

No	Nama Peneliti	JUDUL PENELITIAN	PERGURUAN TINGGI
1	A. Nanang T. Puspito	Penguatan Mitigasi Bencana Tsunami di Indonesia: Studi Karakteristik Gempa-gempa Pembangkit Tsunami dan Pemodelan Tsunami	Institut Teknologi Bandung
2	A. Sutowo Latief	Inovasi Teknologi Pembuatan Gula Tumbu Skala Usaha Mikro untuk Meningkatkan Mutu Produk dan Menciptakan Lapangan Kerja Baru di Perdesaan	Politeknik Negeri Semarang
3	Abadi Jading	Pengembangan Rancangan dan Analisis Finansial Alat Pengering Pati Sagu dan Umbi-umbian Model Modified Fluidized Berternaga Biomassa	Universitas Negeri Papua
4	Abdul Djamil Husin	Pengembangan Teknologi Hemat Energi Pedesaan Melalui Tungku Sekam Padi sebagai Energi Alternatif Terbarukan untuk Budidaya Jamur Tiram (<i>Pleurotus otreatus</i>)	Institut Pertanian Bogor
5	Abdul Hamid A. Toha	Analisis Keragaman Genetik Bulu Babi <i>T. gratilla</i> Papua dan non-Papua dalam upaya merancang Kawasan Konservasi Laut Daerah	Universitas Negeri Papua
6	Abdul Rohman	Pengembangan Nilai Niali Toleransi Pada kelompok Aliran Keagamaan Di Kabupaten Banyumas	Universitas Jenderal Soedirman
7	Abdul Rohman	Kajian Terhadap Kapabilitas Pembukuan Usaha Kecil dan Menengah (UKM) dalam Mendukung Perilaku Kepatuhan Wajib Pajak	Universitas Diponegoro
8	Abdul Salam M. Sofro	Pemanfaatan kombinasi bahan pangan untuk mencegah hemolisis dan mengurangi frekuensi transfusi darah pada thalasemia beta	Universitas Yarsi
9	Ade Gafar Abdullah	Desain Reaktor Cepat Berdaya Rendah Berumur Panjang dan Analisis Keselamatannya	Universitas Pendidikan Indonesia
10	Adek Zamrud Adnan	Uji Preklinis dan Klinis Antimalaria Sari Brotowali dan Tinokrisposid, Senyawa Furanoditerpen Baru dari Brotowali (<i>Tinospora crispa</i>)	Universitas Andalas
11	Adi Mulyanto	Pembangunan Repository Bahasa-Bahasa Daerah Nusantara Dengan Menggunakan Teknologi WEB Semantik	Institut Teknologi Bandung
12	Adi Rahwanto	Injeksi Hidrogen dan Substitusi Oksida Logam Nanopartikel pada Material MgH ₂ untuk Aplikasi Tangki Storage Kenderaan Fuel Cell	Universitas Syiah Kuala
13	Adit kurniawan	Rekayasa Antena Mikrostrip untuk Memfasilitasi komunikasi Data a Nirkabel pada Sistem Transportasi	Institut Teknologi Bandung
14	Afifah B. Sutjiatmo	Pengembangan Ekstrak Air Daun Belimbing Wuluh (<i>Averrhoa bilimbi</i> L.) Sebagai Obat Herbal Terstandar Berkhasiat Antihipertensi	Universitas Jenderal Achmad Yani
15	Agus Edy Pramono	Rekayasa Tingkat Kekerasan Material Komposit Karbon Karbon Untuk Material Tahan Benturan Peluru	Politeknik Negeri Jakarta
16	Agus Haryanto	Pengembangan Tungku Biomassa Berbasis Gasifikasi	Universitas Lampung
17	Agus Subagio	Penelitian dan Pengembangan Material Komposit Berbasis Carbon Nanotubes sebagai Rompi Tahan Peluru yang kuat dan Ringan untuk Mendukung Industri Pertahanan	Universitas Diponegoro
18	Agustina	Ragam Hias Ukiran Minangkabau Sebagai Sumber Inspirasi Inovasi Batik pada Industri Kecil dan Industri Rumah Tangga	Universitas Negeri Padang
19	Ahmad Fauzi	Penyelidikan Karakteristik Batuan di Kota Padang Menggunakan Metode Geofisika dan Geomorfologi Untuk Memetakan Daerah Rawan Bencana	Universitas Negeri Padang
20	Aji Prasetyaningrum	Produksi Fine Chitosan Untuk Aplikasi Industri Pangan Dengan Kombinasi Proses De-Polimerisasi Katalitik Dan Ultrafiltrasi	Universitas Diponegoro
21	Akhmad Herman Yuwono	Fabrikasi Nanotube TiO ₂ untuk Aplikasi Sel Surya Tersensitasi Zat Pewarna	Universitas Indonesia

No	Nama Peneliti	JUDUL PENELITIAN	PERGURUAN TINGGI
22	Anceu Murniati	"Pembuatan Membran Bioreaktor Polipirol Polifenol Oksidase untuk Penanganan Limbah Cair yang tercemar Fenol"	Universitas Jenderal Achmad Yani
23	Andani Eka Putra	Pengembangan Modul Diagnostik terhadap Infeksi Laten M. Tuberculosis	Universitas Andalas
24	ANDRIAS	Pemberdayaan dan Peningkatan Pendapatan Penduduk Miskin Melalui Perbaikan Sistem Agribisnis	Universitas Negeri Papua
25	Anwar Sadat Harahap	Model Pengaturan Hukum tentang Penyelesaian Sengketa Umat Beragama Berbasis Masyarakat Adat Dalihan Na Tolu	Universitas Muslim Nusantara Al-Wasliyah
26	Areif Syaichu Rohman	Pengembangan Konten Game Sebagai Media Edukasi Pemberdayaan Masyarakat Cikapundung Net di Kota Bandung	Institut Teknologi Bandung
27	Arief	Suplementasi Probiotik Pada Ransum Konsentrat Kambing Perah Berbasis Limbah Industri Pengolahan Sawit	Universitas Andalas
28	Arinana	Teknologi Umpan rayap Berbahan Aktif Agen Pengendali Hayati Sebagai Strategi Baru Pengendalian Serangan Rayap Pada Perkebunan Kelapa Sawit	Institut Pertanian Bogor
29	Aris Budiyo	Pengembangan Model Kerjasama SMK dengan Dunia Usaha/Industri (Du/Di) dalam Pembelajaran Program Produktif untuk Mengembangkan Kewirausahaan Lulusan	Universitas Negeri Semarang
30	Arwan Gunawan	Model Pengukuran Kelonggaran Anggaran (Budget Slack) Untuk Pencapaian Kinerja Manajerial Yang Proporsional Pada Pemerintah Daerah Di Indonesia(Studi Empiris Tingkat Kelonggaran Anggaran Pemerintah Provinsi Jawa Barat)	Politeknik Negeri Bandung
31	Asadatun Abdullah	Deteksi Dini Substitusi Ilegal Spesies Bahan Baku Produk Hasil Perikanan Dalam Rangka Peningkatan Keamanan Pangan Dengan Metode DNA Barcoding	Institut Pertanian Bogor
32	Aslimeri	Pembangunan hibrid pembangkit listrik tenaga angin dan pembangkit listrik tenaga surya di kabupaten Padang pariaman setelah gempa bumi 30 September 2009	Universitas Negeri Padang
33	Asnawi	Model Kelembagaan Lokal dalam Pengelolaan dan peningkatan Kualitas Lingkungan Perumahan Informal Secara Partisipatif (Studi Kasus Kelurahan Pringapus, Kabupaten Semarang)	Universitas Diponegoro
34	Azis Trianto	TEKNOLOGI PRODUKSI BAHAN BAKAR CAIR ALTERNATIF DENGAN HIDROGEN SEBAGAI PRODUK SAMPING UNTUK PENYEDIAAN PREMIUM ALTERNATIF	Institut Teknologi Bandung
35	Bambang Pontjo Priosoeryanto	Formulasi Sediaan Ramuan Herbal Temulawak, Meniran, Sambiloto, dan Temu Ireng untuk Menanggulangi Wabah Flu Burung	Institut Pertanian Bogor
36	Bambang S. Purwoko	Uji Daya Hasil di Wilayah Beriklim Basah dan Teknologi Perbanyakkan In Vitro Jarak Pagar (Jatropha curcas L.) Unggul.	Institut Pertanian Bogor
37	Barahima Abbas	Pengembangan Anggrek Endemik Papua Berbasis Teknik Kultur Jaringan Yang Berorientasi Pada Pemanfaatan dan Biokonservasi Sumber Daya Genetik Anggrek Papua	Universitas Negeri Papua
38	Basuki Wasis	kandungan Karbon Pada Berbagai Macam Tipe Vegetasi di Lahan gambut Eks-PLG Sejuta ha setelah 10 tahun terbakar	Institut Pertanian Bogor
39	Biemo W. Soemardi	Pengembangan Project Deliver System dalam Pengadaan Jalan Nasional	Institut Teknologi Bandung

No	Nama Peneliti	JUDUL PENELITIAN	PERGURUAN TINGGI
40	Budi Hermana	Model Pengukuran dan Sistem Pemeringkatan Transparansi Keuangan dan Mutu Informasi Publik pada Website Pemerintah Daerah di Indonesia	Universitas Gunadarma
41	Buhani	Pembuatan dan Aplikasi Adsorben Imprintedionik dari Biomassa Alga untuk Adsorpsi Selektif Logam Berat	Universitas Lampung
42	Catarina Sri Budiayati	Pengembangan Teknologi Produksi dan Modifikasi Tepung dari Umbi Gadung Menggunakan Ekstrak Rimpang Jahe Sebagai Bahan Makanan Fungsional	Universitas Diponegoro
43	Catur Herison	Perakitan Hibrida Unggul Toleran Virus Sebagai Upaya Mengatasi Serangan Cucumber Mosaic Virus Pada Cabai Merah: Seleksi Menggunakan Marka Molekuler	Universitas Bengkulu
44	Cesilia meti Dwiriani	Optimalisasi Perkembangan Anak Usia Dini Melalui Intervensi Pendidikan Gizi, Kesehatan dan Stimulasi Psikososial di Kota Bogor, Jawa Barat	Institut Pertanian Bogor
45	Chairul	Pengembangan Produksi Bioetanol Dari Reject Pulp Pabrik Pulp & Paper Dengan Proses Sakarifikasi & Ko-Fermentasi Serentak	Universitas Riau
46	Dad Resiworo Jekti Sembodo	Kajian Pemanfaatan Gulma in situ sebagai sumber Bahan Organik yang berpotensi untuk Memperbaiki Kualitas Lahan Kritis	Universitas Lampung
47	Dahelmi	Peningkatan Populasi Kupu-kupu Ekor Walet (Lepidoptera: Papilionidae) Melalui Pengayaan Habitat: Implikasinya Terhadap Ekowisata	Universitas Andalas
48	Darjat	Pengembangan Radar Sekunder untuk Tracking Tiga Dimensi Trayektor Uji Coba Roket Nasional	Universitas Diponegoro
49	Darma	Optimasi Pemanfaatan Sumberdaya Sagu (Metroxylon sp.) Melalui Penerapan Teknologi Mekanis Tepat Guna (Appropriate Technology) Pada Proses Pengolahan	Universitas Negeri Papua
50	David Samiyono	Dekonstruksi Menyawa Braya: Analisis Sosio-Kultural Masyarakat Bali Dalam Rangka Penyusunan Model Integrasi Bangsa dan Harmoni Sosial Bangsa Indonesia	Universitas Kristen Satya Wacana
51	Dedi Priadi	Pemanfaatan Serat Alam Sebagai Bahan Karbon Untuk Elektroda Polymer Electrolyte Membrane Fuel Cell (PEMFC)	Universitas Indonesia
52	Delita Zul	Keanekaragaman dan aktivitas Mikroba di Kawasan Suaka Marga Satwa Giam Siak Kecil: Sebagai Indikator Terhadap Tekanan penggunaan Lahan	Universitas Riau
53	Desi Harneti Putri Puspa	Triterpenoid yang Bersifat Antimalaria dari Tumbuhan Meliaceae Indonesia	Universitas Padjadjaran
54	Dian Kagungan	Model Formulasi Kebijakan Reformasi Birokrasi Pemerintah Daerah Otonom Baru Melalui Pemberian Pelayanan Publik Yang Berwawasan Good Government dan Clean Governance	Universitas Lampung
55	Djarot Sasongko Hami Seno	Konstruksi Nontransgenik Padi Non Aromatik Yang Beraroma Wangi Menggunakan PCR Dengan Marka Gen Badh2	Institut Pertanian Bogor
56	Djumali Mangunwijaya	Rekayasa proses produksi Bioetanol dari biomassa Lignoselulosa Tanaman jagung Sebagai Energi terbarukan	Institut Pertanian Bogor
57	Dumasari	Pemberdayaan Petani Miskin melalui Pengelolaan Usaha Mikro Pakan Ikan Air Tawar Berprotein dari Limbah Hasil Pertanian dengan Teknologi Substitusi Bahan	Universitas Muhammadiyah Purwokerto
58	Dwi Andreas Santosa	Kajian Lapang dan Risiko Lingkungan Tebu Transgenik IPB-1 Yang Mengekspresikan Gen Fitase untuk Menghemat Pemakaian Pupuk P	Institut Pertanian Bogor
59	Dwi Wahyuni Ganefianti	Perakitan Varietas Cabai Unggul Tahan Begomovirus Penyebab Penyakit Daun Keriting Kuning	Universitas Bengkulu

No	Nama Peneliti	JUDUL PENELITIAN	PERGURUAN TINGGI
60	Dyah Nurani S	Model Pendidikan Gizi dan Kesehatan bagi Ibu Hamil untuk Melahirkan Generasi Penerus yang Berkualitas	Universitas Negeri Semarang
61	E.Susy Suhendra	Pengembangan Museum Virtual Berbasis Komunitas Sosial Untuk Pelestarian dan Penyebarluasan Budaya Lokal di Indonesia	Universitas Gunadarma
62	Edhyana Sahiratmadja	Kloning Gen Protein Kapsid Human Papiloma Virus (L1 HPV) studi awal pengembangan Kandidat Vaksin Murah Untuk pencegahan Penyakit Kanker serviks	Universitas Padjadjaran
63	Efrizal	Teknologi Produksi Benih Rajungan,Portunus Pelagicus (Linnaeus, 1758) Untuk Pengembangan Budidaya, Restocking dan Sea Rancing Program di Perairan Barat Sumatera	Universitas Andalas
64	Ekawarna	Penyusunan Dokumen Kebijakan Manajemen Lingkungan Kerja Guru Sekolah Negeri Di Provinsi	Universitas Jambi
65	Elfita	Produksi Sediaan Obat Tradisional Terstandar untuk Asam Urat dari Mikroba Endofitik Tumbuhan Kandise Gajah (<i>Garcinia griffithii</i> T. Anders)	Universitas Sriwijaya
66	Elias	Inovasi Metodologi dan Metode Estimasi Cadangan Karbon Dalam Hutan Dalam Rangka Program Reduced Emissions From Deforestation and Degradation (REDD) Indonesia	Institut Pertanian Bogor
67	Elis Puspitasari	Penguatan Image Pesantren Sebagai Lembaga Pendidikan Islam Anti Teroris melalui Perancangan Website Pesantren	Universitas Jenderal Soedirman
68	Ellyza Nurdin	Penyediaan Pakan Aditif Herbal Bermineral Organik Untuk menghasilkan Susu Organik	Universitas Andalas
69	Emita Sabri	Pemanfaatan andaliman (<i>Zantooxylum acanthopodium</i> .DC) sbg antifertilitas dan pengaruh terhadap perkembangan serta efek toksik terhadap hati intestinum mencit(<i>Mus musculus</i>) strain DDW	Universitas Sumatera Utara
70	Endang Widyastuti	Upaya Pelestarian Pemanfaatan Waduk Dengan Budidaya Keramba Jaring Apung Mini dan Pakan Ramah Lingkungan	Universitas Jenderal Soedirman
71	Erman Taer	Superkapasitor dengan Rapat Energi dan Daya Besar	Universitas Riau
72	Ernawati	PRODUKSI ANTIGEN BARU L-HBsAg PADA TANAMAN UNTUK MEMECAHKAN MASALAH KESEHATAN NASIONAL	Institut Teknologi Bandung
73	Eryati Darwin	PEMBUATAN ANTIBODI MONOKLONAL SPESIFIK TERHADAP PROTEIN SEKRESI <i>M. tuberculosis</i> SEBAGAI KANDIDAT DIAGNOSIS CEPAT TUBERKULOSIS DARI SPUTUM	Universitas Andalas
74	Eva Banowati	Model Pemberdayaan Masyarakat Pesanggem Untuk Akselerasi Pemulihan Sumberdaya Hutan Di Kawasan Muria - Kabupaten Pati	Universitas Negeri Semarang
75	Fauzi Febrianto	Pengembangan Papan Komposit Struktur Oriented Strand Board Unggul Berbasis Kayu Rakyat Campuran	Institut Pertanian Bogor
76	Firda Arlina	Kajian Keragaman Karakter Eksternal, Sifat Produksi dan DNA Mikrosatelit Ayam Kokok Balenggek Sebagai Strategi Awal Konservasi	Universitas Andalas
77	Fitri Damayanti	Konservasi in Vitro Spesies Langka <i>Nepenthes</i> Indonesia	Universitas Indraprasta PGRI Jakarta
78	Fitry Filianty	Teknik Rekayasa Pengawetan Nira Menggunakan Akar Kawao (<i>Millettia</i> sp.) untuk Mendukung Kebijakan Swasembada Gula (Jawa Barat : Sukabumi, Garut, Cirebon)	Universitas Padjadjaran
79	Gusti Asnan	Pemukiman Baru Identitas Baru: Studi Kasus Masyarakat Relokasi Proyek PLTA Kotopanjang di Perbatasan Provinsi Sumatera Barat dan Riau	Universitas Andalas
80	Gusti Zakaria Anshari	informasi kedalaman gambut, degradasi lahan dan rosot karbon untuk pengelolaan gambut lestari	Universitas Tanjungpura

No	Nama Peneliti	JUDUL PENELITIAN	PERGURUAN TINGGI
81	H. Abdurrani Muin	Penyediaan Bahan Induksi Efektif Pembentuk Gubal Gaharu Untuk Peningkatan Taraf Hidup Masyarakat Desa Di Kalimantan Barat	Universitas Tanjungpura
82	Hafrijal Syandri	Kajian Konservasi : Populasi, Tampilan Reproduksi, Potensi Domestikasi Plasma Nutfah Ikan Bilih Endemik (<i>Mystacoleucus padangensis</i> Blkr) dan Pengelolaannya Berbasis Masyarakat di Danau Singkarak	Universitas Bung Hatta
83	Hana Ratnawati	Kajian Senyawa Bioaktif Flavonoid Berbagai Jenis The (<i>Camelia Sinensis</i>) sebagai Antioksidan, Antikolesterol dan Antiplatelet Dalam pencegahan Penyakit Kardiovaskuler	Universitas Kristen Maranatha
84	Harlia	Sintesis Biodisel dari Limbah Minyak Sawit Mentah(Sludge Oil) dgn Katalis $AlCl_3$ dan Kaolinit Terpillar $AlCl_3$.	Universitas Tanjungpura
85	Harunsyah	Pengembangan Rekayasa Proses Produksi Nilam Rakyat Untuk Meningkatkan Mutu Dan Daya Saing Produk	Politeknik Negeri Lhokseumawe
86	Hasanuddin	Penggalian dan Revitalisasi Kearifan Lokal Bagi Mediasi dan Transformasi Konflik di Sumatera Barat	Universitas Andalas
87	Hendra Grandis	Pencitraan Struktur Bawah-Permukaan Patahan Aktif sebagai Upaya Mitigasi Bencana Gempa Bumi	Institut Teknologi Bandung
88	Henry M. manik	Pengembangan Teknologi Akustik Bawah Air (Underwater Acoustic) Dalam Eksplorasi dan Kuantifikasi Stok Ikan Untuk Pemanfaatan Sumberdaya Pangan Kelautan.	Institut Pertanian Bogor
89	Heri Dwi Putranto	Kajian Konservasi: Populasi, Tampilan Reproduksi dan Potek/nsi Domestikasi Ayam Burgo Plasma Nutfah Endemik Bengkulu	Universitas Bengkulu
90	Heru Sulistyio	Model Strategi Peningkatan Daya Saing Pasar Tradisional Dalam Memperkokoh Kegiatan Ekonomi Rakyat di Kota Semarang	Universitas Islam Sultan Agung
91	Husaini	Pengembangan SMS Gateway Berbasis Wareless Aplication Protocol (WAP) pada Sistem Informasi Pariwisata Aceh Untuk Mendukung Industri Pariwisata	Politeknik Negeri Lhokseumawe
92	I Ketut Budaraga	Kajian Pemanfaatan Asap cair Sebagai Pengawet Filet Ikan Nila (<i>Oreochromis Nilotica</i>)	Universitas Ekasakti Padang
93	I Ketut N. Pandit	Evaluasi Jenis Dan Kualitas Kayu Hasil Hutan Tanaman Rakyat	Institut Pertanian Bogor
94	Idalina Harris	Performan Induk Kambing Kacang dan Anak Hasil Persilangannya dengan Kmbing Boer yang Diberi Ransum dengan Ratio Kation-Anion Berbeda	Universitas Lampung
95	Ika Amalia Kartika	Peningkatan Skala Proses Produksi Biodiesel Melalui Transesterifikasi In Situ Biji Jarak	Institut Pertanian Bogor
96	Iman Rusmana	Pemanfaatan Dan pengembangan Bakteri Metanotrof, Sebagai Pereduksi Emisi Metan dan Pemfiksasi N_2 (biofertilizer) di lahan sawah	Institut Pertanian Bogor
97	Imelda H Silalahi	Catalytic Cracking Minyak Goreng Jelantah dengan ZrO_2/Ni /Zeolit untuk Menghasilkan Biodiesel	Universitas Tanjungpura
98	Ina Primiana	Pengembangan Model Supply Chain Logistics pada Usaha Mikro dan Kecil (UMK) Guna Meningkatkan Daya Saing dan Meminimalisir Dampak ACFTA	Universitas Padjadjaran
99	Irwan Budiono	Pengembangan Model Pembentukan Germo Sadar Kesehatan Terhadap Tingkat Penggunaan Kondom Pada WPS (Studi Eksperimental Dalam Kerangka Penanggulangan HIV/AIDS di Resosialisasi Argorejo Semarang)	Universitas Negeri Semarang
100	Ismet Belgawan	Prospek Aplikasi Konsolidasi tanah Bagi Pembangunan Perumahan Di Daerah	Institut Teknologi Bandung
101	Istie sekartining Rahayu	Peningkatan Kualitas kayu Hutan Rakyat Melalui Teknologi Pengawetan Ramah Lingkungan sebagai Pendukung Industri Kreatif dan Bahan Konstruksi.	Institut Pertanian Bogor

No	Nama Peneliti	JUDUL PENELITIAN	PERGURUAN TINGGI
102	Ivindra Pane	Pengembangan Alkali Activated Material Berbahan Abu batubara PLTU Berbasis Kinerja Mutu Tinggi untuk mendapatkan Green Material Infrastruktur	Institut Teknologi Bandung
103	Iwan Sasli	Potensi Pengembangan Fungi Mikoriza Arbuskula Asal Gambut untuk Perakitan Pupuk Hayati Guna Mendukung Sistem Pertanian Organik	Universitas Tanjungpura
104	Iwan Setyawan	Pengenalan Wajah Dan Pendeteksian Wajah Untuk Sistem Keamanan Bandara	Universitas Kristen Satya Wacana
105	Jaeni	Model Pengkajian dan Pengemasan Sandiwara Cirebon dalam Upaya Revitalisasi Seni Pertunjukan dan Pemberdayaan Ekonomi Rakyat	Sekolah Tinggi Seni Indonesia Bandung
106	jajang Suryana	Pengembangan Bambu Lapis Unggulan Menggunakan Lima Jenis Perekat Dari Tiga Jenis Bambu Indonesia	Institut Pertanian Bogor
107	Johny Wahyuadi M. Soedarsono	Pembuatan Austempered Ductile Iron (ADI) Untuk Rompi Anti Peluru	Politeknik Negeri Jakarta
108	Joko Siswanto	Analisis Angkutan Umum Penumpang (AUP) dan Kebijakan Transportasi Kota Besar (Studi Kasus Kota Semarang dan Surakarta)	Universitas Diponegoro
109	Jorfri Boike Sinaga	Optimasi Rancang Bangun Pompa Tanpa Motor (Hydrant Pump) untuk Irigasi Pertanian di Provinsi Lampung	Universitas Lampung
110	Josefino S	Model pemberdayaan dan penanggulangan dampak sosial pekerja anak pada perusahaan-perusahaan di Sumatera Barat	Universitas Andalas
111	Kamisah Delilawati Pandiangan	Inovasi Transesterifikasi Minyak Nabati Menggunakan Katalis Heterogen Berbasis Silika Sekam Padi (Ni-Silika dan Ti-Silika) dan Donor Gugus Metil Non-Alkohol	Universitas Lampung
112	KHAIRUL ANAM	Pengembangan Ekstrak Ketapang Kencana (Terminalia muelleri Benth.) Sebagai Antimikosis	Universitas Diponegoro
113	Khairul Anwar	Formulasi Sinergi Kebijakan Desentralisasi Lintas Kementrian : Studi Kasus Kebijakan Kelapa Sawit K2I di Riau 2005-2010	Universitas Riau
114	Khairul Munadi	Pengembangan Metoda Evaluasi Efektifitas Sistem Peringatan Dini Multibencana (Studi Kasus: Sistem Peringatan Dini Tsunami Propinsi Aceh)	Universitas Syiah Kuala
115	Kiryanto	Pemberdayaan Masyarakat Miskin Yang Tepat Sasaran dan Efektif Melalui Model Transparansi dan Akuntabilitas	Universitas Islam Sultan Agung
116	Lely Halimah	Model Penanaman Ideologi Nasional dan Semangat Kebangsaan melalui Pembelajaran dengan Mengintegrasikan Lagu-lagu Cinta Tanah Air dan Perjuangan di Sekolah Dasar	Universitas Pendidikan Indonesia
117	Leni Herliani Afrianti	Pengembangan Granul Dan Tablet Effervescent Ekstrak Buah Salak Bongkok Dalam Upaya Peningkatan Nilai Ekonomis Sebagai Suplemen Pangan	Universitas Pasundan
118	Lisa Kartikasari	Penerapan Supply Chain Management dalam Meningkatkan Daya Saing Industri Kreatif di Propinsi Jawa tengah	Universitas Islam Sultan Agung
119	Liza Marin	Program Pengembangan Softskill Bagi Mahasiswa	Universitas Sumatera Utara
120	Luluk Setyaningsih	Pemanfaatan Cendawan Mikoriza Arbuskula Sebagai Agen Hayati Potensial Untuk Peningkatan Pertumbuhan Tanaman Hutan Berbasis Keanekaragaman Hayati Dan Keanekaragaman Lahan Lokal	Universitas Nusa Bangsa Bogor
121	Luqman Khakim	MODEL PERTUMBUHAN EKONOMI DAERAH SERTA DAMPAKNYA PADA KESEJAHTERAAN MASYARAKAT DI KABUPATEN/KOTA SE-PULAU JAWA	Politeknik Negeri Semarang

No	Nama Peneliti	JUDUL PENELITIAN	PERGURUAN TINGGI
122	M. Cholid Djunaidi	Adsorpsi Selektif Molekuler Menggunakan Molecularly Imprinted Polymer (MIP) dengan Eugenol Sebagai Monomer Fungsional	Universitas Diponegoro
123	M. Ibban Syarif	PENINGKATAN PRODUKTIFITAS DAN PEMASARAN KERAJINAN ENCENG GONDOK DI KAWASAN RAWA PENING SEBAGAI UPAYA PEMBERDAYAAN INDUSTRI KECIL DI KABUPATEN SEMARANG	Universitas Negeri Semarang
124	M. Rahmad Suhartanto	Pengembangan Pisang Sebagai Penopang Ketahanan Pangan Nasional	Institut Pertanian Bogor
125	Made Andik Setiawan	Rancangan bangun dan uji coba pemanfaatan Renewable Energy dari potensi energi laut menjadi energi listrik sesuai dengan geografis pulau bangka	Politeknik Manufaktur Timah Bangka
126	Mahdi Bahar	Pemanfaatan khasanah tradisi musik Gandang Tambua Minangkabau dalam rekayasa Penciptaan Genre Baru Ansambel dan Musik lapangan	Sekolah Tinggi Seni Indonesia Padang Panjang
127	Manihar Situmorang	Pengembangan Biosensor Sebagai Instrumen Analisis Untuk Menguji Kualitas Makanan dan Minuman	Universitas Negeri Medan
128	Mardiati Zain	Strategi Meningkatkan Produktivitas Sapi Potong Melalui Optimalisasi Bioproses Rumen dan Suplementasi Protein Bypass Berbasis Bahan Baku Lokal	Universitas Andalas
129	Mariana	Peningkatan Reaktivitas Absorbent Ca(OH) ₂ untuk Penyisihan SO ₂ Hasil Pembakaran Sampah Menggunakan Bag Filter Reaktor: Percobaan dan Modelling	Universitas Syiah Kuala
130	Marlina	Penentuan Kondisi Optimum Kinerja Membran Poliuretan pada Proses Desalinasi Air Payau dengan Metode Response Surface	Universitas Syiah Kuala
131	Marno Nugroho	Model Pemberdayaan Sumber Daya Manusia Strategic, Teknologi Informasi dan implementasi Good Governnace sebagai nilai tambah dalam meningkatkan efektivitas kinerja Program Nasional Pemberdayaan Masyarakat Mandiri (PNPM Mandiri) Perkotaan di	Universitas Islam Sultan Agung
132	Mashadi Said	Ensiklopedia Nukilan Kearifan Lokal Nusantara untuk Merevitalisasi Budaya Lokal dan Peradaban Bangsa Indonesia	Universitas Gunadarma
133	Masrul Djalal	Karakteristik Mutu Kakao Hasil Perkebunan Rakyat Sumatra Barat untuk Menghasilkan Produk sekunder Coklat	Universitas Andalas
134	Memem Surahman	Perbaikan Genotipe Jarak Pagar Lokal dan Teknologi Produksi Untuk Pengadaan Benih Bermutu.	Institut Pertanian Bogor
135	Mirzah	METODE PEMBUATAN BAHAN PAKAN SUMBER PROTEIN HEWANI BERBASIS LIMBAH UNTUK TERNAK UNGGAS	Universitas Andalas
136	Mohamad Endy Yulianto	Peningkatan Laju Hidrolisa Produksi Asam Lemak Melalui Fenomena Interfacial Activation Lipase Kelapa Sawit dengan Tuning Up Gelombang Mikro	Universitas Diponegoro
137	Mona Arif Muda	Pemanfaatan Wahana Udara Tak- Berawak sebagai teknologi Penginderaan Jarak Jauh untuk Identifikasi Kesuburan Tanaman Perkebunan dengan Pengolahan Citra Digital Near Infra Red	Universitas Lampung
138	Muhajir utomo	Peran Olah Tanah Konservasi Jangka Panjang dalam Mitigasi Pemanasan Global : Penyerapan Karbon, Pengurangan Gas Rumah Kaca dan Peningkatan Produktivitas Lahan	Universitas Lampung
139	Muhammad Bachri Amran	Teknik Prakonsentrasi dan Analisis Renik Ion Logam Berat pada Sampel Lingkungan Menggunakan Resin Pengkhetat Baru Polystyrene divinylbenzene-1-(2-pyridilazo) 2-naptol (PSDVB-PAN) Berbasis Flow Injection Analisis (FIA)	Institut Teknologi Bandung

No	Nama Peneliti	JUDUL PENELITIAN	PERGURUAN TINGGI
140	Murtiningrum	Kajian Teknologi Pascapanen Buah Merah untuk Meningkatkan Kualitas Produk Minyak Buah Merah Sebagai Sumber Antioksidan Alami	Universitas Negeri Papua
141	Mustanir	Sintesa dan Karakterisasi Silika (SiO ₂) Nanokristal dari Abu Sekam Padi sebagai Filler pada Tangki Mobil Hidrogen Berbasis Magnesium Hidrid	Universitas Syiah Kuala
142	Mutamimah	Holistic Approach Sebagai Model Optimalisasi Program Corporate Social Responsibility Dalam Pengentasan Kemiskinan di Jawa Tengah	Universitas Islam Sultan Agung
143	Muzakkah Shanhaji	POLA PENGENDALIAN SOSIAL BERBASIS PRANATA LOKAL DI WILAYAH PERKEBUNAN SAWIT KABUPATEN BENGKAYANG	Universitas Tanjungpura
144	NASIRWAN	PENERAPAN MODEL PENGEMBANGAN DAN PEMBERDAYAAN MASYARAKAT MISKIN DENGAN MENGOPTIMALKAN PENGELOLAAN ZAKAT, INFAQ DAN SEDEKAH (ZIS) UNTUK USAHA PRODUKTIF ASHNAF PADA BAZDASU	Universitas Negeri Medan
145	Nasrul Arahman	Pemisahan Karoten dari campuran minyak mentah kelapa sawit menggunakan modifikasi membran hollow fiber polietersulfon	Universitas Syiah Kuala
146	Naswir	Rancang Bangun Mesin Kempa Gambir Mekanis Tipe Screwpress Menuju Industri Gambir Modern	Politeknik Pertanian Negeri Payakumbuh
147	Ngadiwiyana	Sintesis dan Uji Aktivitas Beberapa Senyawa Turunan Antidiabetes dari Minyak Kayu Manis (<i>Cinnamomum cassia</i>)	Universitas Diponegoro
148	NGURAH AYU KETUT UMIATI	Rancang bangun sensor untuk mendeteksi logam berat pada ikan bandeng perairan Pantai Utara Jawa Tengah	Universitas Diponegoro
149	Ngurah Made Darma Putra	Fabrikasi Film Tipis Hetero-Struktur Berbahan Dasar CdTe/CdS Untuk Aplikasi Sel surya Berkinerja Tinggi	Universitas Negeri Semarang
150	Nia Rossiana	Penggunaan Oilbacter, Endomikoriza biounpad dalam fitoremediasi oilysludge dengan tanaman sengon (<i>paraserianthes falcataria</i> L. Nielsen)	Universitas Padjadjaran
151	Niken Ulupi	Efektivitas Probiotik <i>Lactobacillus fermentum</i> sebagai Biokontrol dalam Upaya Pencegahan Infeksi <i>Salmonella enteritidis</i> transovarian pada Ayam Petelur	Institut Pertanian Bogor
152	Nina Yudha Aryanti	Konstruksi Makna "Juluk Adek" dan "Gawi Cakak Pepadun" sebagai Penentu Nilai Identitas Diri Sosial dalam Interaksi Masyarakat Lampung Pepadun	Universitas Lampung
153	Nismah	Potensi Ekstrak Polar Daun Gamal (<i>Gliricidia maculata</i>) Sebagai Insektisida Nabati	Universitas Lampung
154	Nizwardi Azkha	Pengembangan Model Perilaku Sehat Berbasis Masyarakat Menuju Bebas Jentik Melalui Pendidikan Kesehatan Lingkungan di Kecamatan Kota Padang	Universitas Andalas
155	Ns. Yonrizal Nurdin	Model Kemitraan Institusi Pendidikan Keperawatan dan Dinas Kesehatan Kota dalam Upaya Penanggulangan Gizi Buruk Balita di Keluarga Nelayan Pesisir Pantai Sumatera barat melalui Pemberdayaan Masyarakat	Universitas Andalas
156	Nugroho Juli Setiadi	Pengembangan Model Pengukuran Kinerja Pekerja Kreatif Pada Industri Desain, Periklanan dan Fashion di Kota Bandung	Universitas Widyatama
157	Nur Ulfa Maulidevi	Sistem Cerdas untuk Promosi Produk Kerajinan UMKM	Institut Teknologi Bandung
158	Nurhajati Hakim	Uji Multi Lokasi Pemanfaatan pupuk Organik Titonia Plus untuk Mengurangi Aplikasi Pupuk Buatan dalam Meningkatkan Hasil Padi dengan Metode SRI	Universitas Andalas
159	Nurhayat Indra	Pengembangan Mode Skim Subsidi Pembiayaan Perumahan swadaya bagi MBR Melalui Koperasi. (lanjutan Penelitian Faktor Determinan Terhadap Keberhasilan Pembiayaan Perumahan Swadaya Melalui Koperasi)	Institut Manajemen Koperasi Indonesia

No	Nama Peneliti	JUDUL PENELITIAN	PERGURUAN TINGGI
160	Nurul Khumaida	Percepatan Teknologi Produksi Bibit Casava Unggul Bermutu Tinggi Melalui Teknik In Vitro Untuk Mendukung Program Ketahanan Pangan	Institut Pertanian Bogor
161	Panca Nugrahini Febriningrum	Produksi Gas Metan Proses Sinambung Dengan Rekayasa Teknologi Sel Terimobilisasi	Universitas Lampung
162	Pancanita Novi Hartami	Studi Model Pengelolaan Pertambangan Mineral Rakyat dalam Upaya Mengurangi Dampak Lingkungan dan Meningkatkan Kesejahteraan Masyarakat	Universitas Trisakti
163	Pius Suratman Kartasasmita	Desentralisasi Dan Sistem Pengukuran Kinerja Pemerintahan Daerah; Evaluasi Independen Terhadap Implementasi Sistem EKPOD Oleh Kementerian Dalam Negeri	Universitas Katolik Parahyangan
164	Pramono	KONFLIK KEISLAMAN DAN RESOLUSINYA DI SUMATERA BARAT: Penelitian Atas Dinamikanya Melalui Teks dan Konteks Naskah-naskah Islam Minangkabau	Universitas Andalas
165	Prayatni Soewondo	Potensi Lahan Basah Sebagai Solusi Alternatif Daur Ulang Effluent IPAL Domestik, Case Study IPAL Bojongsoang	Institut Teknologi Bandung
166	Priyo Susatyo	Budidaya Awal Induk dan Benih Ikan Tangkapan Sungai Serayu Banyumas Rawan Punah, Lukas (<i>Puntius bramoides</i>) dan Brek (<i>P. orphoides</i>) Produk Predomestikasi pada Kolam Alami serta Pemetaan Karakter Reproduksi	Universitas Jenderal Soedirman
167	R. Poppy Yaniawati	Pengembangan E-learning Berbasis Budaya dan Kebutuhan Lokal Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa dan Kompetensi Guru di Pedesaan	Universitas Pasundan
168	Rahmat Salam	Kriteria dan Indikator Pengembangan Otonomi Daerah	Universitas Muhammadiyah Jakarta
169	Ridwan Manda Putra	Teknologi Domestikasi, Pembenihan dan Budidaya Ikan Selais (<i>Ompok hypophthalmus</i>) Dalam Rangka Meningkatkan Kesejahteraan Nelayan dan Petani Ikan	Universitas Riau
170	Rin Rostikawati	Model Pemberdayaan Perempuan Korban Kekerasan Melalui Pendekatan Community Based Crisis Center (CBCC)	Universitas Jenderal Soedirman
171	Rindra Yusianto	Rancang Bangun Teknologi RFID untuk Optimalisasi Stok dalam Rantai Pasok pada Sistem Distribusi Barang	Universitas Dian Nuswantoro
172	Rita Dwi Ratnani	Pengembangan Produksi Bioplastik Untuk kerajinan Asesoris Dari Gliserol Sebagai pemanfaatan Limbah Industri Biodiesel	Universitas Wahid Hasyim
173	Rita Rahmawati	Strategi Adaptasi Ekologis dan Pengentasan Kemiskinan Pada Masyarakat Sekitar Taman Nasional Gunung Halimun Salak	Universitas Djuanda
174	Rr. Tutik Sri Hariyanti	Kolaborasi dan keterpaduan Manajemen Sistem Informasi Pelayanan di Puskesmas dengan Rumah Sakit Dalam Meningkatkan Pelayanan Dan Penanganan Masalah Gizi Balita Dan Penyakit Menular	Universitas Indonesia
175	RUSFIDRA	INVENTARISASI, KARAKTERISASI DAN KONSERVASI SUMBER DAYA GENETIK ITIK LOKAL UNTUK MEMBANGUN KETAHANAN PANGAN DAN PENDAPATAN MASYARAKAT KORBAN GEMPA DI SUMATERA BARAT	Universitas Andalas
176	Saepudin Nirwan	RADIO FREQUENCY IDENTIFICATION (RFID) UNTUK SISTEM DISTRIBUSI PUPUK BERSUBSIDI	Politeknik Pos Indonesia
177	Sahrul Hidayat	Fabrikasi dan Karakterisasi Divais Biosensor Berbasis Kristal Fotonik dari Bahan Polimer Hibrid yang dimodifikasi dengan dye-laser	Universitas Padjadjaran
178	Salundik	Rancang Bangun Digester untuk Memperbaiki Proses Konversi POME Menjadi Biogas	Institut Pertanian Bogor

No	Nama Peneliti	JUDUL PENELITIAN	PERGURUAN TINGGI
179	Samsudin Anis	Desain dan Operasi Udraft Gasifier penghasil Syngas dari Sekam Padi sebagai substitusi Bahan Bakar Solar pada Mesin Diesel	Universitas Negeri Semarang
180	Santika Wachyudi Partasubita	Jaringan Sensor Intelejen Untuk Pemantauan Gempa Bumi Berbasis Swarm Optimization	Institut Teknologi Bandung
181	Santun R.P. Sitorus	Pengembangan Metodologi Untuk Identifikasi Tingkat Degradasi Lahan Di Lahan Kering Mendukung Pendayagunaan Lahan Terlantar Untuk Keperluan Pertanian	Institut Pertanian Bogor
182	Sapto Purnomo Putro	Pengembangan Manajemen Lingkungan Budidaya Ikan Melalui Aplikasi Probiotic, Pelet Protein Tinggi, Dan Biosecurity Untuk Peningkatan Kapasitas Produksi Dan Aktivitas Budidaya Berkelanjutan	Universitas Diponegoro
183	Satya Gayatri	Revitalisasi, Analisis Fungsi, dan Formula Dalam Sastra Lisan Minangkabau di Kab. Pasaman Serta Penyusunan Bahan Ajar	Universitas Andalas
184	Siti Sa'diah	Pengembangan Sediaan Semisolid dan Validasi Metode Kontrol Kualitas Ekstrak Kayu Secang (Caesalpinia sappan) Sebagai Antijerawat	Institut Pertanian Bogor
185	Soni Isnaini	Peningkatan kesuburan Tanah Sawah dan Hasil Padi Menggunakan Bahan organik In Situ Pengelolaan Air irigasi	Sekolah Tinggi Ilmu Pertanian Dharma Wacana Metro
186	Sri Achadi Nugraheni	Biopigmen karotenoid dari bakteri simbiosis terumbu karang sebagai sumber prekursor vitamin A alami yang berkelanjutan	Universitas Diponegoro
187	Sri Anna Marliyati	Pemanfaatan karoten dari CPO dan wortel pada mie instan dan pengaruhnya terhadap kadar peningkatan retinol darah	Institut Pertanian Bogor
188	Sri Handayani	Produksi Membran Komposit Hidrokarbon Nano Silika untuk Elektrolit Padat Proton Exchange Membrane Fuel Cell	Institut Teknologi Indonesia
189	Sri Harjanto	Pengembangan Material Penyimpan Energi Gas Hidrogen Berbasis Partikel Nano Karbon Aktif	Universitas Indonesia
190	Sri Kadarwati	Konversi Katalitik Minyak Sawit menjadi Senyawa Bahan Bakar Biogasoline dengan Katalis Ni/Zeolit dan Reaktor Flow-Fixed Bed	Universitas Negeri Semarang
191	Sugeng Triyadi	Analisis dan Rekayasa Rumah Tahan Gempa Berbasis Pengetahuan Lokal di Minahasa, Sulawesi Utara	Institut Teknologi Bandung
192	Suherman	Rancang Bangun Pengereng Hibrid Surya-Biomassa Hemat Energi untuk Produksi Teh Bunga Rosella Kualitas Tinggi	Universitas Diponegoro
193	Sulistiyani	Skrining Bakteri Simbiosis Karang Lunak yang Memiliki Aktivitas Antibakteri Terhadap MDR-TB	Universitas Diponegoro
194	Sutanto	Pembuatan Air Bersih dari Air Limbah Menggunakan Proses Elektrokoagulasi dan Photokatalitik Secara Simultan dengan Pengaktif Tenaga Surya	Politeknik Negeri Jakarta
195	Sutarto Wijono	Model Pelatihan Memasuki Dunia Kerja Berbasis Link and Match	Universitas Kristen Satya Wacana
196	Syahmi Edi	Seleksi In Vitro Tanaman Padi Ladang Asal Kepulauan Nias Untuk Sifat Tenggang Aluminium dan PH Rendah Melalui Keragaman Aomaklonal dan Iradiasi Sinar Gamma	Universitas Negeri Medan
197	Syamsul Huda	Pemetaan Respons Kultural, Desakralisasi dan Retradisional Agama Islam di Bengkulu dalam Proses Reorientasi Kebangsaan	Universitas Bengkulu
198	Syamsul Rizal	Pengaruh El Nino terhadap Arus, Temperatur dan Salinitas Laut di Selat Malaka	Universitas Syiah Kuala
199	Tati Suhartati	Isolasi dan Identifikasi Senyawa-senyawa Bioaktif Anti malaria dari Beberapa Tumbuhan Artocarpus	Universitas Lampung

No	Nama Peneliti	JUDUL PENELITIAN	PERGURUAN TINGGI
200	Tatik Suteky	Suplementasi pakan dengan fortifikasi anthelmentika alami untuk mengatasi Haemonchus sp dalam rangka mendukung sistem integrasi sawit ternak	Universitas Bengkulu
201	Taufiq Abdul Gani	Optimasi Distribusi Pangan Menggunakan Model Capacitated Vehicle Routing Problems dan Algoritma Berevolusi untuk Sistem Informasi Bencana	Universitas Syiah Kuala
202	Teguh Budi Prasetyo	Formulasi Amelioran Pada Tanah Gambut Untuk Meningkatkan Produksi Padi Yang Toleran	Universitas Andalas
203	Tengku Rika Valentina	Transisi Demokrasi Lokal Nagari Pasca Otonomi Daerah Dalam Mencari Model Negara Demokratis Baru di Minangkabau.	Universitas Andalas
204	TITIEK KARTIKA HENDRASTITI	DIMENSI SOSIAL TRANSIENT POVERTY: Strategi rekayasa sosial pemberdayaan kelompok masyarakat hampir miskin perkotaan	Universitas Bengkulu
205	Totok Agung D.H.	Seleksi Dan Uji Stabilitas Kandungan Protein Dalam Rangka Perakitan Padi Gogo Berprotein Tinggi Guna Menunjang Ketahanan Dan Keamanan Pangan	Universitas Jenderal Soedirman
206	Totok Sumaryanto	Model Pemercepatan Pemerolehan Kualifikasi Pendidikan Guru Melalui Penerapan E-Learning	Universitas Negeri Semarang
207	Trini Sudiarti	Program Pengembangan Andak Usia Dini Yang Holistik dan Terintegrasi di Kota Depok, Provinsi Jawa Barat: Suatu Kegiatan Multi-senter	Universitas Indonesia
208	Trizelia	Kompatibilitas Cendawan Beauveria bassiana dan Minyak Serai Wangi untuk Pengelolaan Terpadu Hama Crocidolomia pavonana dan Spodoptera litura pada Sayuran Organik	Universitas Andalas
209	Ucuk Darussalam	Perancangan Fotobioreaktor Penyinaran Ganda untuk Produksi Biomassa Fitoplankton	Universitas Nasional
210	Usman Kris Joko Suharjo	Rekayasa teknoogi produksi kentang di dataran medium dan induksi ketahanan tanaman kentang terhadap cekaman suhu tinggi dan kekeringan	Universitas Bengkulu
211	V. Prihananto	Fortifikasi Besi pada Biskuit Garut Yang Diperkaya Protein dengan Suplementasi Tepung Ikan-Tempe Sebagai Upaya Penanggulangan Anemia Ibu Hamil	Universitas Jenderal Soedirman
212	Valentina Adimurti Kusumaningtyas	Potensi Biji Tengkawang Sebagai Nutraceutical Dalam Mengatasi Penyakit Degeneratif Kanker Payudara	Universitas Jenderal Achmad Yani
213	Wahyu Susihono	Pengelolaan Limbah Industri Hulu Lokal sebagai Model Pengembangan Pendidikan Entrepreneurship di Perguruan Tinggi dengan Industri Kreatif Masyarakat	Universitas Sultan Ageng Tirtayasa
214	Wan Abbas Zakaria	Pemberdayaan Ekonomi Peternak Sapi Rakyat Melalui Perakitan Multinutrients Enrichment Pellet (MEP) Berbasis Sumber Daya Lokal	Universitas Lampung
215	Warsito	Realisasi dan Karakterisasi Energi Listrik Multi Titik Nanohidro dari Aliran Sungai Kecil di Daerah Pegunungan	Universitas Lampung
216	Wayan Darmawan	Pemanfaatan kayu Rakyat Sebagai Bahan Baku Industri Kreatif	Institut Pertanian Bogor
217	Wellyzar Sjamsuridzal	Pembuatan pollen substitute sebagai Pakan Lebah Madu Menggunakan Mikroorganisme dan bahan lokal	Universitas Indonesia
218	Wiendartun.	Pembuatan Keramik Film Tebal Berbasis Zirkonia dari Bahan Lokal untuk Sensor Oksigen dengan Teknologi Nano	Universitas Pendidikan Indonesia
219	Wiyanto	Pengembangan Trisula Kompetensi Sebagai Upaya Pemberdayaan SDM Secara Dini Melalui Jalur Pendidikan	Universitas Negeri Semarang
220	Yaktiworo Indriani	Perbaikan Status Besi Pekerja Wanita Usia Subur (WUS) di Sektor Agribisnis	Universitas Lampung
221	Yudi Satria Gondokaryono	Pengembangan Integrated Audio-Video Performance Test Tool untuk Analisis Kualitas Multimedia Internet	Institut Teknologi Bandung

No	Nama Peneliti	JUDUL PENELITIAN	PERGURUAN TINGGI
222	Yulia Neta	Model Formulasi Kebijakan Pemberdayaan Masyarakat Di Kawasan Pesisir Sebagai Kearifan Solusi Pengentasan Kemiskinan Dalam Rangka Penataan Kawasan Pesisir Teluk Lampung Menuju Water Front City	Universitas Lampung
223	Yuliati Indrayani	Pemanfaatan Asap Cair Sebagai Bio-Pestisida Untuk Pengendalian Hama Rayap Pada Tanaman Kelapa Sawit Di Lahan Gambut	Universitas Tanjungpura
224	Yusniwati	Peningkatan Ketahanan Genetis Tanaman Cabai Merah terhadap Penyakit Virus Kuning Keriting melalui Strategi Pathogen Derived Resistance (PDR)	Universitas Andalas
225	Yusuf Sudo Hadi	Pengembangan Teknologi Alternatif Ramah Lingkungan : Pembuatan Papan Partikel Tanpa Perak Menggunakan Kayu Dari Hutan Rakyat	Institut Pertanian Bogor
226	Zubaidah	Penggunaan "Triple Side Box" dan Penyajian SOP (Struktur Orientasi Prosedural) pada Pembelajaran Seni Budaya Untuk Meningkatkan Kemampuan Berkarya Seni Terapan di SMA	Universitas Negeri Padang
227	Zulgani	Pemberlakuan perdagangan bebas ASEAN-Cina bagi komoditi pertanian Serta dampaknya terhadap Strategi pemantapan ketahanan dan Kemandirian pangan nasional	Universitas Jambi