

| Tahun Didanai | Program | Skema | Judul | Nama Lengkap |
|---------------|-------------------|----------------|---|--|
| 2010 | Hibah Multi Tahun | Fundamental | Deteksi Stres Kronis Secara Non-Invasif pada Siamang (<i>Symphalangus syndactylus</i>) di Pusat Penyelamatan Satwa Wates, Kulon Progo : Dilema Kebijakan | Dr, drh. Pudji Astuti, MP |
| 2010 | Hibah Multi Tahun | Fundamental | Manipulasi Sumber dan Lubuk Untuk Melihat Kemungkinan Peningkatan Potensi Hasil Biji | Prof. Dr. Ir. Didik Indradewa |
| 2010 | Hibah Multi Tahun | Fundamental | Pengaruh pH, Asam Organik, dan Ion Logam Berat terhadap Efektivitas Dekarsinogenisasi Ion Cr(VI) melalui Fotoreduksi dengan Fotokatalis TiO ₃ | Prof. Dr. Dra. Endang Triwahyuni, M.S. |
| 2010 | Hibah Multi Tahun | Fundamental | Pembentukan Mikrokapsul dari Resin Urea-Formaldehid | Prof. Ir. Rochmadi, S.U., Ph.D. |
| 2010 | Hibah Multi Tahun | Fundamental | Pengembangan Metode Penyimpanan, Pengaksesan, dan Visualisasi Pola Temporal untuk Memudahkan Penyeleksian Pola Temporal Terbaik | Drs. Edi Winarko, MSc, Ph.D. |
| 2010 | Hibah Multi Tahun | Fundamental | STUDI PENGARUH THERMAL SHOCK TERHADAP SIFAT MEKANIS, PANJANG RETAK DAN KONDUKTIFITAS THERMAL PADA KERAMIK ZIRCONIA (3Y-TZP) | Ir. Muhammad Waziz Wildan, MSc., PhD. |
| 2010 | Hibah Multi Tahun | Fundamental | Sintesis dan Karakterisasi Surfaktan Nonionik Golongan Alkanolamida dari Minyak Jelantah | Dra. Tutik Dwi Wahyuningsih, M.Si., Ph.D |
| 2010 | Hibah Multi Tahun | Fundamental | Pengembangan Metode Stress Relief Berdasarkan Transient Thermal Tension Untuk Mengurangi Tegangan Sisa dan Meningkatkan Ketahanan Terhadap Laju Perambatan Retak Fatik Sambungan Las FSW Pada Pelat Aluminium dan Potensinya sebagai Bahan Gerbong Kereta Api | Mochammad Noer Ilman, ST.,MSc.,PhD. |
| 2010 | Hibah Multi Tahun | Fundamental | PENGHANTARAN TRANSDERMAL IONTOFORESIS ATENOLOL DENGAN PENAMBAHAN PENETRATION ENHANCER | Dr. Akhmad Kharis Nugroho, M.Si., Apt. |
| 2010 | Hibah Multi Tahun | Fundamental | Pengolahan Gliserol Hasil Samping Pembuatan Biodiesel Menjadi Triasetin | Ir. Hary Sulisty, S.U., Ph.D. |
| 2010 | Hibah Multi Tahun | Fundamental | Pengembangan Metode Loop-Mediated Amplification (L-Amp) Untuk Diagnosa Penyakit Jembrana | Dr.drh. Asmarani Kusumawati, MP. |
| 2010 | Hibah Multi Tahun | Hibah Bersaing | Kajian peran jamur sebagai agensia bioremediator limbah industri tekstil | Prof. Dr. Ir. Erni Martani |
| 2010 | Hibah Multi Tahun | Hibah Bersaing | Peran Anggurung (<i>Trema sp.</i>) dan Ektomikorisa pada Percepatan Pemaparan Kembali Hutan Dipterokarpa di Lahan Bekas Tambang Batubara PT. Berau Coal | Ir. Handoyo Hadi Nurjanto, M.Agr.Sc. |
| 2010 | Hibah Multi Tahun | Hibah Bersaing | EKSPLORASI INSECT OVIPOSITING REPELLENT DARI BAHAN ALAM INDONESIA DALAM UPAYA PENGENDALIAN LALAT BUAH HAMA (Diptera: Tephritidae) | Prof. Dr. Ir. Edhi Martono, M.Sc. |
| 2010 | Hibah Multi Tahun | Hibah Bersaing | Pemanfaatan ovarium sebagai limbah pemotongan kambing untuk produksi embrio berkualitas tinggi dengan metode in vitro yang ekonomis | drh. Agung Budiyanto, MP. Ph.D |
| 2010 | Hibah Multi Tahun | Hibah Bersaing | Induksi ketahanan bibit pisang dengan endofitik nonpatogenik <i>Fusarium sp.</i> terhadap penyakit layu fusarium (<i>F.oxysporum f.sp. cubense</i>) | Ir. Arif Wibowo, M.Agr.Sc. |
| 2010 | Hibah Multi Tahun | Hibah Bersaing | Perakitan Pupuk NPK Berlapis Ganda Dengan Zeo-Hukalsi Untuk Meningkatkan Efisiensi Pemupukan Dan Hasil Pada Tanaman Bawang Merah | Dr. Ir. Abdul Syukur, SU. |
| 2010 | Hibah Multi Tahun | Hibah Bersaing | Perakitan Paket Pupuk Kompleks Organo-Mineral | Dr. Ir. Eko Hanudin, MS. |
| 2010 | Hibah Multi Tahun | Hibah Bersaing | Diferensiasi Avian Pathogenic <i>Escherichia coli</i> (APEC) dengan Metode RAPD-PCR serta uji sensitivitas terhadap berbagai antibiotik | drh. Antasiswa Windratinings Rosetyadewi, M.Sc |
| 2010 | Hibah Multi Tahun | Hibah Bersaing | Konservasi Anggrek Alam <i>Vanda tricolor</i> Lindl. Asli Indonesia melalui perbanyakan somaklonal | Dr. Ir. Aziz Purwantoro, M.Sc. |
| 2010 | Hibah Multi Tahun | Hibah Bersaing | PENGEMBANGAN SUSU KAMBING SEBAGAI PANGAN FUNGSIONAL ANTI-ALERGI | Dr. Ir. Nurliyani, MS. |
| 2010 | Hibah Multi Tahun | Hibah Bersaing | Pendayagunaan Inulin Umbi Dahlia (<i>Dahlia pinnata L.</i>) Sebagai Prebiotik Untuk Peningkatan Viabilitas Probiotik Dalam Produk Susu Fermentasi | Dr. Widodo, M.Sc. |
| 2010 | Hibah Multi Tahun | Hibah Bersaing | Seleksi kalus beberapa galur tebu terhadap salinitas secara in vitro dan pengujiannya secara molekuler dalam rangka memperoleh galur tebu tahan salin | Dr. Ir. Taryono, M.Sc. |
| 2010 | Hibah Multi Tahun | Hibah Bersaing | Mekanisme ketahanan terhadap infeksi jamur patogen akar <i>Phellinus noxius</i> pada tanaman model <i>Arabidopsis thaliana</i> | Dr. Harjono, S.Hut., M.Si. |
| 2010 | Hibah Multi Tahun | Hibah Bersaing | Produksi energi terbarukan berupa biogas memanfaatkan sampah organik perkotaan dengan teknologi modular digester anaerobic digestion | drh. Aris Purwantoro, M.Si. |
| 2010 | Hibah Multi Tahun | Hibah Bersaing | Upaya Peningkatan Stabilitas Produksi dan Kualitas Hasil Padi dan Tanah Sawah Melalui Teknik Rekayasa Pertanian Organik | Prof. Dr. Ir. Tohari, M.Sc. |
| 2010 | Hibah Multi Tahun | Hibah Bersaing | PENGARUH TEKNOLOGI SILVIKULTUR INTENSIF TERHADAP TATA AIR DAN KEANEKARAGAMAN HAYATI PADA SISTEM TEBANG PILIH TANAM INDONESIA INTENSIF (TPTII) | Hatma Suryatmojo, S.Hut, M.Si. |
| 2010 | Hibah Multi Tahun | Hibah Bersaing | Design Wildlife Koridor Potensial di Kawasan HPH PT. Erna Djulawati, Kalimantan Barat | drh. Subeno, M.Sc. |
| 2010 | Hibah Multi Tahun | Hibah Bersaing | Pengembangan Metode Diagnosa Diferensial Virus Avian Influenza dan Virus Newcastle Disease berbasis Multiplex Reverse Transcriptase-Polimerase Chain Reaction | Dr.drh. Aris Haryanto, M.Si. |
| 2010 | Hibah Multi Tahun | Hibah Bersaing | Percepatan rehabilitasi areal logged over area melalui aplikasi teknologi vegetative propagation <i>Shorea platyclados</i> | Dr. Ir. Suryo Hardiwinoto, M.Agr. |
| 2010 | Hibah Multi Tahun | Hibah Bersaing | Peningkatan Frekuensi Pembentukan Tunas pada Mikropropagasi Tanaman Anggrek Hitam (<i>Coelogyne pandurata</i>) dengan Teknologi Tanaman Transgenik | Dr. Endang Semiarti, M.S., M.Sc. |

| | | | | |
|------|-------------------|----------------|---|--|
| 2010 | Hibah Multi Tahun | Hibah Bersaing | Sintesis Polikalkis[4]resorsinarena dari Minyak Daun Cengkeh dengan Metoda Baru yang Efisien dan Penerapannya untuk Adsorpsi Kation Logam Berat | Dr. Dwi Siswanta, M.Eng |
| 2010 | Hibah Multi Tahun | Hibah Bersaing | sintesis novel fotokatalis berbasis titania-silika terimobilisasi ion kobalt dan asam fosfomolibdat untuk dekolerasi limbah zat warna organik | Dra. Eko Sri Kunarti, M.Si., Ph.D. |
| 2010 | Hibah Multi Tahun | Hibah Bersaing | Studi Dinamika Difusi Transport Gas pada Batang Padi Unggul yang Mengalami Stress Genangan Air dengan Metode Spektroskopi Fotoakustik Laser | Dr. Moh. Ali Joko Wasono, M.S. |
| 2010 | Hibah Multi Tahun | Hibah Bersaing | Pengembangan Flame Arrester Prototype dengan Teknik Celah Sempit | Dr.Eng. Jayan Santanuhady, ST., M.Eng. |
| 2010 | Hibah Multi Tahun | Hibah Bersaing | Model Penataan Ruang Daerah Rawan Bencana Rockfall di Kawasan Perbatasan Kabupaten Purworejo dan Kulonprogo | Dr.rer.nat. Junun Sartohadi, M.Sc |
| 2010 | Hibah Multi Tahun | Hibah Bersaing | Sintesis Katalis Ramah Lingkungan dan Tahan Hidrotermal Berdasarkan Substitusi Isomorfis Fe(III) Pada MCM-41-terasililasi yang Dibuat Dengan Memanfaatkan Sekam Padi | Drs. Suyanta, MSi. |
| 2010 | Hibah Multi Tahun | Hibah Bersaing | Kajian Deteksi C ₂ H ₄ , C ₃ H ₆ O dan NH ₃ dari Gas Hembus Pernafasan sebagai Bio-Marker Penyakit-Dalam dengan Metode Spektroskopi Fotoakustik Laser | Dr. Mitrayana, S.Si., M.Si. |
| 2010 | Hibah Multi Tahun | Hibah Bersaing | Hubungan antara polimorfisme pro12ala gen peroxisome proliferasi-activated receptor gamma 2 dan polimorfisme -866 G/A gen uncoupling protein 2 terhadap resistensi insulin pada remaja putri obes | dr. Rina Susilowati, Ph.D. |
| 2010 | Hibah Multi Tahun | Hibah Bersaing | Memبina Kesejahteraan Keluarga Migran Internasional Melalui Pendekatan Ekologi Multi Tingkat | Agus Joko Pitoyo, S.Si, M.A. |
| 2010 | Hibah Multi Tahun | Hibah Bersaing | Pencegahan perdagangan perempuan dan anak melalui model pendidikan keluarga berencana | Dr. Agustinus Supriyanto, SH., M.Si. |
| 2010 | Hibah Multi Tahun | Hibah Bersaing | Model penguatan komitmen petani pada lahan pertanian melalui pendekatan multifungsi lahan sawah di pinggiran kota Yogyakarta | Sudrajat, S.Si., M.P. |
| 2010 | Hibah Multi Tahun | Hibah Bersaing | Sangiran dan Tana Toraja sebagai World Heritage: Studi tentang Pengelolaan warisan budaya berperspektif kesejahteraan masyarakat | Sektiadi, S.S., M.Hum. |
| 2010 | Hibah Multi Tahun | Hibah Bersaing | Analisis Ekonomi Status Kesehatan Masyarakat Indonesia dengan Model Panel Data: Pengaruh Pola Konsumsi dan Kebijakan Pelayanan Kesehatan | Heni Wahyuni, S.E., M.Ec.Dev. |
| 2010 | | Hibah Doktor | Madzhab Baru Pemikiran Islam dan Penafsiran | A. Zaini Dahlan, S.Ag., M.A. |
| 2010 | | Hibah Doktor | Studi Kinetika Reaksi Vulkanisasi Karet Alam Pengaruh Proses Mastikasi dan Distribusi Filler terhadap Sifat-sifat Fisik Vulkanisat dan Pemodelannya. | Ir. Abu Hasan, M.Si. |
| 2010 | | Hibah Doktor | Karakterisasi dan Koleksi Plasma Nutfah untuk Mencegah Erosi Genetik Jagung Lokal Madura | Achmad Amzeri, SP.,MP. |
| 2010 | | Hibah Doktor | Pengaruh Metabolit Sekunder Dalam Proses Produksi Biogas Dari Kulit Jeruk | Afghani Jayuska, S.Si, M.Si |
| 2010 | | Hibah Doktor | Penggunaan Bahan Organik Insitu di Tanah Sawah Pasang Surut pengaruhnya terhadap Efisiensi Pemupukan Nitrogen pada Tanaman Padi | Afiah Hayati,SP.,MP. |
| 2010 | | Hibah Doktor | Pemodelan Manajemen Pengetahuan Menggunakan Case-Based Reasoning | Agus Mulyanto, S.Si, M.Kom |
| 2010 | | Hibah Doktor | Prestasi Atlet Renang Daerah IstimewaYogyakarta(Ditinjau Dari Motivasi Berprestasi, Kepercayaan Diri, Peran Serta Orangtua, Pelatih dan Teman Atlet) | Agus Supriyanto, S.Pd.,M.Si. |
| 2010 | | Hibah Doktor | Analisis Keragaman Genetik Meat Tenderness dan Marbling Pada Sapi Bali (Bos Sondaicus) | Agus Susilo |
| 2010 | | Hibah Doktor | Suplementasi Minyak Ikan Lemuru dan Hidrolisat Darah Terproteksi untuk Meningkatkan Produktivitas Sapi Perah | Ahmad Pramono, S.Pt.,M.P |
| 2010 | | Hibah Doktor | POLA-POLA KOMUNIKASI WARGA NAHDHOTUL ULAMA' (NU) ETNIS MADURA DI JEMBER | Akhmad Haryono, S.Pd. M.Pd. |
| 2010 | | Hibah Doktor | Potensi Karbon Tersimpan Pohon Gelam sebagai Bahan Arang dalam Rangka Pengembangan Pengelolaan Energi Terbarukan di Hutan Rawa Gambut Kalimantan Tengah | Alpian, SP.,M.P. |
| 2010 | | Hibah Doktor | Efektivitas Mikroemulsi Asam Askorbat Dalam Menghambat Kerusakan Fotooksidatif Produk Virgin Coconut Oil | Ir. Ambar Rukmini, M.P. |
| 2010 | | Hibah Doktor | Kajian Daya Dukung dengan Menggunakan "Sistem Cerdas" di Propinsi Daerah Istimewa Yogyakarta | Andri Kurniawan, S.Si., M.Si. |
| 2010 | | Hibah Doktor | Profil Sel Purkinje Cerebellum Fetus Mencit (Mus musculus L.) Setelah Pendedahan Ochratoxin A Selama Periode Organogenesis | Arum Setiawan, SSI., MSi. |
| 2010 | | Hibah Doktor | Model Prediksi Kejadian Demam Berdarah Dengue Sebagai Informasi Kewaspadaan Dini Kejadian Luar Biasa (KLB) | dr. Atik Choirul Hidajah, M.Kes |
| 2010 | | Hibah Doktor | Masuk Angin dan Pengobatannya Dalam Konteks Kosmologi Jawa | Dra. Atik Triratnawati, MA. |
| 2010 | | Hibah Doktor | Pemodelan Erosi Berbasis Raster Melalui Integrasi Citra Landsat 7 ETM+ dan Sistem Informasi Geografis | Ir. Bambang Sulisty, M.Si |
| 2010 | | Hibah Doktor | Dampak infeksi Porphyromonas gingivalis pada jaringan periodontal tikus hamil terhadap intrauterine growth restriction | drg. Banun Kusumawardani, M.Kes |
| 2010 | | Hibah Doktor | Konsep Ekofeminisme Dalam Tradisi Budaya Jawa Sebagai Dasar Pengelolaan Hutan Lestari | Drs. Bernadus Wibowo Suliantoro, M,Hum |
| 2010 | | Hibah Doktor | Penentuan Kualitas Beberapa Kultivar dan Analisis Total Karbohidrat Nonstruktural pada Organ Penyimpanan Energi Cadangan untuk Pertumbuhan Kembali (Regrowth) setelah Defoliiasi pada Tanaman Rumput Gajah (Pennisetum purpureum Schum) | Ir. Budiman, MP |
| 2010 | | Hibah Doktor | Upaya Meraih Kepribadian Sehat dalam Konteks Budaya Jawa di Yogyakarta | Casmini, S.Ag.,M.Si. |

| | | | | |
|------|--|--------------|---|--|
| 2010 | | Hibah Doktor | Kajian Profil Stabil Pantai Dibelakang Pemecah Gelombang Bawah Air Dari Material Geotextile Tube (Geotube) Untuk Melindungi Pantai Pasir Buatan | Chairul Paotonan, ST., MT |
| 2010 | | Hibah Doktor | Valuasi Ekonomi Air Bersih Di Surabaya (Studi Kasus Pada Air PDAM) | Deni Kusumawardani, SE, Msi |
| 2010 | | Hibah Doktor | Pengaruh latihan fisik teratur dan teratur terhadap proses steroidogenesis hormon estrogen di otot ventrikel jantung tikus yang diovariektomi bilateral | dr. Denny Agustiningih, M.Kes |
| 2010 | | Hibah Doktor | Pemanfaatan Poli-p-propenilkaliks[4]arena Fenol, Ester dan Asam Karboksilat sebagai Adsorben Kation Logam Berat | Desi Suci Handayani, M.Si |
| 2010 | | Hibah Doktor | ESTETIKA GERAK DAN KARAKTER WAYANG GOLEK MENAK YOGYAKARTA | Dewanto Sukistono, S.Sn.,M.Sn. |
| 2010 | | Hibah Doktor | Kinetika Global Proses Slow Pyrolysis MSW Terseleksi dan Analisa Thermogravimetry RDF | Dwi Aries Himawanto, ST.,MT. |
| 2010 | | Hibah Doktor | Saujana Desa-desa di Kawasan World Cultural Heritage Candi Borobudur, Jawa Tengah | Ir. Dwita Hadi Rahmi, MA. |
| 2010 | | Hibah Doktor | Pengaruh Polimorfisme Reseptor 5-Hidroksitriptamin 3B (5-HT3B) Terhadap Respon Ondansetron Pada Pasien Kanker di RSUP Dr Sardjito Yogyakarta | Dyah Aryani Perwitasari, M.Si, Apt |
| 2010 | | Hibah Doktor | Ambigiutas Badan Hukum Yayasan dalam Prespektif Hukum Indonesia | Dyah Hapsari Prananingrum, SH.,Mhum. |
| 2010 | | Hibah Doktor | Teknologi Pengelolaan Air In Situ pada Lahan Kering Dalam Meningkatkan Hasil Tanaman Jagung dan Kacang Hijau | Ir. Edy, M.P. |
| 2010 | | Hibah Doktor | Kinetika Reaksi Biodegradasi Lignin dalam Enceng Gondok sebagai Bahan Baku Pembuatan Bioetanol menggunakan Metode Solid State Fermentation | Eka Sari, ST., MT |
| 2010 | | Hibah Doktor | Kajian Enzim Xilanolitik Jamur Tanah Dan Aplikasinya Sebagai Agen Pemutih Pulp : Skrining Dan Optimasi Jamur Tanah Penghasil Xilanase | Elisa Nurnawati, S.Si., M.Si. |
| 2010 | | Hibah Doktor | Kajian Senyawa Bioaktif Brucea Javanica (L.) Merr. : Identifikasi Struktur Senyawa Toksik Terhadap Sel Kanker Payudara T47D | Elvi Rusmiyanto Pancaning Wardoyo, S.Si.,M.Si. |
| 2010 | | Hibah Doktor | Pengaruh varian gena CYP3A4 terhadap respon penggunaan implan gestoden subdermal | dr. EM Sutrisna, Mkes |
| 2010 | | Hibah Doktor | Kekuatan Lokal Dalam Sistem Kegiatan Ekonomi Rakyat di Pasar Kabupaten Bantul Dan Gunungkidul Pasca Gempa DIY Mei 2006 | Endy Marlina |
| 2010 | | Hibah Doktor | Pemodelan Clinical Group Decision Support System dengan Metode ELECTRE dan Ordered Vector untuk Deteksi Penyakit (simulasi pada Gen) | Dra. Ermatita, M.Kom |
| 2010 | | Hibah Doktor | Kontrol Optimal pada Model SEIR Rabies antara Anjing dan Manusia dengan Pengaruh Vaksinasi | Eti Dwi Wiraningsih, S.Pd., M.Si. |
| 2010 | | Hibah Doktor | Peningkatan Keharmonisan perkawinan pada pasangan suami-istri di tahap awal usia perkawinan melalui penerapan modifikasi program 'Enneagram' | Fabiola Hendrati, S.Psi.,M.Si. |
| 2010 | | Hibah Doktor | Pengaruh pemberian ekstrak pasak bumi (Eurycoma longifolia, Jack) terstandar terhadap kualitas spermatozoa, profil testis, dan hormon testosteron tikus putih jantan | Farida Hayati, MSi.,Apt |
| 2010 | | Hibah Doktor | Ornamen Rumah Tradisional Gorontalo tahun 1890-2001 | Fendi Adiatmono, SSn, MSn. |
| 2010 | | Hibah Doktor | Sintesis dan Karakterisasi CMC dan HPC dari Pod Husk Kakao (Theobroma cacao L.) | Ir. Gatot Siswo Hutomo, MP |
| 2010 | | Hibah Doktor | Pengembangan Model dan Estimasi Biaya Kemacetan bagi Pengguna Sepeda Motor di Daerah Pusat Perkotaan | Gito Sugiyanto, ST., MT. |
| 2010 | | Hibah Doktor | Makna Simbolik Motif Hias Alas-alasan dalam Ritual Tingalan Jumenengan dan Perkawinan di Keraton Surakarta | Drs. Guntur, M.Hum. |
| 2010 | | Hibah Doktor | Pemanfaatan Limbah Sagu Sebagai Bahan Aktif Biochar Untuk Meningkatkan Efisiensi Serapan P dan Hasil Tanaman Jagung Di Ultisol | Ir. Hadidjah Latuponu, MP |
| 2010 | | Hibah Doktor | Faktor-Faktor Pendukung Kesejahteraan Subjektif Pekerja | Dra. Hartanti, M.Si. |
| 2010 | | Hibah Doktor | Diskriminasi Negara terhadap Agama di Indonesia:Studi Kasus Keberadaan Agama Lokal di Sulawesi Selatan | Hasse J., S.Ag.,MA. |
| 2010 | | Hibah Doktor | Karakterisasi Molekular Bakteri Asam Laktat Penghasil Antimikrobia Yang Diisolasi Dari Bakasang | Helen Joan Lawalata, SPI.,MSi. |
| 2010 | | Hibah Doktor | Modifikasi mobile composition matter -41 (MCM-41) untuk aplikasi katalisis pada pembuatan biogasolin dari minyak biji nyamplung (calophyllum inophyllum) | Hendro Juwono |
| 2010 | | Hibah Doktor | Substrat Spesifik Lipase Indigenous Biji Kakao Hasil Pemurnian dengan Interaksi Hidrofobik untuk Sintesis Cocoa Butter Equivalent | Ir. I Dewa Gde Mayun Permana, MS |
| 2010 | | Hibah Doktor | Amplifikasi Deoxyribonucleic Acid (DNA) Spesifik Takizoit dan Bradizoit dengan Polymerase Chain Reaction (PCR) Menggunakan Primer Stage Spesifik Takizoit dan Bradizoit (SAG1 dan BAG1) | Drh. Ida Ayu Pasti Apsari, MP |
| 2010 | | Hibah Doktor | Penentuan Indikator dan Tolok Ukur Untuk Evaluasi Kinerja Angkutan Umum Perkotaan | Ir. Imam Basuki, MT |
| 2010 | | Hibah Doktor | Studi Geokimia Ruah dan Kimia Mineral pada Prospek Mineralisasi di Daerah Baturappe Kabupaten Gowa; Implikasinya Terhadap Penemuan Endapan Pb-Ag Epitermal Pertama di Sulawesi Selatan | Ir. Irzal Nur, MT. |
| 2010 | | Hibah Doktor | Bahasa dan Budaya yang Tercermin Dalam Metafora Pingitan Masyarakat Mawasangka Kabupaten Buton Provinsi Sulawesi Tenggara (Suatu Tinjauan Linguistik Antropologi) | Ishak Bagea, S.Pd. M.A. |
| 2010 | | Hibah Doktor | Pengaruh Pemikiran Ulama Timur Tengah terhadap Gerakan Islam Fundamentalisme di Yogyakarta dan Surakarta | Drs. Istadiyantha, M.S. |
| 2010 | | Hibah Doktor | Efikasi diri, Pusat Kendali dan Persepsi Tenaga Kerja sebagai Prediktor Pencapaian Prestasi Kesehatan dan Keselamatan Kerja (K3) | Iwan Muhamad Ramdan, S.Kp.,M.Kes. |

| | | | | |
|------|--|--------------|---|---|
| 2010 | | Hibah Doktor | Percepatan Pembungaan Tanaman Anggrek Bulan (<i>Phalaenopsis amabilis</i> (L) Blume) melalui Teknologi Transgenik | Ixora Sartika Mercuriani, SP, M.Si |
| 2010 | | Hibah Doktor | Produktivitas Biomassa dan Gula dari Sorgum Manis (<i>Sorghum bicolor</i> (L) Moench) Sebagai Bahan Fermentasi Bioetanol | Jasman, S.Pd., M.Si. |
| 2010 | | Hibah Doktor | Preparasi dan Karakterisasi Katalis CoMo/USY untuk Mengkaji Reaksi Hidrosulfurisasi Tiofen | Khoirina Dwi Nugrahaningtyas, S.Si.,MSi |
| 2010 | | Hibah Doktor | PENYAKIT BUSUK PANGKAL BATANG LADA: KARAKTERISASI VARIASI DAN DETEKSI DINI <i>Phytophthora capsici</i> Leonian | La Ode Santiaji Bande, S.P., M.P. |
| 2010 | | Hibah Doktor | Kajian Evolusi Airtanah Bebas sebagai Bukti Kunci dari Prinsip Dasar "Uniformitarianism" dalam Geomorfologi di Wilayah Kepesisiran Kabupaten Kulonprogo, daerah Istimewa Yogyakarta | Langgeng Wahyu Santosa, S.Si., M.Si. |
| 2010 | | Hibah Doktor | Kajian Spasial Penentuan Jalan Angkutan Umum Massal di Kota Bandung dengan Menggunakan Data Citra Satelit Quickbird dan Sistem Informasi Geografis | Lili Somantri, S.Pd., M.Si |
| 2010 | | Hibah Doktor | Hubungan Densitas Mammogram dengan Kadar Serum dan Polimorfisme IGF-1 dan IGF BP-3 Biomarker Risiko Kanker Payudara | dr. Lina Choridah, Sp.Rad |
| 2010 | | Hibah Doktor | Formulasi dan Stabilitas Mikroemulsi O/W sebagai Sistem Pembawa Senyawa Bioaktif Fucoxanthin | Ir. Lutfi Suhendra, MP |
| 2010 | | Hibah Doktor | Karakterisasi Daerah Tangkapan Ponor Karst Gunung Sewu sebagai Variabel Penentu Kerentanan Airtanah terhadap Pencemaran (Studi di Daerah Aliran Sungai Bribin) | Dra. Margaretha Widyastuti, M.T |
| 2010 | | Hibah Doktor | Produksi Polyhydroxybutyrate dari Tapioka oleh <i>Bacillus cereus</i> IFO 13690 dengan Fermentasi Fed Batch | Margono, ST., MT. |
| 2010 | | Hibah Doktor | Eksplorasi Musuh Alami <i>Oryctes rhinoceros</i> L., Pada Pertanaman Kelapa Sawit di Sumatera Utara | Ir. Marheni, MP |
| 2010 | | Hibah Doktor | Pengembangan Sensor Selektif Asam Urat Berbasis Imprinting Polymer | Dra. Miratul khasanah, MSi |
| 2010 | | Hibah Doktor | The Dynamic of Puritanism's Spirit of Introspection in American Presidents' Inaugural Addresses from Reagan To Obama | Mister Gedeon Maru, SS, M.Hum |
| 2010 | | Hibah Doktor | Desain Kemasan Makanan Khas Daerah Sebagai Representasi Pesan dan Citra UKM (Usaha Kecil Menengah) | Mochamad Junaidi Hidayat, ST., M.Ds. |
| 2010 | | Hibah Doktor | Pengaruh Flushing Berbasis Pakan Lokal Terhadap Kinerja Produksi dan Reproduksi Kambing Betina Dewasa Lokal Kejobong | Ir. Mochamad Socheh, MS. |
| 2010 | | Hibah Doktor | Fluktuasi Populasi Hama Penggerek Batang Padi Kuning, <i>Scirpophaga incertulas</i> Walker (Lepidoptera : Crambidae) dan Intensitas Parasitisasi Telur pada Pertanaman Padi | Ir. Mohammad Yunus, M.P. |
| 2010 | | Hibah Doktor | Studi morfologi dan molekuler <i>Clinostomum complanatum</i> (Digenea, Clinostomidae) pada ikan air tawar di Yogyakarta | Ir. Morina Riauваты, S.Dipl.Biol.,M.P. |
| 2010 | | Hibah Doktor | Aktivitas Antimikroba Minyak Cengkeh yang diaplikasikan dalam Edible Film Berbahan Dasar Gelatin Halal Kulit Kaki Ayam Broiler | Muhammad Taufik, S.Pt.M.Si |
| 2010 | | Hibah Doktor | Kajian Molekuler Resistensi Gulma <i>Synedrella nodiflora</i> terhadap Aplikasi Herbisida Reflex: Ekspresi Protein PPOase dan Distribusi Bahan Aktif Fomesafen | Dra. Murni Dwiati, Msi |
| 2010 | | Hibah Doktor | Aktivitas Antioksidan Seluler dan Antiproliferasi Triterpenic Acid dari Kentang Hitam (<i>Coleus tuberosus</i>) pada Sel Kanker Payudara | Mutiara Nugraheni, S.TP., M.Si |
| 2010 | | Hibah Doktor | Optimasi Komposisi Emulgator Krim Ekstrak Teh Hijau (<i>Camellia sinensis</i> , L) sebagai Sediaan Kemopreventif Kanker Kulit dengan Metode Factorial Design | Nining Sugihartini, M.Si., Apt |
| 2010 | | Hibah Doktor | Pengaruh Fotoperiode Terhadap fluktuasi Melatonin dan hormon gonadotropin pada ikan nilem (<i>Osteocillus Hasselti</i> C.V) | Norman Arie Prayogo, S.Pi, M.Si |
| 2010 | | Hibah Doktor | Pengaruh Konstruksi Paham Islam Radikal dan Konstruksi Paham Islam Moderat terhadap Sikap Radikal | Dra. Nurjannah, M.Si |
| 2010 | | Hibah Doktor | Fakta Akustik Penalaan Musik Talempong Perunggu Di Minangkabau | Nursyirwan, S.Pd., M.Sn. |
| 2010 | | Hibah Doktor | Kajian Ekologi Spasial Bentanglahan Terhadap Status Lahan Untuk Kelestarian Situs Sejarah di Kecamatan Imogiri dan Kretek Kabupaten Bantul | Nurul Khotimah, S.Si., M.Si. |
| 2010 | | Hibah Doktor | Isolasi, Identifikasi dan Potensi Antibakterial Bakteri <i>Lactobacillus</i> dari Ikan Kerapu Macan (<i>Epinephelus fuscoguttatus</i>) | Ir. Nursyirwani, M.Sc. |
| 2010 | | Hibah Doktor | Keseimbangan Profil Pantai Pasir dalam Mendukung Penanggulangan Erosi serta Pendukung Konservasi Lingkungan Daerah Pantai | Oki Setyandito, ST., M.Eng. |
| 2010 | | Hibah Doktor | Analisis Genetik dan Kekebabatan Domba Batur Dengan Domba Lokal dan Merino Menggunakan Marker Random Amplified Polymorphism DNA | Ir. Prayitno, MSi. |
| 2010 | | Hibah Doktor | Analisis Permintaan dan Penawaran Beras di Indonesia dengan Pendekatan Error Correction Model | Retno Lantarsih, S.P., M.P. |
| 2010 | | Hibah Doktor | Pemanfaatan gen penumbuh tunas KNAT1 dalam organogenesis tanaman anggrek <i>Vanda tricolor</i> Lindl. | Ir. Rindang Dwiyani, MSc |
| 2010 | | Hibah Doktor | Pengukuran parameter citra dan pemodelan parameter sensori menggunakan Computer Vision System dan jaringan syaraf tiruan untuk penilaian eating quality tomat | Rudiati Evi Masithoh, STP., M.Dev.Tech. |
| 2010 | | Hibah Doktor | Seleksi dan Identifikasi Strain Bakteri <i>Gluconacetobacter</i> Berkemampuan Unggul dalam Menghasilkan Selulosa dari Cairan Sisa Fermentasi Nata de Coco | Sarkono, S.Si.,M.Si |
| 2010 | | Hibah Doktor | Penghambatan Off Flavor Susu karena Fotooksidasi dengan a-Tokoferol dan Astaxanthin dalam Mikroemulsi O/W | Ir. Sih Yuwanti, MP |
| 2010 | | Hibah Doktor | Fungsi Pidato Adat dalam Tradisi "Malewakan Gala" di Minangkabau. | Dra. Silvia Rosa, M.Hum |
| 2010 | | Hibah Doktor | Karakterisasi dan Identifikasi Antioksidan Cytoplasmic dan Membrane Bound Flototannin dari Rumput Laut Coklat <i>Sargassum</i> sp. | Deni Kusumawardani, SE, Msi |

| | | | | |
|------|--|---|--|---|
| 2010 | | Hibah Doktor | KAJIAN PROFIL PROTEIN DAN POLA DNA ANGGREK TANAH HASIL PENGIMBASAN KETAHANAN (INDUCED RESISTANCE) YANG BERSIFAT TAHAN TERHADAP PENYAKIT BUSUK AKAR | Drs. R. Soelistijono, MP. |
| 2010 | | Hibah Doktor | Analisis Perbandingan Sekuens Gen 16S rDNA Strain Salmonella typhi Asal Lalat Hijau (Chrysomia megacephala) Dan Manusia Di Kota Semarang Untuk Melacak Vektor Penyebaran Penyakit Demam Tifoid | Dra. Sri Darmawati, M.Si |
| 2010 | | Hibah Doktor | Identifikasi Single Nucleotide Polymorphism (SNP) Gen Insulin-like Growth Factor Banding Protein 2 (IGFBP2) Terhadap Kecepatan Pertumbuhan dan Hasil Karkas F1 Pada Perkawinan Ayam Kampung Berwarna Hitam dan Putih | Ir. Sri Sudaryati, MS. |
| 2010 | | Hibah Doktor | Isolasi dan Identifikasi Senyawa Bioaktif Ekstrak Batang Combrang (Nicolaia speciosa Horan)t sebagai Antiinflamasi dengan penghambatan enzim siklooksigenase (Cox-2) | Dra. Sri Sutji Susilowati, M.Si, Apt |
| 2010 | | Hibah Doktor | Deteksi Kemiringan Alur Pola Sidik Jari dengan Wavelet sebagai Dasar Klasifikasi | Ir. Sri Suwarno, M.Eng. |
| 2010 | | Hibah Doktor | Efek Polimorfisme Gen Hormon Pertumbuhan Terhadap Pertumbuhan Prasapih dan Uji Keseimbangan Genetik Populasi Kambing Boerawa | Ir. Sulastri, M.P. |
| 2010 | | Hibah Doktor | Gaya Lokal dalam Representasi Artis Perempuan untuk Meningkatkan Apresiasi Masyarakat terhadap Pluralisme dalam Musik Populer | Dra. Susi Gustina, M.Si. |
| 2010 | | Hibah Doktor | Sintesis Poli(di-allilkaliks[6]arena) sebagai Adsorben Kation Logam Berat | Susy Yunita Prabawati, M.Si |
| 2010 | | Hibah Doktor | Produksi Bioflavor dan Biopreservatif Asap Cair Bebas PAH dengan Inovasi Kombinasi Proses Pemurnian Redistilasi Fraksinasi dan Adsorpsi | Ir. Syahraeni Kadir, MP. |
| 2010 | | Hibah Doktor | Kompensasi Produksi CO2 dari Pembangunan Infrastruktur dengan Serapan CO2 oleh Vegetasi | Ir. Syauck Ali, M.Si. |
| 2010 | | Hibah Doktor | Pengaruh Self-Fulfilling Prophecy dan Inisiatif Manajemen terhadap Keputusan Judgment Opini Going Concern oleh Akuntan Publik | Teodora Winda Mulia, SE.,M.Si |
| 2010 | | Hibah Doktor | Pola dan Mekanisme Interaksi Serangga dan Gulma pada Ekosistem Sawah (Studi Kasus pada Ekosistem Sawah Surjan di Kulon Progo) | Tien Aminatun, S.Si., M.Si |
| 2010 | | Hibah Doktor | Pengering Tubuh dalam Kontroversi Pembentukan UU Pornografi (Analisis Wacana dalam Proses Pembentukan UU Pornografi dalam Harian Kompas dan Republika | Tri Hastuti Nur R, M.Si |
| 2010 | | Hibah Doktor | Isolasi Senyawa Bioaktif dari Kulit Batang Bruguiera gymnorhiza yang Bersifat Sitotoksik pada Sel Kanker Hela Melalui Ekspresi Protein P53 | Dra. Warsinah. M.Si., Apt |
| 2010 | | Hibah Doktor | Uji aktifitas kandidat feromon seks hasil rekayasa molekul alpha linolenat (ALA) dari minyak biji selasih (Ocimum basilicum L.) | Drs. Warsito, MS |
| 2010 | | Hibah Doktor | Citraan Perlawanan Simbolis terhadap Hegemoni Patriarki dalam Bidang Pendidikan dan Peran Perempuan di Sektor Publik dalam Novel-novel Indonesia: Kajian Kritik Sastra Feminis | Dra. Wiyatmi, M.Hum. |
| 2010 | | Hibah Doktor | Pemasukan Udara Alamiah (self air entrainment) Di Saluran Curam | Drs. Yeri Sutopo, M.T. |
| 2010 | | Hibah Doktor | Kajian Kinerja Pengelolaan Pariwisata Alam Waduk Kedung Ombo (WKO) Di Sragen Propinsi Jawa Tengah | Drs. Yoto Widodo, M.Si. |
| 2010 | | Hibah Doktor | Melacak Akar Historis Pemikiran Ideologi Fundamentalisme Islam | Yoyo, S.S., MA. |
| 2010 | | Hibah Doktor | Perubahan Nutrisi Tanaman Padi dan Fisiologi Sistem Reproduksi Wereng Batang Padi Cokelat Setelah Aplikasi Deltametrin | Yuni Ratna, SP.MP |
| 2010 | | Hibah Doktor | Globalisasi dan Identitas Masyarakat Lokal di Kalimantan Barat:Studi Kasus atas Dayak Katab Kebahan di Kabupaten Melawi | Zaenuddin, S.Ag., M.A |
| 2010 | | Hibah Doktor | Kèjhungan: Gaya Nyanyian Madura, dalam Pemakaian Masyarakat Madura Barat pada Penyelenggaraan Tradisi Rèmoh. | Drs. Zulkarnain Mistortofy, M.Hum. |
| 2010 | | Hibah Kerja Sama Luar Negeri dan Perguruan Tinggi | Pengembangan Metode Ekstraksi Alginat dan Formulasinya Sebagai Bahan Pengental pada Tekstile Printing | Amir Husni |
| 2010 | | Hibah Kerja Sama Luar Negeri dan Perguruan Tinggi | Membangun Sistem UAV-Based fotogrametri untuk mendukung aplikasi pemetaan kadaster | Catur Aries Rokhmana |
| 2010 | | Hibah Kerja Sama Luar Negeri dan Perguruan Tinggi | Penyusunan Standar Prosedur Operasional untuk Kesiapsiagaan dan Tanggap Darurat Bencana Longsor di Indonesia | Dr. rer.nat. Danang Sri Hadmoko, S.Si., M.Sc. |
| 2010 | | Hibah Kerja Sama Luar Negeri dan Perguruan Tinggi | Penyusunan Standar Prosedur Operasional untuk Kesiapsiagaan dan Tanggap Darurat Bencana Longsor di Indonesia Tsunami di Indonesia | Dr. rer.nat. Djati Mardiatno, M.Si. |
| 2010 | | Hibah Kerja Sama Luar Negeri dan Perguruan Tinggi | Penyusunan Standar Prosedur Operasional untuk Kesiapsiagaan dan Tanggap Darurat Bencana Letusan Gunungapi di Indonesia | Prof. Dr. Junun Sartohadi,M.Sc. |
| 2010 | | Hibah Kerja Sama Luar Negeri dan Perguruan Tinggi | Penyusunan Standar Prosedur Operasional untuk Kesiapsiagaan dan Tanggap Darurat Bencana Gempabumi di Indonesia | Dr. Kirbani Sri Brotopuspito, M.Sc. |
| 2010 | | Hibah Kerja Sama Luar Negeri dan Perguruan Tinggi | Penyusunan Standar Prosedur Operasional untuk Kesiapsiagaan dan Tanggap Darurat Bencana Banjir di Indonesia | Dr. Sudibyakto, M.S. |
| 2010 | | Hibah Kompetensi Baru | Peningkatan Kinerja Gasifikasi Biomassa Melalui Sistem Pengumpanan Terpadatkan dan Pembersihan Gas Dengan Sprayer Air | Bambang Purwantana |

| | | | | |
|------|--|---------------------------|---|---|
| 2010 | | Hibah Kompetensi Baru | Studi Efisiensi Produksi Beras Organik untuk Ketahanan Pangan | Catur Sugiyanto |
| 2010 | | Hibah Kompetensi Baru | Pemanfaatan Aktinomisetes Indigenous untuk Penanganan Bau yang Timbul dari Limbah Peternakan Ayam | Donny Widiyanto |
| 2010 | | Hibah Kompetensi Baru | Paradoks Kawasan Budaya: Studi tentang Strategi Pengelolaan Saujana Budaya di Tengah Wacana Industri Pariwisata dan World Heritage di Tana Toraja | Inajati Adrisijanti M. Romli |
| 2010 | | Hibah Kompetensi Baru | Teknologi Cost Based Sebagai Infrastruktur Kesehatan | Indra Bastian |
| 2010 | | Hibah Kompetensi Baru | Pengaruh Asupan Nutrisi Terhadap Status Metabolik dan Reproduksi pada Kambing Indigenous Indonesia | Irkham Widiyono |
| 2010 | | Hibah Kompetensi Baru | "Paket Budaya Neolitik" di Madura dan Kalimantan Barat, Hubungannya Dengan Jalur Migrasi Manusia dan Perdagangan Masa Holosen Tengah--Akhir | Mahirta |
| 2010 | | Hibah Kompetensi Baru | Penentuan Status Reproduksi Bekantan (<i>Nasalis larvatus</i>) Secara Non-invasif melalui Pengukuran Metabolit Steroid: Upaya Konservasi Primata Endemik | Pudji Astuti |
| 2010 | | Hibah Kompetensi Baru | Distribusi dan Identifikasi Molekuler <i>Strongyloides</i> spp pada Orangutan sebagai Upaya Penanggulangan Penyakit Zoonosis Parasiter dan Konservasi Satwa langka | Raden Wisnu Nurcahyo |
| 2010 | | Hibah Kompetensi Baru | Kajian Keragaman Genetik Gen ATP6, Gen COX3, Gen ND4, Gen ND5 dan Gen ND6 Tarsius endemis Indonesia: Sebagai Upaya keberhasilan pelestarian <i>Tarsius</i> sp. | Rini Widayanti |
| 2010 | | Hibah Kompetensi Baru | Karakterisasi Phenotip dan Genotip <i>Staphylococcus pseudintermedius</i> Isolat Anjing penderita Dermatitis | Soedamanto Indarjulianto |
| 2010 | | Hibah Kompetensi Baru | Pengembangan Teknologi Mikroemulsi untuk Memperbaiki Efektifitas, Stabilitas, dan Bioavailabilitas Komponen Bioaktif dalam Produk pangan | Sri Raharjo |
| 2010 | | Hibah Kompetensi Baru | Kloning Dan Overekspresi Gen Pengkode Stilben Sintase (sts) Dari Tanaman Melinjo (<i>Gnetum gnemon</i> L.) | Tri Joko Raharjo |
| 2010 | | Hibah Kompetensi Lanjutan | Kajian Gaya Gelombang Tsunami Pada Bangunan Bertingkat Untuk Perancangan Penataan Kawasan Pesisir | Prof. Ir. Radiana Triatmadja, Ph.D. |
| 2010 | | Hibah Kompetensi Lanjutan | Penganggulangan dan Pengembangan Diagnostik Toksoplasmosis Di Indonesia Berbasis Protein Rekombinan | Prof. Dr. drh. Wayan Tunas Artama |
| 2010 | | Hibah Kompetensi Lanjutan | Preparasi Biodiesel dan Biofuel Fraksi Bensin dari Minyak Nabati Segar dan Bekas serta Lemak Hewani yang Terkatalisis oleh Montmorillonit dan Zeolit Termodifikasi | Prof. Drs. Karna Wijaya, M.Eng., Dr. rer.nat |
| 2010 | | Hibah Kompetensi Lanjutan | Peluang Pembuatan Anti Adesi <i>Escherichiacoli</i> dan <i>Enterobacter Sakazaki</i> Isolat Indonesia Sebagai Pencegahan Masinitis Subklinis Pada Sapi Perah | Dr. drh. AETH. Wahyuni, M.Si. |
| 2010 | | Hibah Kompetensi Lanjutan | Injeksi Intratumoral Plasmid pcDNA2.1-p27*kip1 Mutant Type Disertai In ViVo Elektroporasi Pada Xenograft Kanker Lidah Manusia Resisten Radioterapi | drg. Supriatno, M.Kes., Ph.D. |
| 2010 | | Hibah Kompetensi Lanjutan | Karakterisasi Interaksi Beberapa Zat Pewarna (DYES) Kationik Dengan DNA | Prof. Drs. Mudasar, M.Eng., Ph.D. |
| 2010 | | Hibah Kompetensi Lanjutan | Belajar Anatomi Dengan Mudah Dan Menyenangkan " Pemanfaatan Teknologi Multimedia Untuk Animasi Interaktif Dalam Pembelajaran Anatomii Veteriner | Dr. drh. Hery Wijayanto, M.P. |
| 2010 | | Hibah Kompetensi Lanjutan | Preparasi dan Karakterisasi Katalis NiMo, CoMo, dan NiCoMo yang Diembankan pada Zeolit Alam Klaten Untuk Proses Recycling Pelumas Bekas Menjadi Fraksi Bensin Dan Diesel | Prof. Dra. Wega Trisunaryanti, MS., Ph.D., Eng. |
| 2010 | | Hibah Kompetensi Lanjutan | Laju Pertumbuhan, Kualitas dan Kemungkinan Pemanfaatan Beberapa Kayu Kurang dikenal yang Tumbuh di Hutan rakyat DIY sebagai Dasar Usaha Nilai Tambahnya | Dr. Ir. Sri Nugroho Marsoem, M.Agr. |
| 2010 | | Hibah Kompetensi Lanjutan | Peningkatan Relevansi Penelitian, Pendidikan dan Pelayanan Masyarakat di Bidang Perlindungan dan Kesehatan Hutan | Prof. Dr. Ir. SM. Widayastuti, M.Sc. |
| 2010 | | Hibah Kompetensi Lanjutan | Pembuatan Antibodi Rekombinan terhadap Begomovirus Penyebab Penyakit Daun Keriting Kuning Cabai | Dr. Ir. Sri Sulandari, S.U. |
| 2010 | | Hibah Kompetensi Lanjutan | Kajian hubungan klonal <i>Staphylococcus aureus</i> Enterotoksigenik Isolat Sapi Perah dan Pangan Asal ternak Sebagai Dasar Strategi Pengendalian Stafil Okokosis | Prof. Dr. drh. Siti Isrina Oktavia Salasia |
| 2010 | | Hibah Kompetensi Lanjutan | Rekayasa Formulasi dan Uji Transpor In Vitro-In Vivo Sediaan Transdermal Losartan | Dr. Akhmad Kharis Nugroho, M.Si., Apt. |
| 2010 | | Hibah Kompetensi Lanjutan | Diagnostik Dini Penyakit Virus Jembrana Menggunakan Probe DNA Gen Gag-Ca dan Gen Env-TM | Dr. drh. Asmarani Kusumawati, M.P. |
| 2010 | | Hibah Kompetensi Lanjutan | Produksi Tanaman Melon Unggul Tahan Virus dan Jamur Tepung Hasil Pemuliaan Tanaman | Budi Setiadi Daryono, M.Agr.Sc., Ph.D |
| 2010 | | Hibah Kompetensi Lanjutan | Pengelolaan Bahan Organik Untuk Peningkatan Produktivitas Lahan Berkelanjutan Dalam Sistem Pertanian Terpadu | Dr.Ir.Cahyono Agus Dwi Koranto, M.Agr.Sc |
| 2010 | | Hibah Kompetensi Lanjutan | Pengembangan Mikrobial Pendegradasi Senyawa Fenolat Sebagai Biomediator Dalam Pengolahan Limbah Cair | Prof. Dr. Ir. Erni Martani |
| 2010 | | Hibah Kompetensi Lanjutan | Selektivitas Eter Mahkota Terhadap Kation Logam Transisi : Kajian teoritis Terhadap Pendekatan Kimia Komputasi Ab Initio Post-SCF dan DFT | Prof. Dr. Harno Dwi Pranowo, M.Si. |
| 2010 | | Hibah Kompetensi Lanjutan | Pembuatan Rekombinan dan Monoklonal Antibodi Primer Interferon -Gamma Untuk Pembuatan Kit Diagnosis Tuberkulosis Pada Anjing | Prof. Dr. drh. Ida Tjahajati, MP. |
| 2010 | | Hibah Kompetensi Lanjutan | Aktivitas Antiplasmodial, Toksisitas in Vitro dan Analisis Hubungan Kuantitatif Struktur-Aktivitas (HKSA) Senyawa Semisintetik Golongan Kuasinoid Hasil Isolasi dari Bua Maksar <i>Brucea javanica</i> , L., Merr | Prof. Dr. Mustofa, Apt., M.Kes. |
| 2010 | | Hibah Kompetensi Lanjutan | Stabilitas Pantai Pasir dan Interaksinya dengan Struktur Pelindung Pantai. | Prof. Ir. Nizam, M.Sc., Ph.D. |
| 2010 | | Hibah Kompetensi Lanjutan | Elusidasi Mekanisme Molekuler Kurkumin dan Analognya Sebagai Antiinflamasi Melalui Uji Aktivitas in Vitro dan in Silico PDA Enzim COX-1, COX-2 dan Reseptor Histamin H4 Human. | Nunung Yuniarti, S.F., M.Si., Apt. |

| | | | | |
|------|-------------------|---------------------------|---|--|
| 2010 | | Hibah Kompetensi Lanjutan | Pembuatan Silika Termodifikasi Amonium Kuater dan Amin Imprinted Ionik dari Abu Sekam Padi Untuk Adsorpsi Selektif Logam Emas. | Prof. Dr.rer.nat. Nuryono, M.S. |
| 2010 | | Hibah Kompetensi Lanjutan | Scale Up Produksi Biopreservatif Asap Cair Menuju Prekomersialisasi Produk Pengawet Alami. | Prof. Dr. Ir. E. Purnama Darmadji, M.Sc. |
| 2010 | | Hibah Kompetensi Lanjutan | Pengembangan Bioplastik Poli-b_Hidroksibutirat Berbasis Pati Ganyong dan Garut | Prof.Dr. Ir. Sebastian Margino |
| 2010 | | Hibah Kompetensi Lanjutan | Studi Molekuler dan Pengendalian Begomovirus dan Crinivirus Tertulas Whitefly di Indonesia. | Dr. Ir. Sedyo Hartono, M.P. |
| 2010 | | Hibah Kompetensi Lanjutan | Kajian Pengelolaan Penyakit Layu Bakteri (Ralstonia Solanacearum) Pada Tanaman Solanaceae. | Prof. Dr. Ir. Triwidodo Arwiyanto, M.Sc. |
| 2010 | | Hibah Kompetensi Lanjutan | Kajian Dinamika Swelling dan Efek-Efek Termomekanik dan Termo-Optik Dari Liquid Crystal Elastomers | Yusril Yusuf, S.Si., M.Si., M.Eng., D.Eng. |
| 2010 | Hibah Multi Tahun | Hibah Pascasarjana | Pengembangan Bambu Awat sebagai Bahan Dasar Balok Laminasi dan Pengembangan Pendekatan Metode Analisis Kekuatan Balok Laminasi Bambu untuk Meningkatkan Penggunaan dan Efisiensi Bambu sebagai Bahan Bangunan | Prof. Ir. Morisco, Ph.D. |
| 2010 | Hibah Multi Tahun | Hibah Pascasarjana | Pemanfaatan Abu Sekam Padi sebagai Bahan Pembuatan Adsorben Reversibel untuk Pemisahan ION logam Berat dari Limbah Industri | Dr.Nuryono, MS. |
| 2010 | Hibah Multi Tahun | Hibah Pascasarjana | KOMBINASI CITRUS FLAVONOID DENGAN AGEN KEMOTERAPI DOXORUBICIN PADA TERAPI KANKER PAYUDARA | Dr. Edy Meiyanto, M.Si., Apt. |
| 2010 | Hibah Multi Tahun | Hibah Pascasarjana | Modifikasi proses dengan fermentasi dan oksidasi pada produksi tepung kasava dan tapioka yang mengembang besar pada baking/frying | Dr. Ir. Muhammad Nur Cahyanto, M.Sc. |
| 2010 | Hibah Multi Tahun | Hibah Pekerti | PEMBUATAN KATALIS ASAM PADAT DARI ZEOLIT ALAM INDONESIA UNTUK PROSES PEMBUATAN BIOFUEL | Prof. Ir.I Made Bendiyasa, MSc.,Ph.D. |
| 2010 | | Hibah Stranas (baru) | Studi potensi anti kanker keladi tikus (Thyphonium flagelliformae (Lodd.) Blume dan efek immunomodulator: Kajian terhadap mekanisme aksi dan sebagai agen ko-kemoterapi pada kanker payudara | Dr.Arief Nurrochmad, M.Si., M.Sc., Apt |
| 2010 | | Hibah Stranas (baru) | Efektifitas Pemberian Biskuit Tepung Singkong Yang difortifikasi Zat Besi pada anak Usia Sekolah Dasar di Kabupaten Bantul: Upaya Mengatasi Defisiensi Gizi Mikro Berbasis Pangan Lokal | Dr. rer. nat. drBJ. Istiti Kandarina , |
| 2010 | | Hibah Stranas (baru) | Skema Penanganan Kawasan Kumuh Melalui Pembiayaan Yang Berbasis Public Private Partnership (PPP) | Dr. Ir.Budi Prayitno, M. Eng. |
| 2010 | | Hibah Stranas (baru) | Rekayasa Makanan Bernutrisi Berbasis Tepung Pangan Lokal dengan Ekstrusi untuk Penanggulangan Kekurangan Pangan dan Gizi Masyarakat | Prof. Ir.Budi Rahardjo, MSAE, PhD |
| 2010 | | Hibah Stranas (baru) | Implementasi Rapid Test Immunochromatography berbasis EBV (NPC-Test)) | Dr.Camelia Herdini, M.Kes., Sp.THT-KL. |
| 2010 | | Hibah Stranas (baru) | Pengembangan Prototipe Rapid Test Immunochromatography berbasis EBV (NPC-Test Strip) Alat Pelapis dan Diagnosis Karsinoma Nasofaring di Indonesia | Dewi kartikawati Paramita, |
| 2010 | | Hibah Stranas (baru) | Bioremediasi Limbah Lumpur Minyak Bumi dengan Aplikasi Biofillm dari Konsorsium Mikrobia | Ir.Donny Widianto, Ph.D |
| 2010 | | Hibah Stranas (baru) | Tape-keatan probiotik powder sebagai bahan minuman fungsional menggunakan bakteri asam laktat lokal | Prof. Dr. Endang Sutriswati Rahayu , MS |
| 2010 | | Hibah Stranas (baru) | Upaya Meningkatkan Status Mikronutrien dan Psikomorik Anak Batita yang Malnutrisi melalui Suplementasi Multi-Vitamin dan Mineral | Prof. Dr.Hamam Hadi, MS., Sc.D |
| 2010 | | Hibah Stranas (baru) | Eksplorasi orientasi presentasi generasi muda dan dinamika | Drs.Helly P. Soetjipto, MA |
| 2010 | | Hibah Stranas (baru) | “Pengembangan Strategi Implementasi Standarisasi Pelayanan Minimum dalam Upaya Peningkatan Pelayanan Bidang Kesehatan (Studi di Kota Yogyakarta)” | Henny Ekawati, S.Sos., M.Sos |
| 2010 | | Hibah Stranas (baru) | Karakterisasi Genom Lengkap Virus Rabies Isolat Indonesia serta Pemilihan Gen Paling Bermanfaat untuk Aplikasi Pelacakan Wabah | drh.Heru Susetya, MP., Ph.D |
| 2010 | | Hibah Stranas (baru) | PEMBUATAN MEMBRAN LIPID UNTUK SENSOR RASA DAN FABRIKASI MIKROTIP UNTUK SENSOR GAS SEBAGAI PENGIDENTIFIKASI KUALITAS MAKANAN BERDASARKAN BAU DAN RASA | Ilona Usuman, S.Si., M.Kom |
| 2010 | | Hibah Stranas (baru) | Bio-komposit Kitosan-Lempung-Titania sebagai Produk Kemasan Pangan Edibel dan Bioaktif | Dr.Indriana Kartini, M.Si. |
| 2010 | | Hibah Stranas (baru) | Inovasi Teknologi Konversi Karbon Dioksida Menjadi 2-Propanol, t-Butanol, Polipropilena, dan Poliisobutilena | Prof. Drs.Jumina, Ph.D. |
| 2010 | | Hibah Stranas (baru) | Uji Reaksi Silang Rapid Test Immunochromatography berbasis EBV (NPC-test strip) pada keganasan Terkait -EBV selain Kasinoma Nasofarings di Indonesia | Kartika Widayati, |
| 2010 | | Hibah Stranas (baru) | Pengembangan Pangan Fungsional Berbasis Bahan Baku Lokal : Potensi Sinbiotik Lokal (Lactobacillus plantarum Mut7 dan Ekstrak Serat Ubi Jalar) dalam Meningkatkan Respon Imun Alami dan Adaptif | Lily Arsanti Lestari, STP., MP. |
| 2010 | | Hibah Stranas (baru) | Pengembangan Produk Prebiotik Berbasis Tepung Garut untuk Balita | dr.Madarina Julia, MPH, Ph.D., Sp.A(K) |
| 2010 | | Hibah Stranas (baru) | Dinamika Variasi Genetik dan Sistem Perkawinan Beberapa Provenan Cendana (Santalum Album Linn., Santalaceae) serta Implikasinya pada Konservasi Genetik | Prof. Dr. Ir.Mohammad Na'iem, M.Agr. |
| 2010 | | Hibah Stranas (baru) | Produksi hydroxyapatite Bone Graft dari Bahan Baku Alami Lokal Untuk Pengganti Bone Feller Import pada Aplikasi Biomedis | Dr.Muhammad Kusumawan Herliansyah, ST., MT |
| 2010 | | Hibah Stranas (baru) | Pembuatan Baut Pengikat penyambung tulang Dynamics Compression Plat (DCP) untuk Rekonstruksi Fraktur Tulang Orang Idonesia | Muslim Mahardika, ST., M.Eng., Ph.D.Eng |
| 2010 | | Hibah Stranas (baru) | Analisis Molekuler Gen NS-1 Virus Dengue sebagai Prediktor Manifestasi Klinis | Dr.biol.hom.Nastiti Wijayanti, SSI., MSI |

| | | | | |
|------|--|-----------------------------------|--|---|
| 2010 | | Hibah Stranas (baru) | Strategi Peningkatan Kesetaraan dan Keadilan Gender melalui model Participatory Gender Budgeting | Dra.Ratnawati, S.U. |
| 2010 | | Hibah Stranas (baru) | Obat batuk Gliseril Gualakolat dari Minyak Jelantah : Sebagai Model dalam Pemanfaatan Gliserol dari Hasil Samping Produksi Biodisel untuk Sedian Farmasi | Dr.Ritmaleni, S.Si. |
| 2010 | | Hibah Stranas (baru) | Strategi Rehabilitasi Hutan Hujan Tropis: Propagasi Shorea leprosula Unggul untuk Peningkatan Serapan CO2 | Dr.Sapto Indrioko, S.Hut., M.Sc. |
| 2010 | | Hibah Stranas (baru) | Pembuatan Sistem Carbon Accounting Resolusi Tinggi Berbasis Fotogrametri Dengan Wahana Udara Nir-Awak | Dr.Senawi, M.P. |
| 2010 | | Hibah Stranas (baru) | Uji Sensitivitas dan Spesifitas Rapid Test Immunochromatography Berbasis EBV (NPC-test Strip) pada Populasi Sehat dan Beresiko Tinggi di Daerah Malang, Semarang dan Mataram | Prof. dr.Sofia Mubarika, M.Med.Sc., Ph.D. |
| 2010 | | Hibah Stranas (baru) | INTENSIFIKASI PEKARANGAN DAN ATAP RUMAH (ROOF GARDEN) UNTUK BUDIDAYA TANAMAN SAYURAN DAN BUAH DI PERKOTAAN DENGAN IRIGASI LIMBAH RUMAH TANGGA YANG DIOLAH | IR.SRI NURYANI HIDAYAH UTAMI, MP, M.SC |
| 2010 | | Hibah Stranas (baru) | Pengembangan Tanaman Hijauan Pakan untuk Peningkatan Nilai Ekonomi Total Ternak Ruminansia Menggunakan Model Sistem Informasi Geografis dan Sosial Ekonomi | Dr.Tri Anggraeni Kusumastuti, S.P.,M.P |
| 2010 | | Hibah Stranas (baru) | Studi in ovo dan in vivo dalam usaha pengembangan obat herbal ekstrak jahe (Zingiber officinale Roscoe) sbagai antiviral Avian Influenza dan Newcastle Disease | Dr. drh.Tri Untari, Msi. |
| 2010 | | Hibah Stranas (baru) | Produksi Ekstrak Yeast yang Kaya Akan Guanosine monophosphate (GMP) Sebagai Bahan Alternatif Perisa Makanan | Dr. Ir. Tyas Utami, M.Sc |
| 2010 | | Hibah Stranas (baru) | Produksi Susu Bubuk (Powder) Kesehatan Asal Kambing Peranakan Etawah (PE) Sebagai Bentuk Diversifikasi Produk Olahan Susu Kambing PE | Widodo, S.P., M.Sc., Ph.D |
| 2010 | | Hibah Stranas (baru) | Peningkatan Kecernaan Pati dan Perubahan Karakteristik Tepung Sorgum dengan Proses Fermentasi | Dr.Yudi Pranoto, STP., MP. |
| 2010 | | Hibah Strategis Nasional Lanjutan | Model Pemberdayaan Perempuan Melalui Penguatan Lembaga Lokal sebagai Upaya Pengentasan Kemiskinan di Kabupaten Jember | Dr.Agr. Ir. Sri Peni Wastutiningsih |
| 2010 | | Hibah Strategis Nasional Lanjutan | Pemanfaatan Ovarium dan epididimis sebagai limbah pematangan sapi untuk memproduksi sexed embryo berkualitas tinggi dengan metode in vitro | drh. Agung Budiyanto, M.P., Ph.D. |
| 2010 | | Hibah Strategis Nasional Lanjutan | Perancangan dan Tinjauan Aplikasi Piranti Rel Penyeberang Orang. | Prof. Ir. Sigit Priyanto, M.Sc., Ph.D. |
| 2010 | | Hibah Strategis Nasional Lanjutan | Pengembangan Metode Diagnosa Molekuler Berbasis Multiplex RT-PCR : Diagnosa Banding 3 Virus Penyebab Penyakit Avian Influenza, Newcastle disease dan Gumboro | Dr. drh. Aris Haryanto, M.Si. |
| 2010 | | Hibah Strategis Nasional Lanjutan | Pemetaan Genetik dan Studi Evolusi Molekuler Virus Avian Influenza (VAI) H5N1 di Kabupaten Jembrana, Kabupaten Klungkung dan Kota Denpasar, Bali : Analisa Hospes Radiasi | Prof. drh. Widya Asmara, SU., Ph.D. |
| 2010 | | Hibah Strategis Nasional Lanjutan | Strategi Pengurangan Risiko Multibencana melalui Mitigasi dan Adaptasi di Wilayah Provinsi DIY dan Jawa Tengah | Dr. Sunarto, M.S. |
| 2010 | | Hibah Strategis Nasional Lanjutan | Aplikasi Model Matematika untuk Aliran Lalu Lintas. | Prof. Dr.rer.nat. Widodo, MS. |
| 2010 | | Hibah Strategis Nasional Lanjutan | Pembuatan Briket Arang dari Limbah Batang Tembakau | Prof.Ir. Suryo Purwono, MA.Sc.,Ph.D. |
| 2010 | | Hibah Strategis Nasional Lanjutan | Penggalan kearifan lokal dalam rangka pengembangan model penciptaan karya sastra anak | Dr. R.A. Siti Hariti Sastryani, S.S., M.Hum. |
| 2010 | | Hibah Strategis Nasional Lanjutan | Penyusunan Model Audit Defisiensi Keselamatan Infrastruktur Jalan Untuk Mengurangi Potensi Terjadinya Kecelakaan berkendara | Dr. Ir. Agus Taufik Mulyono, MT. |
| 2010 | | Hibah Strategis Nasional Lanjutan | Pengembangan Instalasi Pemantauan Multifungsi Pada pesawat Tanpa Awak | Prof. Ir. Sunarno, M.Eng., Ph.D. |
| 2010 | | Hibah Strategis Nasional Lanjutan | Eksplorasi Bionomik Nyamuk Vektor dan Deteksi Cepat Untuk Penentuan Endemisitas Filariasis | Dra. RR. Upiek Ngesti WA, DAP&E., M.Kes. |
| 2010 | | Hibah Strategis Nasional Lanjutan | Pengendalian Nyamuk Vektor Malaria Dengan Fusan Bacilus Thuringiensis | Dra. Siti Sumarmi, Ph.D. |
| 2010 | | Hibah Strategis Nasional Lanjutan | Deteksi dini infeksi virus dengue dengan teknik imunokromatografi menggunakan antibodi monoklonal | drh. Sitti Rahmah Umniyati, S.U. |
| 2010 | | Hibah Strategis Nasional Lanjutan | Suplementasi Telur, Yodium dan Zat Besi Terhadap Kemampuan Kognitif Akibat Kekurangan Yodium | Toto Sudargo, SKM., M.Kes. |
| 2010 | | Hibah Tanggap Bencana | Kajian Sebaran Awan Panas Gunungapi Merapi Pasca Erupsi 2010 | Dr. Langgeng Wahyu Santosa, S.Si., M.Si. |
| 2010 | | Hibah Tanggap Bencana | Zonasi Bahaya Gunungapi Merapi melalui Pendekatan Geomorfologi Tanah | Prof. Dr. Junun Sartohadi, M.Sc. |
| 2010 | | Hibah Tanggap Bencana | Kajian Kerusakan Infrastruktur Transportasi | Prof. Dr. Iman Satyarno |
| 2010 | | Hibah Tanggap Bencana | Living in Harmony and Prosperity with Merapai: Kajian Struktur Sosial Masyarakat Pasca Letusan | Prof. Dr. Paschal Maria Laksono, MA |
| 2010 | | Hibah Tanggap Bencana | Daya Dukung Lahan Pasca Letusan Untuk Kegiatan Agro dan Perikanan | Dr.Ir. Sri Nuryani Hidayah Utami, M.P., M.Sc. |
| 2010 | | Hibah Tanggap Bencana | Kajian Tata Ruang Wilayah Berbasis Analisis Resiko Gunung Api | Prof. Ir. Bakti Setiawan, M.A., Ph.D. |

| | | | | |
|------|--|-----------------------|---|---|
| 2010 | | Hibah Tanggap Bencana | Strategi Pembangkitan Ekonomi Masyarakat Pasca Bencana Merapi | Dr. Rimawan Pradiptyo, S.E., M.Sc. |
| 2010 | | Hibah Tanggap Bencana | Strategi Penanggulangan Penyakit Terkait Dengan Kerusakan Lingkungan Akibat Letusan Gunung Api | Prof. dr. Hari Kusnanto Josef, SU., Dr.PH. |
| 2010 | | Hibah Tanggap Bencana | Pemodelan Dinamika Gunungapi Merapi Pasca Letusan Tahun 2010 | Prof. Dr. Kirbani Sri Brotopuspito |
| 2010 | | Hibah Tanggap Bencana | Evaluasi Kegiatan Tanggap Darurat | Prof. Dr. Sudibyakto, M.S. |
| 2010 | | Hibah Tanggap Bencana | Perencanaan dan Pemodelan Evakuasi Krisis Gunungapi Merapi | Estuning Tyas Wulan Mei, S.Si., M.Si. |
| 2010 | | Hibah Tanggap Bencana | Strategi Penanganan Ternak Pada Saat Tanggap Darurat | Prof. Dr. Ir. Ali Agus, DAA., DEA. |
| 2010 | | Hibah Tanggap Bencana | Penanganan Trauma Bencana | Drs. Haryanto, M.Si. |
| 2010 | | Hibah Tanggap Bencana | Identifikasi Job Need Assesment Masyarakat Pengungsi Terkena Dampak Erupsi Merapi | Prof.Dr. Wihana Kirana Jaya, M.Soc.Sc. |
| 2010 | | Hibah Tanggap Bencana | Studi Kerusakan Dusun Dampak Erupsi Merapi Sebagai Dasar Perencanaan Perancangan Hunian Antara Dan Strategi Pelestarian Artefak Kerusakan Ekosistem Dusun Merapi | Ir. Ikaputra, M.Eng., Ph.D |
| 2010 | | KKP3T | Kajian Karakter Fisiologis dan Agronomis Padi Efisien Air (> 50%), Produktivitas Tinggi (> 8 t/ha) dengan Sistem Genangan Dalam Parit di Tanah Regosol Berpengairan Teknis. | Prof. Dr. Ir. Prapto Yudono, M.Sc. |
| 2010 | | KKP3T | Peningkatan Efisiensi Pemanfaatan Air (> 20%) Tanaman Padi dengan Produktivitas Tinggi (> 8 ton/ha) dan Layak secara Ekonomi (B/C > 1) dari Tiga Toposequen di Daerah Aliran Sungai Yeh Hoo Provinsi Bali | Prof. Dr. Ir. Djoko Prajitno, M.Sc |
| 2010 | | KKP3T | Perbaikan Sumberdaya Genetik untuk Perakitan Kedelai Umur Sedang (80-90 hari), potensi hasil (> 3 ton/ha) dan tahan terhadap Hama Pengisap Polong (kerusakan polong < 10%) | Dr. Ir. Aziz Purwantoro, M.Sc. |
| 2010 | | KKP3T | Evaluasi Ketahanan Padi Sawah terhadap Keracunan Besi (< 500 ppm) melalui Pemupukan Organik (10 ton/ha) untuk mencapai hasil tinggi (> 6 ton/ha) di lahan sulfat masam pasang surut | Prof.Dr.Ir. Didik Indradewa, Dip.Agr.St |
| 2010 | | KKP3T | Pengendalian penyakit busuk lunak (Pectobacterium sp.) pada anggrek Phalaenopsis sp. dengan induksi ketahanan (>80%) melalui introduksi bakteri endosimbion dan deteksi dini lebih cepat (1hari). | Dr. Tri Joko, SP., M.Sc. |
| 2010 | | KKP3T | Potensi Komersialisasi Predator Menochilus sexmaculatus : Teknik pembiakan massal (500 ekor/minggu) dan efikasi (>80%) terhadap hama Aphis spp. pada tanaman cabai merah (capsicum annum) untuk mengurnagi (>90%) aplikasi insektisida kimia yang lebih murah (>) | Prof. Dr. Ir. Fransiscus Xaverius Wagiman, SU |
| 2010 | | KKP3T | Potensi limbah tembakau (bahan aktif nikotin 5%) sebagai insektisida nabati yang lebih murah (>75%) mampu menurunkan (>60%) populasi Spodoptera exigua dan mengurangi penggunaan pestisidakimia sintetik (>90%) pada tanaman bawang merah. | Prof. Dr. Ir. Edhi Martono, MSc |
| 2010 | | KKP3T | Pengaruh fraksi aktif (didominasi 45,8% 9 -octadecenoic acid (Z) dan 14,7% hexadecanoic acid buah merah (Pandanucoideus Lamk .) terhadap kanker payudara pada model mencit C3H (0,26-0,78 mg/kgBB mencit, toksisitas 0% dan efektifitas > 50%) | Prof. Sukarti Moeljopawiro |
| 2010 | | KKP3T | Pengkayaan kandungan bahan aktif tanaman biofarmaka : Pegagan (asiatoksida > 20%) dan sambiloto andrographolide > 20%) serta peningkatan produktivitas (> 20% BK) dengan perbaikan sistem budidaya dan penggunaan media tanam abu vulkan Gunung Merapi. | Prof.Dr.Ir. Tohari, M.Sc. |
| 2010 | | KKP3T | Peningkatan Laju Kebuntingan menjadi 60% melalui Suplementasi Genistein 5 - 10 gram pada pakan induk sapi silangan Simmental-Oeranakan Ongole | Prof. Dr. Ir. Endang Baliarti, SU |
| 2010 | | KKP3T | Laju Ovulasi (lebih satu ovum per ovulasi), Pola Hormon Reproduksi Pengatur Laju Ovulasi (Follicle Stimulating Hormone, Luteinizing Hormone) dan Eksplorasi Marka Genetik (gen IGF 1 dan IGF 2) Sifat Kelahiran kembar pada Sapi Potong peranakan Ongole | Dr. Ir. Kustono, M.Sc |
| 2010 | | KKP3T | Penggunaan Empat Tingkatan KBK Fermentasi dalam Pakan (Theobromine 0,032%) untuk Meningkatkan PBHH (> 80gr/hari), Kecernaan (> 60%) dan Mutu Semen Kambing PE | Ir. Hari Hartadi, M.Sc., Ph.D. |
| 2010 | | KKP3T | Stabilisasi Mutu dan Tampilan produk Mikroenkapsulasi Oleoresin pala (Myristica fragrans Houtt) hingga satu Tahun | Dr. Ir. Pudji Hastuti, MS |
| 2010 | | KKP3T | Proses Transesterifikasi Enzimatis untuk Meningkatkan MCFA hingga > 30% dan Palmitat > 40% pada Human Milk Fat Analog dari Minyak Kelapa | Dr. Ir. Suparmo, M.Sc |
| 2010 | | KKP3T | Rancang Bangun Model Pengembangan Sistem Irigasi Palawija (jagung dan kedelai) di Lahan Kering Dataran Rendah Iklim Kering untuk Meningkatkan Intensitas Tanam > 20% dan pendapatan usaha tani >20% | Prof. Dr. Ir. Sigit Supadmo Arif. M.Eng |
| 2010 | | KKP3T | Perancangan Mesin Sortasi gabah untuk benih dengan kapasitas 500 kg/jam dengan kategori pemisahan gabah butir pecah dan gabah hijau sesuai SNI (SNI 0224-1987 dan SNI 01-6178-1995) | Prof. Ir. Sunarno, M.Eng., Ph.D. |
| 2010 | | KKP3T | Pemetaan Status Kesuburan Tanah Skala 1 : 25.000 untuk Meningkatkan Efisiensi Penggunaan Pupuk N, P, K Padi Sawah (≥ 28%) dengan Memanfaatkan GIS di Kabupaten Buru Provinsi Maluku | Prof. Dr. Ir. Bambang Hendro Sunarminto, SU |
| 2010 | | KKP3T | Pengkajian Peningkatan Efektivitas Pupuk Zeoneem pada Tanaman Jeruk sampai 30% di Lahan Pasiran | Dr. Ir. Abdul Syukur, SU |
| 2010 | | KKP3T | Pengembangan Model Pengelolaan Lahan Pertanian di Daerah Tangkapan Air Rawa Pening untuk Menekan Laju Erosi dan Sedimentasi (30%) Serta Untuk Mencapai Baku Mutu Air untuk Pertanian pada Tepian Perairan Rawa Pening Kabupaten Semarang | Prof. Dr. Suratman, MSc |
| 2010 | | KKP3T | Evaluasi Dampak implementasi Program WISMP (Water Resource Irrigation Sector and Management Program) Dalam Rangka Meningkatkan Efisiensi pemberian air irigasi (60%) dan Produktivitas Padi (8-9 ton/ha) di Propinsi Jawa Tengah | Prof. Dr. Ir. Bambang D. Kertonegoro, M.Sc |

| | | | | |
|------|--|---|---|---|
| 2010 | | KKP3T | Evaluasi Karakteristik dan Rancangan Pengembangan Model Rehabilitasi Kerusakan DAS Deli untuk Budidaya Pertanian Lahan Kering dalam Upaya Penurunan Intensitas Banjir Sebesar 50% di Kota Medan | Dr. Ir. Syamsul A. Siradz MSc |
| 2010 | | KKP3T | Pemanfaatan Citra Landsat TM Pada Pemetaan Dampak Konversi Lahan Pertanian dalam menunjang Ketahanan Pangan. Di Provinsi D.I Jogjakarta dan Bali | Dr. Ir. Djafar Shiddieq, M.Sc |
| 2010 | | KKP3T | Intensifikasi Usahatani Padi Dalam Mendukung Ketahanan Pangan di Kabupaten Manokwari, Provisini Papua Barat. | Dr. Ir. Slamet Hartono, MSc |
| 2010 | | KKP3T | Supply Chain Management (SCM) menunjang Pengembangan Jeruk Keprok SOE di NTT | Prof. Dr. Ir. Masyhuri |
| 2010 | | KKP3T | Optimasi Alokasi Sumberdaya pertanian mendukung ketahanan pangan rumah tangga tani di lahan pasang surut Kalimantan Barat. | Jamhari, SP, MP, Ph.D. |
| 2010 | | KKP3T | Pengelolaan usaha sapi potong dalam mendukung swasembada daging di provinsi Papua Barat | Dr. Ir. Any Suryantini, M.M |
| 2010 | | KKP3T | Pengentasan kemiskinan melalui perbaikan irigasi di kabupaten Parigi Mautong Provinsi Sulawesi Tengah. | Dr.Ir. Suhatmini Hardyastuti, S.U |
| 2010 | | KKP3T | Kajian distribusi beras untuk mendukung ketahanan pangan nasional. | Prof. Dr. Ir. Sri Widodo, M.Sc. |
| 2010 | | KKP3T | Pengembangan sistem usahatani aren menunjang ketersediaan gula nasional (Kasus: Provinsi Sulawesi Utara) | Dr Ir Eko Hanudin MS |
| 2010 | | KKP3T | Penguatan kelembagaan pemasaran beras organik dalam meningkatkan kesejahteraan petani di Kabupaten Sragen. | Dr. Jangkung Handoyo Mulyo, M.Ec. |
| 2010 | | KKP3T | Pengembangan Primatani dalam meningkatkan 25% adopsi teknologi dan pendapatan petani di Sumatera Barat. | Dr. Sri Peni Wastutiningsih |
| 2010 | | KKP3T | Pengembangan Model Agroekowisata pada Sistik Usahatani Subak untuk Meningkatkan Kemampuan Pendapatan (Income Generating Capacity) > Rp 10.000.000,- per Tahun/per Subak | Dr. Lilik Sutiarmo |
| 2010 | | KKP3T | Penyusunan Model Produk Domestik Regional Bruto Hijau (PDRB Hijau) Sektor Pertanian di Kabupaten Jayapura serta Kabupaten Marauke | Ir. Lestari Rahayu Waluyati, M.P. |
| 2010 | | KKP3T | Peningkatan Nilai Tambah Produksi dan Hasil Sampingan Ternak Ruminansia Kecil dengan Perkebunan Sawit Sistem Cut and Carry di Kabupaten Deli Serang Sumatera Utara | Dr. Tri Anggraeni Kusumastuti, S.P.,M.P. |
| 2010 | | KKP3T | Peran koperasi dalam peningkatan pendapatan petani di Provinsi Lampung. | Ir. Soetirilah, S.U. |
| 2010 | | KKP3T | Optimalisasi potensi pengembangan usaha ternak sapi potong berbasis agribisnis di Jawa Tengah. | Prof. Dr. Ir. Dwidjono Hadi Darwanto, M.S |
| 2010 | | KKP3T | Peningkatan Ketahanan Pangan Rumah Tangga di Daerah Sentra Produksi Padi Sulawesi Selatan | Ir. Ken Suratiyah, MS |
| 2010 | | KKP3T | Efektifitas sistem penyuluhan pertanian kepulauan di Kabupaten Seram Bagian Barat, Provinsi Maluku. | Dr. Agr. Ir. Sri Peni Wastutiningsih |
| 2010 | | Penelitian Kerja sama Luar Negeri dan Publikasi Internasional | EFFECT OF SATURATED-UNSATURATED SOIL CONDITION ON SLOPE STABILITY AND COUNTER MEASURE USING RECYCLING MATERIAL | Dr. Ir. Ahmad Rifa'I, MT |
| 2010 | | Penelitian Kerja sama Luar Negeri dan Publikasi Internasional | Development of Heterogeneous Solid Catalyst from Biomass Waste for Biodiesel Production in Continuous Reactive Distillation Column | Ir. Arief Budiman, MS., D.Eng |
| 2010 | | Penelitian Kerja sama Luar Negeri dan Publikasi Internasional | Collaborative Ecotourism Development In Heart of Borneo (A Collaboration With Indonesia, Malaysia and Brunei Darussalam) | Prof. Dr. Ir. Chafid Fandeli, MS. |
| 2010 | | Penelitian Kerja sama Luar Negeri dan Publikasi Internasional | Disaster Risk Reduction Of Dam Failure Through The Development Of Hydro-Geotechnical Monitoring Technique | Prof. Ir. Djoko Legono, Ph.D. |
| 2010 | | Penelitian Kerja sama Luar Negeri dan Publikasi Internasional | Development of community-based landslide early warning system for life protection from extreme weather conditions in Pariaman Regency, West Sumatra | Prof. Ir. Dwikorita Karnawati, M.Sc., Ph.D. |
| 2010 | | Penelitian Kerja sama Luar Negeri dan Publikasi Internasional | Carbon Flux Characterization and Climate Change Reconsruction Based on Hydrological And Geomorphologic Signatures From Karst Environment | Dr. Eko Haryono, M.Si. |
| 2010 | | Penelitian Kerja sama Luar Negeri dan Publikasi Internasional | Mode of Action of the Immunostimulatory Effect of Local Tubers | Dr. Ir. Eni Harmayani, M.Sc. |
| 2010 | | Penelitian Kerja sama Luar Negeri dan Publikasi Internasional | Improvement of POP-based Bone Graft by Incorporation of Molecules carrier-Hydrogel Microsphere | drg. Ika Dewi Ana, M.Kes., Ph.D. |
| 2010 | | Penelitian Kerja sama Luar Negeri dan Publikasi Internasional | Synthesis of Novel C-Arylcalic[4]resorcinarene Phosphonium Halides from Clove Leave Oil and Their Application as Adsorbent and Extractant for Heavy Metal Anions | Prof. Drs. Jumina, Ph.D. |
| 2010 | | Penelitian Kerja sama Luar Negeri dan Publikasi Internasional | REIMAGING AND PROMOTING THE THREE WORLD HERITAGE SITES BOROBUDUR, PRAMBANAN AND SANGIRAN | Dr. Muhammad Baiquni, M.A. |

| | | | | |
|------|------|---|--|---|
| 2010 | | Penelitian Kerja sama Luar Negeri dan Publikasi Internasional | Ownership Concentration, Commissioner Power and Risk Management in Indonesian Banking | Dr. Drs. Mamduh Mahmadah Hanafi, M.B.A. |
| 2010 | | Penelitian Kerja sama Luar Negeri dan Publikasi Internasional | Development of Automated Hydroponic Food Production System for Improving Fresh-Food Quality in Tropical Controlled Environment | Mohammad Affan Fajar Falah, S.T.P., M.Agr., Ph.D. |
| 2010 | | Penelitian Kerja sama Luar Negeri dan Publikasi Internasional | Risk and Resilience in Megacity (Case study Jakarta Coastal City-Indonesia) | Dr. Muh Aris Marfai, S.Si., M.Sc. |
| 2010 | | Penelitian Kerja sama Luar Negeri dan Publikasi Internasional | Development of Polymerase Chain Reaction and Loop-Mediated Isothermal Amplification Of DNA Methods for Detection of Iridovirus In Indonesia-Australia | Dr. Ir. Murwantoko, M.Si. |
| 2010 | | Penelitian Kerja sama Luar Negeri dan Publikasi Internasional | Development of Biological Pretreatment of Oil Palm Empty Fruit Bunch using White-rot Fungi for Bioethanol Production | Ria Millati, S.T., M.T. Ph.D |
| 2010 | | Penelitian Kerja sama Luar Negeri dan Publikasi Internasional | Hybrid Modeling and Control for Intelligent Unmanned Aerial Vehicle | Dr. Salmah, M.Si. |
| 2010 | | Penelitian Kerja sama Luar Negeri dan Publikasi Internasional | Fundamental Aspect and Application Study of Peat Soil Humin for the Selective Recovery of Gold as Pure Gold Metal | Prof. Drs. Sri Juari Santosa, M.Eng., Ph.D. |
| 2010 | | Penelitian Kerja sama Luar Negeri dan Publikasi Internasional | Immobilization of Heavy Metals in Water by Using Natural Geologic Materials | Wahyu Wilopo, S.T., M.Eng. |
| 2010 | | Penelitian Kerja sama Luar Negeri dan Publikasi Internasional | Genetic Polymorphism Mapping of CYP2D6, 2C9, and 2 C19 on Makassar Population in Indonesia | Prof. Dr. Zullies Ikawati, Apt. |
| 2010 | KNRT | RISTEK | Produksi Benih Melon Unggul Tahan Powdery Mildew Dalam Rangka Memperkuat Produksi Benih Nasional | Rina Sri Kasiamdari, Dr |
| 2010 | KNRT | RISTEK | Pengembangan formula ekstrak daun legundi (Vitex trifolia L) dan rimpang temulawak (Curcuma Xanthorrhiza Roxb) sebagai fitofarmaka untuk anti alergi | Zullies Ikawati, Prof. Dr. Apt |
| 2010 | KNRT | RISTEK | Skrining Actinomycetes-Simbion Spons Laut Sebagai Produsen Senyawa Bioaktif Anti Infeksi | Yosi Bayu Murti, Dr.rer.nat. MSi. Apt. |
| 2010 | KNRT | RISTEK | Isolasi senyawa antimalaria menggunakan fungi endofit yang tumbuh pada tanaman Artemisia annua L, serta preformulasinya | Wahyono, Prof. Dr. SU., Apt |
| 2010 | KNRT | RISTEK | Penerapan Teknologi High Resolution Melting untuk Melakukan Direct-Genotyping Tanpa Sequencing dari Spesimen Parafin Kanker Payudara untuk Mendeteksi Polimorfisme Gen NQO1, p53, dan MDM2 sebagai Faktor Penyebab Resistensi Terhadap Kemoterapi Berbasis Anthracycline | Teguh Aryandono, Prof., Dr, dr, SpB(K) Onk |
| 2010 | KNRT | RISTEK | Uji aktivitas dan kloning MJ-C, Ribosome-Inactivating Protein (RIP) asam dari Mirabilis jalapa L sebagai antikanker | Sismindari, Prof.,Apt.,SU.,Ph.D |
| 2010 | KNRT | RISTEK | Radiografi Digital untuk Diagnose Medis dan Simulasi Terapi Berbasis Teleimaging | Gede Bayu Suparta, Drs., M.S., Ph.D. |
| 2010 | KNRT | RISTEK | Desain dan Sintesis Senyawa Antikanker Isoflavon Daidzein, Genistein dan Turunannya Dari Minyak Daun Cengkeh Serta Uji aktivitasnya Sebagai Imunomodulator Kemopreventif Kanker | Sabirin Matsjeh Prof.Drs. Ph.D |
| 2010 | KNRT | RISTEK | Pengembangan library Graphical User Interface analisa runtun waktu untuk program Open Source R menggunakan bahasa open source Tcl/Tk dan aplikasinya untuk analisis spatio-temporal data produksi minyak bumi | Dedi Rosadi, Dr.rer.nat. M.Sc. |
| 2010 | KNRT | RISTEK | Pembuatan Antibodi Rekombinan SSV (Soybean stunt virus) dan SMV (Soybean mosaic virus) Untuk Sertifikasi Kesehatan Benih Sebagai Salah Satu Pilar Peningkatan Produksi Kedelai | Sri Sulandari, Dr., Ir., S.U |
| 2010 | KNRT | RISTEK | Aplikasi Protein Rekombinan Coat Protein Betanodavirus sebagai Vaksin untuk Pengendalian Penyakit VNN pada Kerapu degan Kombinasi Penggunaan Adjuvant dan Immunostimulan | Murwantoko, Dr. Ir. M.Si. |
| 2010 | KNRT | RISTEK | Pengembangan Instrumen Medik Universal Berbasis Sistem Cerdas untuk Akuisisi, Visualisasi dan Analisa Sinyal Neuro Kardio Pulmonari | Thomas Sri Widodo, Prof., Dr., Ir., DEA |
| 2010 | KNRT | RISTEK | Perancangan Turbin Bertekanan Rendah untuk PLTP Berkapasitas 1 MWe | Kusnanto, Dr.-Ing. |
| 2010 | KNRT | RISTEK | Rancang bangun sistem pembuatan dan pengujian solid propelan double base dari minyak jarak | Rachmawan Budiarto, ST., MT. |
| 2010 | KNRT | RISTEK | Unifikasi Sistem Tinggi Indonesia Menggunakan Data Satelit Altimeter dan Pendefinisian Model Geoid Lokal | Leni Sophia Heliani. ST, M.Sc, Dr |
| 2010 | KNRT | RISTEK | Sintesa Senyawa Anti Kanker (Terpineol) dari Hasil Hutan non Kayu (Terpentin) | Arief Budiman, Ir, MS, D.Eng |
| 2010 | KNRT | RISTEK | Pengembangan propelan berbasis material nabati | Supranto, Ir., M.Sc., Ph.D. |
| 2010 | KNRT | RISTEK | Penerapan "Sistem Produksi Beras Unggul" Memanfaatkan Teknologi Pengereng Tungku Gama dengan Membangun Jejaring Supply-Chain Kelompok Usaha Bersama (KUBE) | Sutrisno, Ir., MSME., Ph.D. |

| | | | | |
|------|------|--------|---|---|
| 2010 | KNRT | RISTEK | Penerapan Sistem Injeksi Etanol Dan Modifikasi Mesin Sepeda Motor 2 Tak 150 CC Untuk Memenuhi Standard Emisi Euro 2 | Purnomo, Ir., MSME., Ph.D. |
| 2010 | KNRT | RISTEK | Peningkatan mutu tahu melalui proses koagulasi dengan kultur bakteri asam laktat dan penanganan limbah cair produksi tahu dengan anaerobisasi | Endang Sutriswati Rahayu, Prof. Dr. Ir. MS. |