

Hasil Desk Evaluasi Proposal Baru Penelitian Hibah Kompetensi Tahun 2010

NO.	NAMA	PERGURUAN TINGGI	JUDUL
1	Abdullah	Universitas Syiah Kuala	Beton Ringan Busa Sebagai Bahan Alternatif Untuk Konstruksi Bangunan
2	Abraham Lomi	Institut Teknologi Nasional Malang	Aplikasi Pembangkitan Terdistribusi (DG) pada Sistem Distribusi untuk Meningkatkan Kemampuan Pembebanan dan Kestabilan Daya Listrik.
3	Achmad Subagio	Universitas Jember	Pengembangan zero waste processing dari modified cassava flour (MOCAF) guna meningkatkan spinoff klaster kepada masyarakat sekitar
4	Achmad Tohirin	Universitas Islam Indonesia	Model Pendidikan Berbasis Kompetensi Bagi SDM Industri Keuangan Syariah Indonesia
5	Adi Surjosatyo	Universitas Indonesia	Optimalisasi Operasional Fluidized Bed Combuster Untuk Pembakaran Limbah Organik Padat
6	Agung Endro Nugroho	Universitas Gadjah Mada	Penelusuran Mekanisme Aksi Senyawa Aktif dari Awar-Awar (<i>Ficus septica</i> Burm.F) sebagai Agen Pendamping Kemoterapi pada Kanker Payudara
7	Agus Kristiyanto	Universitas Sebelas Maret	Prototipe Pembekalan Kompetensi Pembelajaran Pendidikan Jasmani Berbasis Multiaspek, Kolaboratif, dan Sintesis Keunggulan Sumber Belajar
8	Ahmad Zakaria	Universitas Lampung	PENGEMBANGAN PAKET PROGRAM UNTUK MENSIMULASIKAN RUN UP DAN PENGGENANGAN AKIBAT GELOMBANG TSUNAMI
9	Aida Vitayala Hubeis	Institut Pertanian Bogor	Pemberdayaan Perempuan dalam Kesetaraan Gender
10	Akmal Djamaan	Universitas Andalas	Aplikasi Senyawa Bioplastik Dari Bahan Dasar Minyak Kelapa Sawit Sebagai Bahan Pembungkus Ramah Lingkungan, Matriks Obat Dan Herbisida Lepas Terkendali
11	Alam Anshary	Universitas Tadulako	Teknik Introduksi <i>Dolichoderus thoracicus</i> (SMITH) Predator dan Pengembangan Model Hubungan Populasi Penggerek Buah Kakao, <i>Conopomorpha cramerella</i> (SNEL) dengan Kerusakan Biji Kakao
12	Andi Mappire-AT	Universitas Negeri Malang	Pengembangan Media Bergambar Berbasis Keunggulan Budaya Nusantara untuk Bimbingan Kemandirian Siswa Sekolah Menengah
13	Andri Cahyo Kumoro	Universitas Diponegoro	Rekayasa Teknologi Ekstraksi Bahan Obat Anti Diabetes dari Daun Tanaman Jampang (<i>Syzgium cumini</i> Merr.) dengan Fluida Superkritik
14	Anna Permanasari	Universitas Pendidikan Indonesia	Adsorben Kitosan-bentonit: Perancangan Prototype Komersil, Uji Stabilitas dan Uji Kinerjanya Terhadap Polutan Organik/Anorganik dalam Air Minum
15	Ari Sandhyavitri	Universitas Riau	Sistem Peringatan Dini Bahaya Kelongsoran Lereng di Jalan Lintas Sumatera Berbasis GIS Online
16	Arianto	Universitas Udayana	Dampak Teori Gravitasi Brane Kaluza-Klein Pada Dinamika Kosmologi Alam Semesta
17	Aries Susanty	Universitas Diponegoro	Penyusunan Model Proses Penyebaran Pengetahuan dan Pemanfaatan Informasi Untuk Mendukung Transformasi UKM Batik Menjadi Industri Kreatif yang Berkelanjutan (Studi Kasus UKM Batik Di Solo, Yogyakarta, Pekalongan dan Lasem)
18	Arif Muntasa	Universitas Trunojoyo	Sebuah Pemodelan Baru Untuk Ekstraksi Multi Fitur Sketsa Wajah Kriminal Berdasarkan Sebaran Vektor-vektor Gradien Melalui Pengembangan Variasi Metode Level Set.
19	Arifuddin hamra	Universitas Negeri Makassar	Pengembangan Bahan Ajar Bahasa Inggris SD Berbasis Kompetensi Dengan Penerapan Total Physical Response

NO.	NAMA	PERGURUAN TINGGI	JUDUL
20	Aris Haryanto	Universitas Gadjah Mada	Pengembangan Desain Primer Oligonukleotida Spesifik untuk Deteksi Cepat Hepatitis B Virus (HBV) Isolat Lokal dengan Metode RAPD-PCR
21	Astuti	Universitas Negeri Yogyakarta	Pemanfaatan Probiotik Bakteri Asam laktat dari Limbah Kotoran Ayam untuk Menurunkan Kadar Lemak, LDL dan Kadar Kolesterol Daging Ayam Broiler Strain Lohmann
22	Bahren Umar Siregar	Universitas Katolik Indonesia Atma Jaya	Pemelajaran Berpikir Kritis Berbasis Kompetensi Metaforis
23	Bahrudin	Universitas Riau	Pembuatan Termoplastik Berbasis Karet Alam dengan Bahan Isian Berbasis Limbah Padat Industri Sawit
24	Bambang Heru Budianto	Universitas Jenderal Soedirman	Distribusi Geografis dan Faktor Kunci Yang Menentukan Keberhasilan MenginfeksiTungau Parasit Nyamuk Aedes sp di Daerah Endemis Demam Berdarah Dengue di Propinsi Jawa Tengah
25	Bambang Juanda	Institut Pertanian Bogor	Rancang Bangun Sistem Insentif untuk Meningkatkan Pendapatan Petani, Efisiensi Penggunaan Air dan Ketahanan Pangan Nasional
26	Bambang Purwantana	Universitas Gadjah Mada	Peningkatan Kinerja Gasifikasi Biomassa Melalui Sistem Pengumpulan Terpadatkan dan Pembersihan Gas Dengan Sprayer Air
27	Bayu Kanetro	Universitas Mercu Buana Yogyakarta	Profil Asam Amino Penstimulasi Sekresi Insulin Kecambah Kacang-Kacangan Lokal: Pengembangan Metode Ekstraksi dan Produksi Quick Energy Drink Dan Effervescent Tablet Bagi Diabetes
28	Benhard Sitohang	Institut Teknologi Bandung	Pembuatan dan Pengembangan Purwa Rupa Sistem Web Identifikasi Sidik Jari Berbasis Pencarian Makna / Semantik (Searching by Content) Berbantuan Teknologi Open Source Untuk Mendukung Program Nasional Identitas Tunggal (e-KTP)
29	Benno Rahardyan	Institut Teknologi Bandung	Eksplorasi Persepsi Positif Masyarakat Terhadap Penerapan Konsep Modern Pengoperasian dan Pascaoperasi Tempat Pemrosesan Akhir Sampah
30	Bisman Nababan	Institut Pertanian Bogor	Monitoring dan Studi Variabilitas Bio-optik Kelautan di Perairan Indonesia dalam Rangka Pengembangan Satelit LAPAN-IPBSat untuk Mendukung Ketahanan Pangan Nasional
31	Budi Rahardjo	Institut Teknologi Bandung	Pengembangan Algoritma Efisien untuk Kriptografi Eliptik Berbasis Composite Fields
32	Budi santosa	Institut Teknologi Sepuluh November	PENGEMBANGAN TEKNIK METAHEURISTIK UNTUK MENYELESAIKAN PROBLEM INDUSTRI
33	C. Asri Budiningsih	Universitas Negeri Yogyakarta	Pengembangan Multimedia Dan Media Kit Pendidikan Agama Sekolah Dasar
34	C. Hanny Wijaya	Institut Pertanian Bogor	Pelestarian dan Pendayagunaan Potensi Kimiawi Sumber Daya Alam Lokal Indonesia dalam Pengembangan Pangan Fungsional dan Ingredien Pangan Alami -seri dua
35	Camellia Panatarani	Universitas Padjadjaran	Ilmu dan Teknologi Pemrosesan Nanomaterial Luminisensi
36	Catur Sugiyanto	Universitas Gadjah Mada	Studi Efisiensi Produksi Beras Organik untuk Ketahanan Pangan
37	Christina Eviutami Mediastika	Universitas Atma Jaya Yogyakarta	Persepsi dan Fakta terhadap Penggunaan Tanaman untuk Mereduksi Kebisingan pada Ruang Kantor Berbentuk Open Plan
38	Dede Rohmat	Universitas Pendidikan Indonesia	Penentuan Konstanta Probabilitas dan Durasi Hujan untuk Formulasi Pola Intensitas Hujan di Jawa Barat
39	Dewi Liesnoor Setyowati	Universitas Negeri Semarang	Model Agrokonservasi Berbasis Komunitas Untuk Antisipasi Banjir Kali Garang Jawa Tengah
40	Dewita	Universitas Riau	Kajian Diversifikasi Ikan Patin (Pangasius sp) Dalam Bentuk Konsentrat Protein Ikan Dan Aplikasinya Pada Produk Makanan Jajanan Untuk Menanggulangi Gizi Buruk Pada Anak Balita.

NO.	NAMA	PERGURUAN TINGGI	JUDUL
41	Diah Permata Wijayanti	Universitas Diponegoro	Pemberdayaan Masyarakat Sekitar Ekosistem Terumbu melalui Upaya Pengembangan Teknologi Budidaya Karang di Indonesia
42	Donny Widiyanto	Universitas Gadjah Mada	Pemanfaatan Aktinomisetes Indigenous untuk Penanganan Bau yang Timbul dari Limbah Peternakan Ayam
43	Dwi Setyaningsih	Institut Pertanian Bogor	Pengembangan Produk Antimikroba dan Antioksidan untuk Produk Kosmetik dari Ekstrak Tanaman Jarak Pagar
44	E.K.S. Harini Muntasib	Institut Pertanian Bogor	Pengembangan Tata Kelola Ekowisata di Indonesia
45	Edi Purwanto	Universitas Sebelas Maret	Peningkatan Metabolit Sekunder Tanaman Obat Berdasar Sumber Simplisia pada Beberapa Agroekosistem
46	Edi Suryanto	Universitas Sam Ratulangi	Potensi, Mekanisme Dan Produksi Senyawa Singlet Oxygen Quenching Dalam Famili Myrtaceae
47	Eko Tjipto Rahardjo	Universitas Indonesia	Flexible Frequency Reconfigurable Antenna Untuk Aplikasi Software Defined Radio (SDR)
48	Elisa Julianti	Universitas Sumatera Utara	Pengemasan Atmosfir Termodifikasi Aktif Menggunakan Penjerap Etilen, Oksigen dan Karbondioksida untuk Meningkatkan Umur Simpan Buah-Buahan Tropika Segar
49	Endang Yuniastuti	Universitas Sebelas Maret	Buah Gendruwo Sebagai Sumber Energi Terbarukan Yang Ramah Lingkungan
50	Erliza Noor	Institut Pertanian Bogor	Rekayasa Proses Pembuatan dan Pemanfaatan Membran Ultrafiltrasi Selulosa Asetat Dari Kayu Sengon
51	Fadjar Satrija	Institut Pertanian Bogor	Program Pengendalian Fasciolosis pada Ruminansia Berbasis Metoda Deteksi Dini Infeksi Dengan Koproantigen
52	Fatmah	Universitas Indonesia	Rancangan Alat Antropometri Prediksi Tinggi Badan Lansia Berdasarkan Panjang Depa, Tinggi Lutut, dan Tinggi Duduk
53	Fatmawati	Universitas Tanjungpura	MEMBANGUN HARMONISASI SOSIAL ANTAR ETNIK BERDASARKAN KEARIFAN BUDAYA MELALUI JEJARING SOSIAL. Studi pada Etnik Melayu dan Dayak di Kabupaten Melawi Kalimantan Barat.
54	Flora Elvistia Firdaus	Universitas Jayabaya	Potensi Minyak Nabati : Kedelai dan Jarak Castor Sebagai Polyol Tunggal Pengganti Minyak Bumi Pada Sintesis Flexible Foam Polyurethane
55	Haedar Akib	Universitas Negeri Makassar	Evaluasi Implementasi Kebijakan Pemekaran Wilayah Di Propinsi Sulawesi Barat
56	Hamzah Upu	Universitas Negeri Makassar	Pengembangan Perangkat Pembelajaran Matematika Berbasis Bilingual Program
57	Hanson Endra Kusuma	Institut Teknologi Bandung	FAVORITE PLACES MAHASISWA DI KAMPUS Identifikasi Permasalahan Perancangan Kampus
58	Hari Suprpto	Universitas Airlangga	Pencarian Metode Vaksinasi Oral Larva Kerapu Chromileptes altivelis Dengan Pemberian Vaksin Ribosomal Micro Alginate Particle
59	Harijono	Universitas Brawijaya	Pengembangan Produk Pangan Mengandung Polisakarida Gadung dan Gembili untuk Penderita Diabetes
60	Harun Joko Prayitno	Universitas Muhammadiyah Surakarta	Pengembangan Bahan Ajar Kesantunan Berbahasa dengan Pendekatan Sosiopragmatik di Lingkungan Siswa SD Berbudaya Jawa
61	Hasnah Muin	Universitas Islam Indonesia	Sintesis dan Biodegradasi Campuran Hasil Fotooksidasi LLDPE (Linear Low Density Polyethylene) dengan Bahan Alam untuk Kelestarian Lingkungan.

NO.	NAMA	PERGURUAN TINGGI	JUDUL
62	Hera Maheshwari	Institut Pertanian Bogor	Kajian Fisiologi Reproduksi Kerbau Betina Dan Pemanfaatan Sperma Epididimis Kerbau Belang Tana Toraja Untuk Penerapan Inseminasi Buatan
63	Herawati Susilo	Universitas Negeri Malang	Pengembangan Program Pengalaman Lapangan (PPL) Berbasis Lesson Study Untu Pemantapan Kompetensi Guru Dan Calon Guru
64	Herien Puspitawati	Institut Pertanian Bogor	Model Sinergisme Sistem Sekolah dan Lingkungan Keluarga dalam Peningkatan Kualitas Pendidikan Anak Berwawasan Gender Menuju Target Millenium Development Goals
65	Hermansyah	Universitas Tanjungpura	Analisis Antropologi Hukum Terhadap Perdagangan Lintas Batas di Kalimantan Barat (Upaya Pencarian Model dan Pola Perlindungan Hukum)
66	Hery Winarsi	Universitas Jenderal Soedirman	Antioksidatif, Antiinflamatif dan Imunostimulator Susu Berbasis Protein Kedelai Panggang Kaya Glisitein Plus Zn Pada Penderita Sindrom Metabolik
67	Hj. Dyah Werdiningsih	Universitas Islam Malang	Model Pengembangan Strategi Belajar Bahasa Untuk Meningkatkan Efektivitas Pencapaian Kompetensi Komunikasi Berbahasa Indonesia Siswa SD
68	Hj. Ida Rosnidah	Universitas Swadaya Gunung Jati Cirebon	Model Pengukuran Kualitas Audit Perusahaan Publik di Indonesia
69	Husin Alatas	Institut Pertanian Bogor	Dinamika dan Bifurkasi Soliton Spasial Periodik dalam Soliton Kubik-Kuintik dalam Sistem Optik Periodik Nonlinier Berbasis Material Chalcogenide Glass
70	I Gusti Ketut Rachmi Handayani	Universitas Sebelas Maret	Model Formulasi Legal Drafting Peraturan Daerah (PERDA) Berbasis Green Legislation Dalam Rangka Pengembangan Praktik-Praktik Tata Kelola Pemerintahan Yang Baik Di Daerah
71	I Made Londen Batan	Institut Teknologi Sepuluh November	Optimasi Sudut STA (Seat Tube Angle) Rangka Sepeda Untuk Mendapatkan Desain Yang Efisien, Aman dan Ergonomis
72	I Nengah martha	Universitas Pendidikan Ganesha	Penyusunan Buku Panduan Mengefektifkan Kalimat Yang Tidak Kreatif Dalam Karangan Ilmiah Dengan Pendekatan Retorik
73	I Nengah Suparta	Universitas Pendidikan Ganesha	Mendesain Selection Criteria Sebagai Basis Penerapan Suatu Algoritma Rakus Untuk Mengkontruksi Suatu Klas Sandi Rakus Linier
74	I Nyoman Satya Kumara	Universitas Udayana	Rancang Bangun Alat Bantu Pembelajaran Bahasa Inggris Berbasis Multimedia Untuk Meningkatkan Penguasaan Speaking dan Listening Skills Mahasiswa Fakultas Teknik Dalam Menyongsong Regional Labour Movements
75	I Nyoman Suarsana	Universitas Udayana	Pemanfaatan Nutraceutical Isoflavon Tempe Untuk Pencegahan Penyakit Degeneratif Osteoporosis Pada Tikus Sebagai Hewan Model
76	I Wayan Gede Suacana	Universitas Warmadewa	Model Sinergi dalam Dualisme Pemerintahan di Desa Bali Aga dan Desa Apanage
77	Iftikar Z. Satalaksana	Institut Teknologi Bandung	Penerapan Critical Decision Method Dalam Evaluasi Human Error Pada Kecelakaan Kereta Api
78	Imam Aschuri	Institut Teknologi Nasional Bandung	Studi Kinerja Campuran Beraspal Yang Menggunakan Material Dasar Ulang Dengan Teknologi Energi Rendah
79	Iman Rahayu Hidayati Soesanto	Institut Pertanian Bogor	Adaptasi Ayam Kampung yang Diberi Pakan Mengandung Ampas Buah Merah (Pandanus Conoideus) pada Lingkungan Tropis serta Diseminasi di Desa Sinarsari, Kabupaten Bogor
80	Inajati Adrisijanti M. Romli	Universitas Gadjah Mada	Paradoks Kawasan Budaya: Studi tentang Strategi Pengelolaan Saujana Budaya di Tengah Wacana Industri Pariwisata dan World Heritage di Tana Toraja
81	Indarto	Universitas Jember	Pengembangan Sistem Informasi Manajemen Irigasi & OSS-GIS Mapwindow Berbahasa Indonesia
82	Indra Bastian	Universitas Gadjah Mada	Teknologi Cost Based Sebagai Infrastruktur Kesehatan

NO.	NAMA	PERGURUAN TINGGI	JUDUL
83	Inyo Yos Fernandez	Universitas Gadjah Mada	Subetnik Dayak Banuaq, Tonyoi, dan Bahau, Komunitas Aneka Bahasa dan Budaya di Kutai Barat, Kalimantan Timur: Kajian Kekerabatan Bahasa dan Etnolinguistik
84	Iping Supriana	Institut Teknologi Bandung	Kajian dan Implementasi Sistem Pengenalan Tulisan Tangan berbasis relasi spasial
85	Irkham Widiyono	Universitas Gadjah Mada	PENGARUH ASUPAN NUTRISI TERHADAP STATUS METABOLIK DAN REPRODUKSI PADA KAMBING INDIGENOUS INDONESIA
86	Ishak H. Ismullah	Institut Teknologi Bandung	Identifikasi Luas Tanam Padi Sawah Menggunakan Data Satelit Multi Sensor Dalam Upaya Mendukung Kebijakan Ketahanan Pangan Nasional
87	Ismad Setya Budi	Universitas Lambung Mangkurat	Teknologi Pengelolaan Patogen Tular Tanah di Lahan Pasang Surut Dengan Aplikasi Kombinasi Mikroba Endofitik
88	Jasril	Universitas Riau	Sintesis Calkom Piridin Bervariasi Gugus Fungsi Sebagai Antibakteri dan Inhibitor Asetilkolinesterase
89	Joko Nugroho	Institut Teknologi Bandung	Studi Pengembangan Peta Indeks Banjir akibat Keruntuhan Tanggul Waduk bagi Sistem Peringatan Dini Banjir pada Kelurahan Cirendeu
90	Kamaruddin Abdullah	Universitas Darma Persada	Pengembangan Prototype Pengereng Surya ICDC Tipe Resirkulasi Untuk Kapasitas 2.5 ton
91	Karolus K. Medan	Universitas Nusa Cendana	Menuju Model Peadilan Berbasis Harmoni dalam Penyelesaian Kasus Kriminal Menurut Tradisi Masyarakat Lamaholot di Flores Bagian Timur
92	Kusprasapta Mutijarsa	Institut Teknologi Bandung	Sistem Produk-Layanan Kelas Virtual untuk Pembelajaran Jarak Jauh di Sekolah Dasar Pedesaan
93	Kuswanto	Universitas Brawijaya	Pengujian Galur-Galur Harapan Kacang Panjang UB menjadi Varietas Unggul dan Upaya Mendapatkan Hak Perlindungan Varietas Tanaman
94	Laode Rijai	Universitas Mulawarman	Eksplorasi Saponin Dari Beberapa Tumbuhan Obat Liar Kalimantan Timur Sebagai Sumber Bahan Aktif Obat Dari Bahan Alami Hayati
95	Lasmono Tri Sunaryanto	Universitas Kristen Satya Wacana	Kajian Strategi Pengembangan Klaster Usaha Mikro, Kecil dan Menengah (UMKM) Berbasis Teknologi Informasi (TI)
96	Leenawaty Limantara	Universitas Ma Chung	Pengembangan dan pemanfaatan Klorofil dan karotenoid pada berbagai alga coklat di perairan sumenep, madura sebagai senyawa bioaktif potensial
97	Lilis Nuraida	Institut Pertanian Bogor	Kajian Sifat Fungsional Isolat Lactobacillus asal Air Susu Ibu untuk Menurunkan Kadar Kolesterol
98	Lina Karlinasari	Institut Pertanian Bogor	Pengembangan Panel Akustik Ramah Lingkungan dari Kayu Tanaman Cepat Tumbuh dan Bambu
99	Lucia C.Mandey,	Universitas Sam Ratulangi	Peningkatan Proses Pembelajaran pada mata kuliah teknologi kelapa dan palma lainnya dengan pembuatan buku ajar yang bermedia macromedia flash dan penerapan teknologinya di Kabupaten Minahasa Utara
100	M.F. Shellyana Junaedi	Universitas Atma Jaya Yogyakarta	Kepedulian Isu keamanan Bahan pangan Dengan Model Edukasi Konsumen: Riset dan Aplikasi Pada Pemberdayaan Kewirausahaan Masyarakat
101	Made Astawan	Institut Pertanian Bogor	Aplikasi Isolat Indigenus Bakteri Probiotik sebagai Imunomodulator dalam Pengembangan Yogurt Sinbiotik Antidiare
102	Mahirta	Universitas Gadjah Mada	"Paket Budaya Neolitik" di Madura dan Kalimantan Barat, Hubungannya Dengan Jalur Migrasi Manusia dan Perdagangan Masa Holosen Tengah-- Akhir
103	Mangadas Lumban Gaol	Universitas Nusa Cendana	Analisis Regenerasi Alami dan Kapasitas Reproduksi Populasi Tanaman Cendana (<i>Santalum album</i> L) di Pulau Timor

NO.	NAMA	PERGURUAN TINGGI	JUDUL
104	Mella Ismelina FR	Universitas Islam Bandung	Model Pembangunan Hukum Lingkungan Berbasis Daerah Aliran Sungai (DAS) Yang Religius-Kosmis Menurut Kearifan Budaya Sunda
105	Minarni	Universitas Riau	Pengembangan Sistem Penjepit Cahaya (Optical Tweezer) Sebagai Alat untuk Pemerangkapan dan Pengaturan Partikel
106	Mitra Djamal	Institut Teknologi Bandung	Pengembangan Material Giant Magnetoresistance (GMR) Baru Berbasis Material Organik
107	Mochamad Lazuardi	Universitas Airlangga	PERANCANGAN REGIMENTASI DOSIS SEDIAAN INTRAMUSKULAR DIMINAZEN ASETURATE DALAM CAMPURAN BINER DENGAN LIPOSOM PADA TERNAK BESAR INDONESIA PENDERITA TRIPANOSOMIASIS
108	Mohamad Djaeni	Universitas Diponegoro	Peningkatan Mutu dan Efisiensi Proses Pengeringan Jagung melalui Aplikasi Mixed-Absorption Dryer dengan Zeolite pada Unggulan Terfluidisasi
109	Mohammed Ali Berawi	Universitas Indonesia	Pengembangan Panduan Praktis Penerapan Rekayasa Nilai (Value Engineering) Pada Bangunan Gedung Untuk Meningkatkan Kinerja Proyek Konstruksi Yang Inovatif di Indonesia
110	Mucharromah	Universitas Bengkulu	Pengembangan gaharu sebagai komoditi unggulan untuk meningkatkan kesejahteraan masyarakat dan mengurangi pemanasan global
111	Muh. Dassir	Universitas Hasanuddin	Reforma Agraria Melalui Lembaga Desa pada Proses Pemberian Hak Kelola Kawasan Hutan pada Masyarakat sekitar Hutan untuk Mengatasi Kemiskinan Struktural di Sub DAS Minraleng Hulu Kabupaten Maros
112	Muh. Restu	Universitas Hasanuddin	Optimalisasi Teknik Ekstraksi dan Isolasi DNA Tanaman Suren (Toona sureni Merr) untuk Analisis Keragaman Genetik Berdasarkan Random Amplified Polymorphic DNA (RAPD)
113	Muhammad Salim Saleh	Universitas Tadulako	Perkecambah dan Penyimpanan Kecambah Serta Pengaruhnya Terhadap Viabilitas Benih dan Vigor Bibit Aren
114	Muharni	Universitas Sriwijaya	Eksplorasi senyawa antioksidan dari mikroba endofitik pada tumbuhan manggis hutan (garcinia bancana Miq.)
115	Muhtarudin	Universitas Lampung	PEMBUATAN DAN PENGGUNAAN MINERAL ORGANIK DALAM RANSUM BERBASIS LIMBAH AGROINDUSTRI SEBAGAI UPAYA MENINGKATKAN PRODUKSI TERNAK RUMINANSIA
116	Murhadi	Universitas Lampung	Studi Pola Sebaran Mono-digliserida dan Aplikasi Produk Etanolisis Campuran PKO dan CPO sebagai Pengemulsi dan Pengawet Pangan Emulsi
117	Nadra	Universitas Andalas	Perubahan Sosial Budaya Minangkabau Berdasarkan Variasi Leksikal
118	Nasri Bachtiar	Universitas Andalas	Perencanaan Peningkatan Kualitas Ekspor Jasa Tenaga Kerja Indonesia Berdasarkan Analisis Penyediaan, Penempatan dan Perlindungan TKI
119	Naswan Suharsono	Universitas Pendidikan Ganesha	Model Pendidikan Kewirausahaan Terpadu berbasis Tridarma Perguruan Tinggi
120	Netty Herawati	Universitas Tanjungpura	kajian Mengenai Strategi Pengembangan Wawasan Kebangsaan Melalui Radio Komunitas Di Wilayah Perbatasan Jagoi Babang Sarawak
121	Ni Ketut Sari	Universitas Pembangunan Nasional Veteran Jatim	KAJIAN PROSES PENGOLAHAN DAN KINERJA "BIOSOLID" PADA LAHAN PERTANIAN
122	Nuning Nuraini	Institut Teknologi Bandung	A Comprehensive Model and Analysis of the Spread of Dengue Disease Transmission
123	Nur Amin	Universitas Hasanuddin	Cendawan Endofit Sebagai Biopestisida dan Biofertilizer (Model Tanaman Jagung)

NO.	NAMA	PERGURUAN TINGGI	JUDUL
124	Nurdin	Universitas Hasanuddin	Penentuan Nilai Total Ketakteraturan Titik dari Topologi jaringan komunikasi yang Dikonstruksi dari Bintang
125	Nurul Ulfatin	Universitas Negeri Malang	Pola Pembelajaran Terpadu Berbasis Proyek Mata Kuliah Metodologi Penelitian Skripsi untuk Mempercepat Penyelesaian Studi Mahasiswa Kependidikan
126	Ono Suparno	Institut Pertanian Bogor	Rekayasa Proses Percepatan Penyamakan Kulit Samoa (Chamois Leather) Menggunakan Minyak Biji Karet
127	Pudji Astuti	Universitas Gadjah Mada	Penentuan Status Reproduksi Bekantan (<i>Nasalis larvatus</i>) Secara Non-invasif melalui Pengukuran Metabolit Steroid: Upaya Konservasi Primata Endemik
128	Pudjono	Universitas Gadjah Mada	Rekayasa Molekul Gliserol Dari Hasil Samping Produksi Biodiesel Menjadi Berbagai produk Sediaan Farmasi
129	R. Cecep Eka Permana	Universitas Indonesia	Kearifan Lokal Masyarakat Baduy dalam Mitigasi Bencana
130	R. Y. Perry Burhan	Institut Teknologi Sepuluh November	BIOMARKA GEOKIMIA ORGANIK DALAM UPAYA PROSES LIQUEFACTION BATUBARA
131	Raden Wisnu Nurcahyo	Universitas Gadjah Mada	Distribusi dan Identifikasi Molekuler <i>Strongyloides</i> spp pada Orangutan sebagai Upaya Penanggulangan Penyakit Zoonosis Parasiter dan Konservasi Satwa langka
132	Ratna Winandi Asmarantaka	Institut Pertanian Bogor	KAJIAN PEMASARAN AGRIBISNIS (AGRIMARKETING)
133	Rini Widayanti	Universitas Gadjah Mada	Kajian Keragaman Genetik Gen ATP6, Gen COX3, Gen ND4, Gen ND5 dan Gen ND6 Tarsius endemis Indonesia: Sebagai Upaya keberhasilan pelestarian Tarsius sp.
134	Rita Inderawati	Universitas Sriwijaya	Konsep Literature for All dan Literature across Curriculum dalam Mengapresiasi Karya Sastra bagi Mahasiswa Calon Guru di FKIP Universitas Sriwijaya untuk Mengembangkan Karakter Siswa
135	Roni Koneri	Universitas Sam Ratulangi	Distribusi Dan Pemetaan Keanekaragaman Kupu-kupu (Lepidoptera) Di Sulawesi Utara untuk Menunjang Konservasinya
136	Samsudi	Universitas Negeri Semarang	Implementasi KTSP Berbasis Dukungan Stakeholders pada Jenjang Pendidikan Dasar dan Menengah
137	Sanusi Gugule	Universitas Negeri Manado	Pemanfaatan Lemak Hewani dan Alkohol Nira Aren sebagai Bahan baku Alternatif Sintesis Biodisel
138	Sapto Purnomo Putro	Universitas Diponegoro	Penerapan Metode Baru Biomonitoring Yang Efisien, Efektif Dan Akurat Menggunakan Multivariat Dan Metode Grafis Terhadap Opportunistic Species Untuk Menjamin Keberlanjutan Aktivitas Budidaya Perikanan
139	Sari Edi Cahyaningrum	Universitas Negeri Surabaya	Sintesis Dan Karakterisasi Membran Nanofibrous Kitosan-alginat Dan Aplikasinya Sebagai Matriks Pada Imobilisasi Enzim Pepsin
140	Satria Bijaksana	Institut Teknologi Bandung	Pengembangan dan penerapan FDS (Frequency-dependent Susceptibility) pada bidang kemagnetan lingkungan
141	Sekartedjo	Institut Teknologi Sepuluh November	Teknik Baru Deteksi Dini Untuk Mengurangi Angka Mortalitas Akibat Penyakit Tenggorok
142	Seto Mulyadi	Universitas Gunadarma	Pengembangan Keberbakatan Intelektual dan Kreativitas Melalui pembelajaran Dengan Pendekatan proses Dalam Program E-Learning
143	Setyo Dwi Utomo	Universitas Lampung	Perakitan Galur Unggul Kedelai TransgenikToleran terhadap Herbisida Glufosinat dan/atau Glifo
144	Simon Sembiring	Universitas Lampung	Pengembangan Bahan Keramik Suhu Tinggi (cordierite, borosilikat, mullite) Berbasis Silika Sekam Padi Menuju Realisasi Peningkatan Nilai Tanmbah dari Sekam Padi

NO.	NAMA	PERGURUAN TINGGI	JUDUL
145	Siti Amanah	Institut Pertanian Bogor	Model Pemberdayaan Petani-Nelayan Berbasis Kelembagaan Lokal dan Keunikan Agroekosistem untuk Peningkatan Daya Saing dan Pendapatan
146	Slamet	Universitas Indonesia	Pengembangan Teknologi Produksi Hidrogen dari Senyawa Turunan Biomassa dengan Kombinasi Proses Reformasi Uap dan Fotokatalisis
147	Soedamanto Indarjulianto	Universitas Gadjah Mada	Karakterisasi Phenotip dan Genotip Staphylococcus pseudintermedius Isolat Anjing penderita Dermatitis
148	Soetrisno	Universitas Jember	Pemodelan Dan Pengukuran Daya Saing Komoditas Kopi Robusta Dengan Pendekatan :Three Five"
149	Sony Heru Priyanto	Universitas Kristen Satya Wacana	Penyusunan Model Pendidikan Kewirausahaan untuk level Pendidikan Formal dan Non Formal
150	Sri Atun	Universitas Negeri Yogyakarta	Pengembangan Potensi Beberapa Tumbuhan Obat Herbal Sebagai Imunomodium Agen Kemopreventif Terhadap Beberapa Cell Lines Kanker Secara Invitro dan Invivo
151	Sri Handajani	Universitas Sebelas Maret	Krim Anti Kerut dan Melasma, Pasta dan Mikroenkapsulasi Taste Enhancer Umami Serta Biodiesel Sebagai Produk Turunan Virgin Sesame Oil (VSO)
152	Sri Hastuti	Universitas Diponegoro	Lele Kuning dan Eliminasi Populasinya melalui Aplikasi Teknologi Budidaya Ikan Hygienis di Kampung Lele Boyolali
153	Sri Raharjo	Universitas Gadjah Mada	Pengembangan Teknologi Mikroemulsi untuk Memperbaiki Efektifitas, Stabilitas, dan Bioavailabilitas Komponen Bioaktif dalam Produk pangan
154	Suandi	Universitas Jambi	Kajian modal sosial masyarakat dan ketahanan pangan rumah tangga di daerah pedesaan provinsi Jambi masyarakat sebagai model pengentasan kemiskinan
155	Subeki	Universitas Lampung	Penggunaan Senyawa Brucein-A dari Buah makasar (Brucea javanica) sebagai Obat Kanker Payudara di Indonesia
156	Sudibya	Universitas Sebelas Maret	Transfer Omega-3 Terproteksi dan L-Karnitin Dalam Ransum Limbah Pasar Terfermentasi Pengaruhnya Terhadap Komposisi Kimiawi Daging Sapi Simental dan Sapi Perah Jantan
157	Suhendro Yusuf Irianto	Institut Informatika Dan Bisnis Darmajaya	Pengenalan Wajah Pelaku Tindak Kejahatan Dengan Teknik Sketsa Pada Pose Wajah Normal dan Tidak Normal Dalam Compressed Domain
158	Suherni Susilowati	Universitas Airlangga	Penambahan Protein Insulin Like Growth Factor - I Complex Plasma Seminalis Dalam Medium Pengencer Guna Memperbaiki Mutu Semen beku Kambing
159	Sukir Maryanto	Universitas Brawijaya	Penerapan Metode Geofisika Terpadu Untuk Mengurangi Resiko Letusan G. Semeru, Jawa Timur
160	Sulandjari	Universitas Sebelas Maret	Teknologi Konservasi in situ - ex situ Biofarmaka Langka Bernilai Ekonomi Tinggi "Rauvolfia serpentina " Dengan Memanfaatkan Layanan Mikoriza Endemik
161	Sumarno	Institut Teknologi Sepuluh November	Pembuatan Foam Polyurethane dengan Teknik Penjenuhan Awal Blowing Agent Karbondioksida
162	Sunarso	Universitas Diponegoro	Pengembangan Teknologi Biocodigester Anaerobik untuk Percepatan Produksi Biogas dari Limbah Tapioka dan Limbah Peternakan
163	Suprijadi	Institut Teknologi Bandung	Sistem pemetaan dan deteksi 3 dimensi dengan menggunakan metoda stereo vision
164	Supriyadi	Universitas Negeri Semarang	Pemantauan intrusi air laut menggunakan metode Gayaberat mikro antar waktu dan implementasinya melalui kegiatan pengabdian masyarakat di kawasan Semarang Utara
165	Suryadi Ismadji	Unika Widya Mandala Surabaya	Penggunaan Teknologi Fluida Superkritis untuk Ekstraksi, Pemurnian dan Isolasi Komponen Aktif Biji Intaran: Studi Kinetika dan Thermodinamika Ekstraksi

NO.	NAMA	PERGURUAN TINGGI	JUDUL
166	Sutrasno Kartohardjono	Universitas Indonesia	Proses absorpsi dan desorpsi gas ke dan dari cairan melalui kontaktor membran serat berongga
167	Suyoto	Universitas Atma Jaya Yogyakarta	Rancang Bangun Layanan Konten Ponsel dengan Pendekatan Multimedia Interaktif
168	Syafriadiman	Universitas Riau	Teknik perbaikan karakteristik tanah gambut dengan "ameliorant" yang diformulasi dan pemanfaatannya terhadap peningkatan produksi kolam dan ikan selais salai di Desa Rimbopanjang, Kampar, Riau
169	Syaiful Bahri	Universitas Riau	Sintesis Katalis HZSM-5 dan NiMo/ZSM-5 Serta Aplikasinya pada Proses Pencairan Langsung Biomas Menjadi Crude Bio-Fuel
170	Sylvia Sjam	Universitas Hasanuddin	Pengembangan dan Pemanfaatan Ekstrak Bahan Alami Bioaktif Tanaman Sebagai Atraktan Serangga Dewasa Pengerek Buah Kakao (PBK) <i>Conopomorpha Cramerella Snellen</i> Pada Tanaman Kakao
171	Tadkiroatun Musfiroh	Universitas Negeri Yogyakarta	Model Permium,Keaksaraan,Prototipe Alat Main, dan Suplemen Deteksinya untuk Anak Usia Dini
172	Tati Herlina	Universitas Padjadjaran	Potensi Tumbuhan Dadap Ayam (<i>Erythrina variegata</i>) Sebagai Produk Herbal Terstandar Antimalaria
173	Terry Mart	Universitas Indonesia	Pengembangan Kaon-Maid: Program Interaktif Untuk Perhitungan Fotoproduksi Dan Elektroproduksi Kaon Secara Online
174	Toho Cholik Mutohir	Universitas Negeri Surabaya	Pengembangan Model Pembelajaran Karakter Yang Terintegrasi Melalui Pendidikan Jasmani di Sekolah.
175	Totok Mardikanto	Universitas Sebelas Maret	Respon Masyarakat Terhadap Badan Usaha Milik Petani (BUMP) Sebagai Inovasi Kelembagaan Untuk Pemberdayaan Kelompok-Tani
176	Tri Joko Raharjo	Universitas Gadjah Mada	Kloning Dan Overekspresi Gen Pengkode Stilben Sintase (sts) Dari Tanaman Melinjo (<i>Gnetum gnemon L.</i>)
177	Tri Nur Kristina	Universitas Diponegoro	Kepaniteraan Klinik Komprehensif di Masyarakat sebagai Model Magang Dokter
178	Trimurti Habazar	Universitas Andalas	Pengembangan teknik penapisan rizobakteria indigenus secara in planta untuk pengendalian bakteri patogen tanaman
179	Triwulan	Institut Teknologi Sepuluh November	Microzonasi Indek Kerawanan Bangunan Terhadap Getaran Gempabumi (Studi Kasus: Kec. Pare, Microzonasi Kab. Kediri, Jawa Timur)
180	Tukiran	Universitas Negeri Surabaya	Formulasi Obat Bioinsektisida Baru Melalui Kajian Ilmu Kimia, Uji Bioinsektisida, dan Hubungan Struktur – Aktivitas Senyawa-Senyawa pada Tumbuhan <i>Aglaia elaeagnoides</i> (Meliaceae)
181	Tutuk Djoko Kusworo	Universitas Diponegoro	Pemanfaatan Limbah Pertanian sebagai Bahan Dasar Pembuatan Membran Reverse Osmosis dalam Upaya Penyediaan Air Bersih di Daerah Pantura Jawa Tengah
182	Tutuka Ariadji	Institut Teknologi Bandung	Optimasi Produksi Lapangan Minyak dan Gas Bumi dengan Model Genetic Algorithm
183	Victorius Ganap	Institut Seni Indonesia Yogyakarta	Penyusunan Bahan Ajar Musik Nusantara Berbasis Multikultural dan Etnisitas Pribumi
184	Vincentius Totok Noerwasito	Institut Teknologi Sepuluh November	Bangunan ber dinding bahan bubuk kertas yang tahan gempa
185	Wahidin Nuriana	Universitas Merdeka Madiun	Pemanfaatan Potensi Limbah Durian Berupa Biobriket Sebagai Sumber Bahan Bakar Alternatif Dan Penghilang Bau Durian (Pada Tangan Setelah Makan Durian)
186	Wahyu Widada	Universitas Bengkulu	Pengembangan Lanjutan Teori dan Model Pembelajaran Teori Graph Berbasis Extended Level Triad++ untuk Mahasiswa FKIP Universitas Bengkulu

NO.	NAMA	PERGURUAN TINGGI	JUDUL
187	Waridin	Universitas Diponegoro	Pembangunan Pertanian Pangan melalui Pemberdayaan Petani untuk Meningkatkan Ketahanan Pangan dan Pendapatan Masyarakat di Sentra Produksi di Jawa Tengah
188	Warsito	Universitas Lampung	Sistem Penginderaan Jarak Jauh Secara Real Time dan On Line Menggunakan Gelombang Radio dan Internet : Prospektif Untuk Sistem Peringatan Dini Banjir
189	Wayan Darmawan	Institut Pertanian Bogor	Karakteristik Aus Pisau High Speed Steel Karena Ekstraktif dan Bahan Abrasif yang Terkandung Pada Kayu dan Produk Kayu Komposit
190	Widodo	Universitas Islam Sultan Agung	Model Pengembangan Human Capital dan Sharing Knowledge Menuju Sustainable Competitive Advantage
191	Wisnu Cahyadi	Universitas Pasundan	Peningkatan Kapasitas dan Kualitas Garam Beriodium melalui Penerapan Teknologi Tepat Guna
192	Yandri A.S.	Universitas Lampung	Peningkatan Kestabilan Alpha-amilase dari Bakteri Lokal Bacillus subtilis ITBCCB148 dengan Modifikasi Kimia untuk Produksi Sirup Glukosa dari Pati
193	Yanuar	Universitas Indonesia	Efek Pipa Spiral pada Alat Penukar Kalor (Heat Exchanger) dengan Nanofluida dan Larutan Biopolimer Getah Latek (Guar Gum)
194	Yassierli	Institut Teknologi Bandung	Pengembangan Alat Deteksi Kelelahan Kerja Berbasis Critical Flicker Fusion Frequency
195	Yenny Risjani	Universitas Brawijaya	Isolasi, Purifikasi dan Karakterisasi Senyawa Metabolit Sekunder Algae Laut Sargassum cristaefolium: Uji Antiproliferasi, Induksi Apoptosis serta Ekspresi Gen p53 dalam rangka Skrining Senyawa Antikanker.
196	Yoyon Suryono	Universitas Negeri Yogyakarta	Pendidikan Nonformal dan Pengurangan Kemiskinan di Pedesaan(Pendekatan Pengembangan Model Kecakapan Hidup) di Provinsi Daerah Istimewa Yogyakarta
197	Yudi Satria Gondokaryono	Institut Teknologi Bandung	Sistem Pemonitoran Jaringan Berbasis Web untuk Mendukung Kelangsungan Layanan Digital Learning Pedesaan
198	Yudiaryani	Institut Seni Indonesia Yogyakarta	PERANCANGAN PENYUTRADARAAN TEATER KONTEMPORER MINIKATA "PEMBAYUN" BERSUMBER TRADISI LISAN
199	Yuliadi Erdani	Politeknik Manufaktur Bandung	Pengembangan Metode Inferensi untuk Sistem Pakar berbasis Ternary Grid
200	Yusnita	Universitas Lampung	Embriogenesis Somatik In Vitro untuk Perbanyak Klonal Kelapa Sawit (Elaeis guineensis Jacq.).
201	Zainal Arifin	Universitas Andalas	Rekonstruksi dan Redefenisi Adat dalam Praktik Sosial Masyarakat Minangkabau

Jakarta, 4 Mei 2010
Kasubdit Penelitian
Direktorat Penelitian dan Pengabdian
Kepada Masyarakat

Ttd,

H. Ridwan Roy Tutupoho
NIP. 196201261984031001