tenggara Timur	Bali-Nusa Tenggara
137	Lasmono Tri Sunaryanto	Universitas Kristen Satya Wacana	Penyusunan Strategi Nasional Pengembangan Klaster Berbasis Rantai Nilai Dalam Mendukung Upaya Percepatan Pembangunan Ekonomi di KE Jawa	Jawa
138	Wiranto Herry Utomo	Universitas Kristen Satya Wacana	Pembangunan Cloud Computing Sebagai Infrastruktur Publik di Koridor Solo-Kudus-Salatiga	Jawa
139	Abdul Hadi	Universitas Lambung Mangkurat	Kajian Life Cycle Assessment Pertanian Terpadu Kelapa Sawit-Ternak di Kalimantan	Kalimantan
140	Ahmad Kurnain	Universitas Lambung Mangkurat	Analisis Daya Dukung Lahan Pasca Tambang Batubara Untuk Mendukung Pengembangan Kawasan Ekonomi Unggulan (Studi Kasus di Kabupaten Kutai Kartanegara)	Kalimantan
141	Meina Wulansari Yusniar	Universitas Lambung Mangkurat	Pembangunan Pabrik pengolahan Limbah Kelapa Sawit Mini dalam Rangka Meningkatkan Nilai Tambah Cangkang Kelapa Sawit menjadi karbon aktif sebagai Komponen Filter di Kecamatan Bati-bati Kabupaten Tanah Laut Kalimantan Selatan	Kalimantan
142	Suryajaya	Universitas Lambung Mangkurat	Percepatan Pengembangan Industri Baja Nasional melalui Peningkatan Kadar Bijih Besi di Koridor Kalimantan dengan metode Enrichment Washing	Kalimantan
143	Yudi Firmanul Arifin	Universitas Lambung Mangkurat	Sistem Pengelolaan dan Tata Niaga Kayu Ulin (Eusideroxylon zwageri T. et. B) dari Hutan Alam di Kalimantan Selatan Sebagai Upaya Peningkatan Produksi dan Pelestarian	Kalimantan
144	Ahmad Zaenuddin	Universitas Lampung	Identifikasi Daya Dukung Lingkungan untuk Pengembangan Kawasan Strategis Nasional Selat Sunda (Koridor Sumatera)	Sumatera
145	erdi suroso	Universitas Lampung	ekofisiensi agroindustri berbasis karet dalam meningkatkan nilai tambah	Sumatera
146	M. Irfan Affandi	Universitas Lampung	Model Pengembangan Klaster Agroindustri Kelapa Sawit Untuk Meningkatkan Daya Saing di Wilayah Sumatera Bagian Selatan	Sumatera
147	Melya Riniarti	Universitas Lampung	Strategi Pengembangan Kemitraan Mina Bisnis Di Kawasan Minapolitan	Sumatera

NO.	NAMA	PERGURUAN TINGGI	TOPIK	KORIDOR
148	Muhammad Akib	Universitas Lampung	Identifikasi dan Evaluasi Produk Hukum Dalam Rangka Percepatan Pembangunan Ekonomi Kawasan Strategis Nasional Selat Sunda	Sumatera
149	Rahayu Sulistyorini	Universitas Lampung	Perencanaan Tansportasi Berbasis Potensi Wilayah Untuk Mendukung Pengembangan Kawasan Strategis Selat Sunda	Sumatera
150	Satria Bangsawan	Universitas Lampung	Strategi Pengembangan Industri Mikro Kecil dan Menengah Berbasis Komoditas Kelapa Sawit Pada Koridor Ekonomi Sumatra MP3EI 2011-2025	Sumatera
151	John Hendri	Universitas Lampung	Sinkronisasi Kajian Mp3ei Koridor Sumatera	Sumatera
152	AGUS HARYANTO	Universitas Lampung	INOVASI PENGEMBANGAN AGROINDUSTRI KELAPA SAWIT DALAM RANGKA OPTIMASI NILAI TAMBAH	Sumatera
153	Lukmanul Hakim	Universitas Lampung	Integrasi Fokus Koridor Ekonomi Sumatera	Sumatera
154	Ervayenri	Universitas Lancang Kuning	Kelapa Sawit	Sumatera
155	Nyoman Utari Vipriyanti	Universitas Mahasaraswati Denpasar	Pengembangan Jalur Agrowisata Kaje-Kelod di Buleleng Barat - Bali	Bali-Nusa Tenggara
156	Jullimursyida	Universitas Malikussaleh	Analisis Model Pembentukan Klaster Bisnis Dalam Rangka Pemberdayaan Usaha Kecil Menengah (UKM) Komoditi karet di Kabupaten Aceh Utara.	Sumatera
157	A. Farid Hemon	Universitas Mataram	Penataan Potensi Pengembangan Pariwisata, Peternakan dan Perikanan untuk Menunjang Ekonomi Masyarakat di Koridor V Bali - NusaTenggara	Bali-Nusa Tenggara
158	Adji Santoso Dradjat	Universitas Mataram	Pengembangan industri sapi Bali dengan strategi perkembang biakan dan pakan dengan memanfaatkan limbah pertanian, produksi gasbio dan pupuk organik.	Bali-Nusa Tenggara
159	Ahmad Zaini	Universitas Mataram	Riset Aksi Partisipatif Kelembagaan Peternak Berbasis Kandang Kolektif Menuju Peningkatan Produktifitas Ternak, Pendapatan Peternak dan Pengurangan Kemiskinan Di Pulau Lombok	Bali-Nusa Tenggara
160	Akmaluddin	Universitas Mataram	Studi Rancang Bangun Infrastruktur Pariwisata di Nusa Tenggara Barat dengan Mengoptimalkan Potensi Sumber Daya Alam yang Berbasis Kearifan Lokal	Bali-Nusa Tenggara
161	Aluh Nikmatullah	Universitas Mataram	Pengembangan Klaster Budidaya Rumput Laut di Kabupaten Sumbawa Guna Mendukung Program Pijar NTB	Bali-Nusa Tenggara
162	BAIQ RIEN HANDAYANI	Universitas Mataram	Pengembangan teknologi pengolahan berbagai bentuk olahan berbahan baku produk ternak	Bali-Nusa Tenggara
163	Bambang Supeno	Universitas Mataram	Model Pengembangan Usaha Inovatif Beternak Lebah Madu Secara Terpadu Untuk Meningkatkan Produk Unggulan Lokal Pulau Lombok	Bali-Nusa Tenggara
164	Budi Indarsih	Universitas Mataram	Peningkatan Produktifitas Itik Petelur Melalui Penerapan Teknologi Pakan Berbasis Ikan Sapu Sapu	Bali-Nusa Tenggara
165	Enny Yuliani	Universitas Mataram	Mewujudkan Nusa Tenggara Barat Bumi Sejuta Sapi (NTB- BSS)	Bali-Nusa Tenggara
166	Erin Ryantin Gunawan	Universitas Mataram	Optimalisasi Integrasi PIJAR (Sapi, Jagung, Rumput Laut) Pada Pengolahan Teknologi Pakan Ternak Berbasis Limbah Pertanian Jagung–Rumput Laut Guna Mendukung Program Bumi Sejuta Sapi (BSS) di Nusa Tenggara Barat	Bali-Nusa Tenggara

NO.	NAMA	PERGURUAN TINGGI	TOPIK	KORIDOR
167	Hamsu Kadriyan	Universitas Mataram	Pengembangan Model Wisata Kesehatan Tradisional Berbasis Kearifan Lokal di Kawasan Wisata Pulau Lombok	Bali-Nusa Tenggara
168	I Wayan Suana	Universitas Mataram	Pengelolaan Ekosistem Pesisir dan Laut Kawasan Gili Trawangan, Meno dan Air untuk Menunjang Pengembangan Ekowisata yang Berkelanjutan	Bali-Nusa Tenggara
169	Mahsun	Universitas Mataram	Aktualisasi Budaya Lokal dalam Pembentukan SDM Pariwisata yang Unggul dan Inovatif untuk Mendukung Percepatan dan Perluasan Pembangunan Ekonomi Indonesia di Koridor V	Bali-Nusa Tenggara
170	Maskur	Universitas Mataram	Percepatan pertumbuhan populasi dan produktivitas sapi Bali melalui aplikasi marka genetik dan teknologi produksi semen beku untuk menghasilkan sapi bakalan unggul	Bali-Nusa Tenggara
171	Muhamad Ichsan	Universitas Mataram	Produksi Daging Entok Kaya Asam Lemak Linoleat Berkonyugasi Melalui Penyediaan Pakan Berbasis Phytonutrisi Untuk Mendukung Wisata Kuliner Masakan Taliwang Fungsional Produksi Daging Entok Kaya Asam Lemak	Bali-Nusa Tenggara
172	Muktasam	Universitas Mataram	ANALISIS PERAN DAN KAPASITAS KELOMPOK TANI TERNAK DALAM MENDUKUNG PENCIPTAAN NILAI TAMBAH PRODUK PETERNAKAN DI PULAU LOMBOK: APLIKASI PENDEKATAN ACTION RESEARCH DALAM PEMBERDAYAAN MASYARAKAT	Bali-Nusa Tenggara
173	Ni Made Laksmi Ernawati	Universitas Mataram	Pengelolaan gulma, produk hijauan dan limbah pertanian sebagai pakan ternak awetan silase dan hay serta pemanfaatan seresah in situ-nya untuk pupuk organik pada sistem usahatani ekologis terpadu di lahan kering	Bali-Nusa Tenggara
174	Sadikin Amir	Universitas Mataram	Pengembangan Teknologi Budidaya Kepiting Bakau yang Berkelanjutan untuk Menunjang Ketahanan Pangan dan Pariwisata	Bali-Nusa Tenggara
175	Sri Widyastuti	Universitas Mataram	Pengembangan Kelompok Industri Karaginan dan Edible Film di Grupuk Lombok Tengah, Untuk Menunjang Program Unggulan Daerah	Bali-Nusa Tenggara
176	Yusuf Akhyar Sutaryono	Universitas Mataram	Pengembangan Teknologi dan Industri Pakan Ternak Murah Berbasis Bahan Baku Lokal dan Limbah	Bali-Nusa Tenggara
177	Teguh Hari Santosa	Universitas Muhammadiyah Jember	Model Peningkatan Daya Saing Kopi Rakyat sebagai Upaya untuk Memperkokoh Ekonomi Masyarakat Pinggiran Hutan	Jawa
178	Harun Rasyid	Universitas Muhammadiyah Malang	Peningkatan Produksi Benih dan Fortifikasi Essence Alami Susu Kedelai Varietas Hitam Sebagai Minuman Kesehatan Serta Model Kemitraan Berbasis Etika Bisnis Petani Kedelai Sebagai Upaya Ketahanan Pangan di Jawa Timur.	Jawa
179	Agus Ulinuha	Universitas Muhammadiyah Surakarta	Pengembangan Program Algoritma Cerdas (Algoritma Genetika dan Algoritma Genetika-Fuzzy) untuk Pengendalian Optimal Daya Reaktif/Tegangan pada Sistem Distribusi Kelistrikan Tak Seimbang	Jawa

NO.	NAMA	PERGURUAN TINGGI	TOPIK	KORIDOR
180	A. Hardoko	Universitas Mulawarman	Resolusi Konflik Melalui Disain Managemen Program Sinergi Revitalisasi Antara Pemerintah (Disperindakop – Disbun, Distamben) Dengan Corporate Social Responsibility (CSR) Berbasis Koridor Pemberdayaan Ekonomi Di Kalimantan Timur	Kalimantan
181	Muchlis Rachmat	Universitas Mulawarman	Pengembangan Mobile Sterilizer pada Pengolahan Minyak Sawit Untuk Meningkatkan Mutu dan Produktivitas Crude Palm Oil (CPO)	Kalimantan
182	Mochamad Edris	Universitas Muria Kudus	Pengembangan Klaster UMKM Bordir Dan Konveksi Menggunakan Pendekatan Model Diamond Cluster Berbasis Koperasi di Desa Padurenan Kabupaten Kudus Sebagai Pilot Project Desa Produktif Dalam Menunjang Percepatan Ekonomi Wilayah	Jawa
183	Abdul Rauf	Universitas Muslim Indonesia	PEMETAAN POTENSI PENGEMBANGAN BUDIDAYA RUMPUT LAUT BERBASIS KESESUAIAN DAN DAYA DUKUNG LAHAN DI PANTAI SELATAN, SULAWESI SELATAN	Sulawesi
184	Abyadul Fitriyah	Universitas Nahdlatul Wathan Mataram	Peningkatan Produktivitas Sapi Bali Melalui Perbaikan Mutu Genetik Berdasarkan Pola Hormon Reproduksi Dan Eksplorasi Gen Kesuburan	Bali-Nusa Tenggara
185	Hamidah	Universitas Negeri Jakarta	Pengembangan Model Zona Industri Wisata Edukasi Bahari di Kepulauan Seribu Untuk Meningkatkan Ketahanan Ekonomi Masyarakat	Jawa
186	Muktiningsih Nurjayadi	Universitas Negeri Jakarta	Fungsionalisasi Permukaan Kain Batik Menggunakan TiO2 Berukuran Nano dan Pewarna Alami Berkemampuan Antibakteri dan Multifungsi Dalam Upaya Penguatan Ekonomi	Jawa
187	MISTARAM	Universitas Negeri Malang	RANGUNPASESI (Rancang Bangun Pasar Seni Situbondo Integrasi) Sebagai Pusat Pengembangan dan Pertumbuhan Ekonomi Industri Pariwisata Pendidikan dan Seni Budaya	Jawa
188	Rully Novie Wurarah	Universitas Negeri Papua	MODEL PENGEMBANGAN LEMBAGA USAHA EKONOMI PERDESAAN PADA SENTRA PRODUKSI KOMODITI PANGAN DI KABUPATEN MANOKWARI PROVINSI PAPUA BARAT	Maluku dan Papua
189	Andoyo Supriyantono	Universitas Negeri Papua	Pengembangan Village Breeding Center Sapi Bali dalam Mendukung Program Kecukupan Daging Sapi di Papua Barat	Maluku dan Papua
190	Barahima Abbas	Universitas Negeri Papua	Pengembangan tanaman sagu sebagai sumber pangan utama selain beras	Maluku dan Papua
191	FITRYANTI PAKIDING	Universitas Negeri Papua	Klaster Industri Perikanan: Solusi Percepatan dan Perluasan Pembangunan Ekonomi di Provinsi Papua Barat	Maluku dan Papua
192	IRNANDA AIKO FIFI DJUUNA	Universitas Negeri Papua	APLIKASI PEMUPUKAN ORGANIK DAN ANORGANIK DALAM UPAYA PERBAIKAN DAN PENINGKATAN PRODUKSI SAYURAN DATARAN TINGGI KABUPATEN MANOKWARI PAPUA BARAT	Maluku dan Papua
193	Nurhaidah Iriany Sinaga	Universitas Negeri Papua	Pengentasan Kemiskinan dan Ketahanan Pangan Melalui Budidaya Pandanus tectorius Park.	Maluku dan Papua

NO.	NAMA	PERGURUAN TINGGI	TOPIK	KORIDOR
194	Roni Bawole	Universitas Negeri Papua	Pengentasan Kemiskinan dan Ketahanan Pangan Rumah Tangga Nelayan melalui UMKM Budidaya Rumput Laut di Kabupaten Raja Ampat	Maluku dan Papua
195	Zaenuri Mastur	Universitas Negeri Semarang	Pengembangan Kinerja Pengelolaan Lingkungan Industri Tekstil di Provinsi Jawa Tengah sebagai Environmentally Preferable Products (EPPs)	Jawa
196	Etty Soesilowati	Universitas Negeri Semarang	Integrasi Kebijakan dan Penguatan Industri Garam Nasional Sebagai Bahan dasar Industri Makanan dan Minuman Melalui Upgrading of Value Chain Management dan Diversifikasi Produk	Jawa
197	ANDRE DWIJANTO WITJAKSONO	Universitas Negeri Surabaya	"Model pengembangan agroindustri UMKM makanan minuman melalui strategi eko-efisiensi produksi bersih untuk percepatan pembagunan ekonomi Kabupaten Pasuruan sebagai kawasan agropolitan pada koridor ekonomi Jawa".	Jawa
198	Supari Muslim	Universitas Negeri Surabaya	Perlindungan Motif dan Model Pengembangan UMKM Batik sebagai Ujung Tombak Ekspor Tekstil dan Produk Tekstil Nasional	Jawa
199	I Gusti Putu Asto Buditjahjanto	Universitas Negeri Surabaya	Rancang Bangun Mesin Printing Batik Semi Otomatis Sistem Kontinyu Untuk Mengatasi Permasalahan UKM Batik	Jawa
200	Arnol Elyazar Manu	Universitas Nusa Cendana	Optimalisasi Produksi Daging Sapi Bali Pada Penggemukan Secara Feedlot Berbasis Pakan Lokal Gula Air Untuk Menghasilkan Daging Rendah Lemak (Healthy Meat)	Bali-Nusa Tenggara
201	I Gusti Ngurah Jelantik	Universitas Nusa Cendana	Peningkatan Produksi dan Kualitas Daging Sapi Betina Afkir Melalui Pemberian Pakan Komplit Berbasis Pakan Lokal	Bali-Nusa Tenggara
202	Sukawaty Fattah	Universitas Nusa Cendana	Pengembangan Model Penggemukan Sapi Potong Yang Efisien Dan Ekonomis Pada Skala Usaha Peternak Lahan Kering Melalui Simulasi Pakan	Bali-Nusa Tenggara
203	L. Michael Riwu kaho	Universitas Nusa Cendana	Pengembangan Potensi Pariwisata Konservasi di Zona Penyangga Hutan Cagar Alam Mutis, Timor Barat, NTT	Bali-Nusa Tenggara
204	Ajeng Diantini	Universitas Padjadjaran	Produksi Tablet Suplemen Herbal Terstandar Kombinasi Ekstrak Daun Puspa (Schima wallichii) dan Brokoli (Brassica Oleracea) sebagai Terapi Penyerta (Ajuvan) pada Kemoterapi Kanker	Jawa
205	Asri Peni Wulandari	Universitas Padjadjaran	Bioteknologi Pemanfaatan Limbah Hasil Pengolahan Serat Kasar Rami (Boehmeria nivea) untuk Pengembangan Eko-Teknologi Industri Rami (ETIR) di Indonesia	Jawa
206	Keri Lestari	Universitas Padjadjaran	Manufaktur Herbal Biji Pala (Myristica fragrans Hout.) sebagai Nutraceutical Antidiabetes dan Antidislipidemic	Jawa
207	Liswara Neneng	Universitas Palangka Raya	Aplikasi Bioremediasi, Mikoriza, dan Biofertilasi untuk menunjang pertumbuhan tanaman kelapa sawit pada Lahan Pasca Panambangan Emas di Kalimantan Tengah.	Kalimantan
208	Dewa Ketut Riadika Mastra	Universitas Pancasila	Penciptaan Nilai Pasir Silika Sumber Alam Indonesia Dengan Nanoteknologi	Kalimantan
209	Abdul Maqin	Universitas Pasundan	Restrukturisasi Kapital Untuk Optimalisasi Industri Tekstil dan Produk Turunannya (TPT) di Pusat Ekonomi Bandung	Jawa

NO.	NAMA	PERGURUAN TINGGI	TOPIK	KORIDOR
210	Bonita Anjarsari	Universitas Pasundan	Strategi Meningkatkan Produktivitas Hasil Pertanian Melalui Optimalisasi Diversifikasi Produk Olahan Kelapa di Seram Bagian Barat	Jawa
211	Alexander Soselisa	Universitas Pattimura	Kebijakan Pengembangan Sumber Daya Perikanan Berbasis Gugus Pulau yang Berkelanjutan Di Maluku	Maluku dan Papua
212	Asmaria Latuconsina	Universitas Pattimura	Determinan Produktivitas Tenaga Kerja Pada Usaha Perikanan di Provinsi Maluku	Maluku dan Papua
213	Aurellia Tatipata	Universitas Pattimura	Pengembangan Sistem Pertanian Organik Pada Jagung Unggul Lokal Yang Dikonservasi Ex-Situ Untuk Menunjang Kemandirian Pangan Di Maluku	Maluku dan Papua
214	Fredrik Rieuwpassa	Universitas Pattimura	Strategi Pengembangan Komoditas Hasil Laut Unggulan untuk Menunjang Ketahanan Pangan di Kabupaten Maluku Tenggara	Maluku dan Papua
215	GERRIT MATHIAS PENTURY	Universitas Pattimura	PENGEMBANGAN INDUSTRI PERIKANAN DAN PERDAGANGAN BERDASARKAN KOMPETENSI SUMBER DAYA LOKAL DI PROVINSI MALUKU	Maluku dan Papua
216	Jacobus Wilson Mosse	Universitas Pattimura	Implementasi model manajemen perikanan berbasis ekosistem sebagai upaya peningkatan ekonomi nelayan di Maluku	Maluku dan Papua
217	Robert Hutagalung	Universitas Pattimura	Desain Peralatan dan Metode Kerja dengan Penerapan Pendekatan Ergonomi Meningkatkan Kinerja Pengolah Ikan Asar Tradisional Sebagai Produk Unggulan di Ambon	Maluku dan Papua
218	Ruslin Hadanu	Universitas Pattimura	Model Peningkatan Ekonomi Masyarakat Pesisir dan Pulau Kecil Melalui Pengawetan Hasil Perikanan Metode Liquid Smoking Berbasis Home Industry	Maluku dan Papua
219	Simon Hadi Teguh Raharjo	Universitas Pattimura	Kajian Keragaman Genetik Umbi-umbian di Seram Bagian Barat dan Pemanfaatannya dalam Industri	Maluku dan Papua
220	Wardis Girsang	Universitas Pattimura	Model Pengembangan Industri Pengolahan Pangan Berbasis Tepung Sagu di Provinsi Maluku	Maluku dan Papua
221	Johanis Hiariy	Universitas Pattimura	Pengembangan Agribisnis Rumput Laut Di Kabupaten Seram Bagian Barat	Maluku dan Papua
222	Thomas Pentury	Universitas Pattimura	Tindak Lanjut Pemetaan Potensi Sumber Daya Manusia untuk Eksplorasi Sumber Daya Alam di Wilayah Papua dan Kepulauan Maluku.	Maluku dan Papua
223	Bethsy Jane Pattiasina	Universitas Pattimura	Teknik produksi kepiting bakau	Maluku dan Papua
224	Gun Mardiatmoko	Universitas Pattimura	Penelitian Tindakan (Action Research) untuk Penyejahteraan Masyarakat Penghuni Areal Hutan Lindung dan Pengembangan Lanjutannya Menuju Perdagangan Karbon (Carbon Trade)	Maluku dan Papua
225	Marcus Jozef Pattinama	Universitas Pattimura	Pengembangan Agribisnis Komoditas Kenari (Canarium amboinense HOCHR) dan Salak (Salaca zalacca var Amboinensis) Sebagai Upaya Memantapkan Posisi Tawar Ekonomi serta Memperkuat Ketahanan Pangan Bagi Masyarakat Wilayah Pegunungan di Maluku	Maluku dan Papua
226	MARYAM SANGADJI	Universitas Pattimura	PENGEMBANGAN PERTANIAN PANGAN MELALUI AGRO INDUSTRI DI KEPULAUAN MALUKU	Maluku dan Papua
227	Yoisy Lopolalan	Universitas Pattimura	Model Reduktif Disparitas Pembangunan Perikanan Pada Koridor Ekonomi Papua-Kepulauan Maluku (Studi Kasus Di Provinsi Maluku)	Maluku dan Papua

NO.	NAMA	PERGURUAN TINGGI	TOPIK	KORIDOR
228	Yuliana N. Natan	Universitas Pattimura	Perikanan Kepiting Bakau Scylla serrata dan Penguatan Ekonomi Masyarakat Kec. Piru, Kabupaten Seram Bagian Barat. Potensi, Pemanfaatan, dan Pengembangan	Maluku dan Papua
229	Venda Jolanda Pical	Universitas Pattimura	Optimalisasi Pemanfaatan Makroalga Laut Tropis Dalam Rangka Pemberdayaan Dan Peningkatan Kesejahteraan Masyarakat Pulau-Pulau Kecil Di Provinsi Maluku	Maluku dan Papua
230	Hasan Tuaputy	Universitas Pattimura	PENINGKATAN MUTU PEMBELAJARAN MUATAN LOKAL PERTANIAN PANGAN DI SMK PULAU BURU (UPAYA MENDUKUNG PENINGKATAN PRODUKTIFITAS PERTANIAN PANGAN MELALUI PENERAPAN MODEL E-LEARNING DALAM PEMBELAJARAN)	Maluku dan Papua
231	Anak Agung Istri Ngurah Marhaeni	Universitas Pendidikan Ganesha	Pengembangan Model Desain Kerajinan Sebagai Industri Kreatif Dalam Kepariwisata Di Bali	Bali-Nusa Tenggara
232	Edy Sujana	Universitas Pendidikan Ganesha	PENGEMBANGAN EKONOMI KREATIF BERBASIS WARGA BELAJAR DALAM MENDUKUNG KEPARIWISATAAN DI BALI	Bali-Nusa Tenggara
233	Gede Rasben Dantes	Universitas Pendidikan Ganesha	Optimalisasi Layanan Pariwisata melalui Implementasi Model Panduan Wisatawan Otomatis Berbasis Radio Frequency Identification (Studi Kasus di Propinsi Bali)	Bali-Nusa Tenggara
234	I Ketut Margi	Universitas Pendidikan Ganesha	Pengembangan Wisata Kuliner Berbasis Pemanfaatan Hasil Produksi Masyarakat Lokal Serta Edukasi Pengemasannya	Bali-Nusa Tenggara
235	I Nengah Suparta	Universitas Pendidikan Ganesha	Pengembangan Sistem Terintegrasi untuk panduan pariwisata berbasis mobile sebagai daya dukung peningkatan pariwisata di Kabupaten Buleleng	Bali-Nusa Tenggara
236	I Wayan Koyan	Universitas Pendidikan Ganesha	Pengembangan Kurikulum dan Perangkat Pembelajaran Bahasa Inggris Berwawasan Budaya Lokal bagi SMK Pariwisata untuk Menunjang Pengembangan Ekonomi Kreatif di Sentra Pariwisata Bali	Bali-Nusa Tenggara
237	Kadek Rihendra Dantes	Universitas Pendidikan Ganesha	Impelementasi Strategi Pengelolaan Diri Model Yates dalam rangka Meningkatkan produktivitas Kerja karyawan Garmen di Daerah-daerah Wisata di Bali	Bali-Nusa Tenggara
238	Nyoman Dantes	Universitas Pendidikan Ganesha	e-Village: Pemberdayaan Desa Adat dalam rangka Pengembangan Pariwisata Berbasis Budaya di Propinsi Bali	Bali-Nusa Tenggara
239	Putu Budi Adnyana	Universitas Pendidikan Ganesha	Pengembangan Model Ekowisata Bahari Berbasis Pendidikan Terpadu Untuk Meningkatkan Daya Saing Masyarakat Buleleng	Bali-Nusa Tenggara
240	Sukadi	Universitas Pendidikan Ganesha	Pengembangan Potensi Pariwisata Spiritual Berbasis Masyarakat Lokal di Bali	Bali-Nusa Tenggara
241	Adiwirman	Universitas Riau	Peningkatan Produktivitas Usaha Perkebunan Kelapa Sawit Rakyat Melalui Teknologi Biotrikom	Sumatera
242	Adrianto Ahmad	Universitas Riau	Rancangbangun dan Prototipe pembangkit bioelektrik berbahan baku limbah cair pabrik kelapa sawit menggunakan bioreaktor hibrid anaerob skala pabrik berkapasitas 25 m3	Sumatera
243	Almasdi Syahza	Universitas Riau	Pemberdayaan Ekonomi Daerah Melalui Penataan Kelembagaan dan Pengembangan Industri Hilir Berbasis Kelapa Sawit	Sumatera
244	Amir Awaluddin	Universitas Riau	Pemanfaatan Limbah Kelapa Sawit Menjadi Kompos Aktif	Sumatera

NO.	NAMA	PERGURUAN TINGGI	TOPIK	KORIDOR
245	Rusli Rustam	Universitas Riau	Pemanfaatan Limbah Kelapa Sawit sebagai Bahan baku asap Cair (Cuka Kayu) untuk meningkatkan Kesejahteraan Petani Kebun Kelapa sawit.	Sumatera
246	Fajril Akbar	Universitas Riau	Produksi Biofuel dari Asam Lemak Sawit Distilat	Sumatera
247	FERRY FATNANTA	Universitas Riau	KAPAL FIBREGLAS SEBAGAI ALTERNATIF PENGGANTI KAPAL KAYU 3 GROSS TONNAGE	Sumatera
248	Idral Amri	Universitas Riau	Mobile Plant Intensifikasi Produksi Biodiesel dari CPO menggunakan Centrifugal Katalitik Reaktor.	Sumatera
249	Khairul Anwar	Universitas Riau	SINERGI DAN STRATEGI KEBIJAKAN DESENTRALISASI LINTAS KEMENTERIAN: STUDI KASUS KEBIJAKAN KELAPA SAWIT K2I (Kemiskinan, Kebodohan, dan Infrastruktur) DI RIAU 2006-2011	Sumatera
250	NOFRIZAL	Universitas Riau	PENERAPAN TEKNOLOGI PEMBUATAN KAPAL FIBERGLASS PADA GALANGAN KAPAL TRADISIONAL DI BAGANSIAPI-API KABUPATEN ROKAN HILIR	Sumatera
251	Walder Elfrianus Tinambunan	Universitas Riau	FUNGSI KOMUNIKASI ANTAR BUDAYA DALAM MENGURANGI KONFLIK HORIZONTAL DAN SENGKETA TANAH PADA PETANI KELAPA SAWIT DI KABUPATEN ROKAN HILIR PROVINSI RIAU	Sumatera
252	Christin L. Salaki	Universitas Sam Ratulangi	Prospek Pemanfaatan Biopestisida Bakteri Entomopatogenik Isolat Lokal Sebagai Agen Pengendali Hayati Serangga Hama Tanaman Sayuran	Sulawesi
253	Edwin L. A. Ngangi	Universitas Sam Ratulangi	Implementasi dan Evaluasi Proses Pengelolaan Budidaya Rumput Laut di Wilayah Minahasa, Provinsi Sulawesi Utara	Sulawesi
254	Lucia C. Mandey	Universitas Sam Ratulangi	Pengembangan Pangan Fungsional Virgin Coconut Oil Berkualitas Ekspor Dengan Penambahan Ekstrak Jahe Sebagai Minuman Kesehatan Serta Pemanfaatan Limbah Hasil Pengembangan Pangan Fungsional Virgin Coconut Oil Berkualitas Ekspor Dengan Penambahan Ekstrak	Sulawesi
255	Remi E. P. Mangindaan	Universitas Sam Ratulangi	Strategi Pengendalian Penyakit Motile Aeromonad Septicemia pada Ikan Mas melalui Pengembangan Imunostimulan dari Alga Laut <i>Eucheumma cottonii</i>	Sulawesi
256	Kakaskasen Andreas Roero	Universitas Sam Ratulangi	Pemanfaatan potensi sumberdaya ikan terumbu karang dalam menunjang pembangunan ekonomi Indonesia yang mandiri dan berkelanjutan	Sulawesi
257	Mahendra Wijaya	Universitas Sebelas Maret	PERCEPATAN DAN PERLUASAN PEMBANGUNAN EKONOMI LOKAL : INOVASI TEKNOLOGI PERBATIKAN DAN POLA KEMITRAAN USAHA EKSPOR	Jawa
258	Samanhudi	Universitas Sebelas Maret	Pengembangan Kluster Biofarmaka untuk Mendukung Percepatan Pengembangan Industri Jamu dan Minuman di Indonesia.	Jawa
259	Triyanto	Universitas Sebelas Maret	Revitalisasi Industri Tenun Lurik Tradisional Melalui Pemanfaatan Sistem Hak Kekayaan Intelektual Untuk Meningkatkan Taraf Hidup Warga Pedesaan (Studi Kasus Di Desa Tawang Kec. Weru, Kab. Sukoharjo, Provinsi Jawa Tengah)	Jawa

NO.	NAMA	PERGURUAN TINGGI	TOPIK	KORIDOR
260	Muhammad Said	Universitas Sriwijaya	Pemanfaatan Hasil Hidrocracking Minyak Kelapa Sawit yang Dikombinasi dengan Condensed untuk Mengubah Premium Menjadi Pertamina dan untuk Pembuatan Oli	Sumatera
261	Abdul Madjid Rohim	Universitas Sriwijaya	Pemberdayaan Komunitas (Community Empowerment) Petani Kelapa Sawit Ogan Komering Ilir (OKI) secara berkelanjutan melalui Keluarga Mandiri Energi (KME) berbasis Energi Baru dan Terbarukan (EBT)	Sumatera
262	Nurmayulis	Universitas Sultan Ageng Tirtayasa	Potensi tumbuhan Obat sebagai obyek ekowisata dan peningkatan pendapatan bagi Masyarakat di sekitar kawasan taman nasional Nasional ujung Kulon	Jawa
263	Rudi Hartono	Universitas Sumatera Utara	Pengembangan Teknologi Papan Partikel Berbasis Limbah Batang Kelapa Sawit Dalam Rangka Peningkatan Perekonomian Masyarakat Melalui Model Industri Usaha Kecil Dan Menengah (UKM)	Sumatera
264	Chairani Hanum	Universitas Sumatera Utara	Model peningkatan produktivitas kelapa sawit berkelanjutan melalui sistem Agrosilvopastural yang mendukung kemandirian ekonomi	Sumatera
265	Bustami Syam	Universitas Sumatera Utara	Pengembangan Bahan Komposit Busa Polimer (Polymerik Foam Composite Diperkuat Serat Tandan Kosong Kelapa Sawit (TKKS) untuk Pembuatan Berbagai Produk Industri Transportasi dan Olahraga	Sumatera
266	Margono	Universitas Surakarta	Analisis modal sosial guna mengembangkan potensi SDM, peluang dan strategi serta perluasan akses yang menopang percepatan dan perluasan pembangunan di Indonesia.	Jawa
267	Adi Rahwanto	Universitas Syiah Kuala	Penguatan Industri Logam Besi Baja	Sumatera
268	M. Aman Yaman	Universitas Syiah Kuala	KOMBINASI APLIKASI TEKNOLOGI PENCUCIAN RUMEN DENGAN SUPLEMENTASI PROTEIN EKSTRAK SEREAL (PES) DAN FERMENTASI LIMBAH KELAPA SAWIT GUNA MEMACU KECEPATAN TUMBUH DAN EKSPRESI GENETIK BAKALAN PENGGEMUKAN SAPI ACEH UNTUK Mendukung SWASEMBADA DAGING NASIONAL	Sumatera
269	Muchlisin Z. A.	Universitas Syiah Kuala	Teknologi Budidaya Air Tawar Berbasis Ikan Lokal Ekonomis Tinggi Untuk Mendukung Pengembangan Kawasan Minapolitan di Kabupaten Aceh Jaya	Sumatera
270	Izarul Machdar	Universitas Syiah Kuala	Rancang Bangun Industri Penghasil Bahan Penggumpal Karet Ramah Lingkungan Sistem Fast Pyrolysis Kontinyu dari Limbah Biomassa Industri Sawit	Sumatera
271	Alam Anshary	Universitas Tadulako	Penelitian Pengembangan Proses Pengolahan Biji Kakao	Sulawesi
272	Siti Rahmawati	Universitas Tadulako	Model Pengelolaan Sumberdaya Perikanan Pelapis Cakalang (Katsuwonus Pelamis) di Perairan Teluk Tomini Dan dampak sosial ekonomi Terhadap Kelestarian Lingkungan di pesisir pantai Provinsi Sulawesi Tengah	Sulawesi
273	Eko Joko Lelono	Universitas Tadulako	MODEL ADAFTASI DAN MITIGASI PENANGGULANGAN PENGGUNAAN PESTISIDA KIMIA PADA USAHATANI BAWANG MERAH: SUATU KAJI TINDAK DI SULAWESI TENGAH	Sulawesi
274	Chairil Anwar	Universitas Tadulako	Inovasi Teknologi Tepat Guna	Sulawesi

NO.	NAMA	PERGURUAN TINGGI	TOPIK	KORIDOR
275	Rostiati	Universitas Tadulako	PENINGKATAN NILAI EKONOMI PRODUK UNGGULAN BAWANG MERAH LOKAL PALU MELALUI OPTIMALISASI PRODUKTIVITAS DAN KUALITAS PRODUK OLAHANNYA	Sulawesi
276	Yuliati Indrayani	Universitas Tanjungpura	INOVASI PENGELOLAAN HUTAN TROPIS LESTARI DAN TEKNOLOGI PEMANFAATAN KAYU HUTAN TROPIS DALAM MENDUKUNG PERCEPATAN MASYARAKAT PERCEPATAN EKONOMI MASYARAKAT	Kalimantan
277	Gusti Zakaria Anshari	Universitas Tanjungpura	Penyusunan Sistem Pemantauan Stok dan Emisi Karbon pada Hutan Tanaman Industri (HTI) dan Perkebunan Kelapa Sawit pada Lahan Gambut	Kalimantan
278	Hidayat	Universitas Tanjungpura	Pertanian	Kalimantan
279	ISMAIL YUSUF	Universitas Tanjungpura	ANALISIS POTENSI ENERGI ANGIN UNTUK PEMBANGKIT LISTRIK PADA DAERAH PERBATASAN TERISOLIR	Kalimantan
280	Netty Herawati	Universitas Tanjungpura	Desain dan Pengembangan Konsep Pembangunan Perkebunan Kelapa Sawit Berkelanjutan Kawasan Perbatasan Kalimantan Barat-Sarawak : Pemberdayaan Ekonomi Masyarakat Lokal Yang Berkeadilan Dengan Mengoptimalkan Pemanfaatan Teknologi Tepat Guna	Kalimantan
281	Novira Kusri	Universitas Tanjungpura	Desain Model Pengelolaan Kebun Kelapa Sawit Plasma Berkelanjutan di Propinsi Kalimantan Barat	Kalimantan
282	Seno Darmawan Panjaitan	Universitas Tanjungpura	Teknologi Pembangkit Listrik Tenaga Biogas dari Hasil Pengolahan Limbah Cair Pabrik Kelapa Sawit dengan Produk Samping Pupuk Organik	Kalimantan
283	M. Asrori	Universitas Tanjungpura	Sinkronisasi Kajian MP3EI Koridor Kalimantan	Kalimantan
284	Carunia Mulya Firdausy	Universitas Tarumanagara	FAKTOR DETERMINAN SOSIAL EKONOMI YANG BERPENGARUH DALAM PERCEPATAN DAN PERLUASAN PEMBANGUNAN KORIDOR EKONOMI SUMATERA: STUDI KASUS PERKEBUNAN DAN INDUSTRI PENGOLAHAN KELAPA SAWIT	Jawa
285	Dody Prayitno	Universitas Trisakti	Densus 88 Gear: Pengembangan Robot Pendobrak Pintu	Jawa
286	Dadang Surjasa	Universitas Trisakti	Perancangan Integrasi Sistem Manajemen Pengetahuan dan Sistem Pendukung Keputusan Berbasis Web pada Rantai Pasok Beras di DKI Jakarta	Jawa
287	Endrawati Fatimah	Universitas Trisakti	Pengembangan Sinergitas Sistem Pengelolaan Sumberdaya Air Jabodetabek	Jawa
288	SUTIKNO	Universitas Trunojoyo	Infomation Tehcnology Center Sebagai Upayan pengembangan Potensi Ekonomi Lokal Mantan TKI	Jawa
289	I Gede Mahardika	Universitas Udayana	Upaya Peningkatan Produktivitas Ternak Kambing dengan Pemberian Pakan Mengandung Urea-Kapur dan Ubi Kayu	Bali-Nusa Tenggara
290	I Ketut Satriawan	Universitas Udayana	Penyusunan Model Pengembangan Agrowisata Berkelanjutan Berbasis Pemberdayaan Masyarakat	Bali-Nusa Tenggara
291	I Komang Gde Bendesa	Universitas Udayana	Potensi Daya Dukung Wilayah dalam Rangka Pembangunan Pariwisata Berkelanjutan di Provinsi Bali	Bali-Nusa Tenggara
292	Ketut Budi Susrusa	Universitas Udayana	Pengembangan Model Value Chain Partnership Pariwisata Pendidikan Berbasis Hortikultura di Kawasan Bedugul-Bali	Bali-Nusa Tenggara

NO.	NAMA	PERGURUAN TINGGI	TOPIK	KORIDOR
293	Made Antara	Universitas Udayana	Studi Kebocoran Pariwisata Bali	Bali-Nusa Tenggara
294	Ni Ketut Suwiti	Universitas Udayana	Tahun ke-1 : Membuktikan telah terjadi penyakit defisiensi mineral pada sapi bali di Provinsi Bali dan Nusa Tenggara Barat. Selanjutnya mengidentifikasi penyebabnya keadaan tersebut yakni melakukan analisis pakan ternak yang menjadi sumber makanan/pak	Bali-Nusa Tenggara
295	Wayan Windia	Universitas Udayana	PENGUSAHAAN AGROEKOWISATA SEBAGAI UPAYA COMMUNITY DEVELOPMENT DAN PENINGKATAN KEMAMPUAN PENDAPATAN (INCOME GENERATING CAPACITY) SISTEM SUBAK	Bali-Nusa Tenggara