



**SALINAN
KEPUTUSAN
REKTOR INSTITUT PERTANIAN BOGOR
NOMOR 185/IT3/KM/2014
TENTANG
PEMBERIAN BANTUAN BIAYA PENELITIAN
BAGI MAHASISWA PROGRAM PENDIDIKAN SARJANA INSTITUT PERTANIAN BOGOR
PENERIMA BANTUAN PENDIDIKAN PROGRAM BIDIKMISI TAHAP II
TAHUN ANGGARAN 2014**

REKTOR INSTITUT PERTANIAN BOGOR,

- Menimbang :**
- a. bahwa dalam rangka mendorong agar mahasiswa IPB penerima Bantuan Biaya Pendidikan Bidikmisi dapat lulus sesuai batas studi yang ditentukan dalam Panduan Penyelenggaraan Bantuan Biaya Pendidikan Bidikmisi, telah dialokasikan dana untuk bantuan penelitian yang dananya bersumber dari Dana Masyarakat (DM);
 - b. bahwa berdasarkan Keputusan Rektor IPB Nomor : 7/IT3/KM/2014 telah ditetapkan pemberian Bantuan Biaya Penelitian Bagi Mahasiswa Program Pendidikan Sarjana Institut Pertanian Bogor Penerima Bantuan Biaya Pendidikan Program Bidikmisi Semester 8 Tahun Anggaran 2014;
 - c. bahwa sebagai kelanjutan dari pemberian bantuan biaya penelitian sebagaimana dimaksud pada huruf b tersebut di atas, dan sesuai dengan usul dari Wakil Rektor Bidang Akademik IPB (Surat Nomor 5911/IT3.20/KM/2014 tanggal 19 Juni 2014), terdapat 129 (seratus dua puluh sembilan) orang mahasiswa Program Sarjana IPB penerima Bantuan Biaya Pendidikan Bidikmisi yang dianggap memenuhi syarat dan dipandang perlu untuk diberikan bantuan biaya penelitian dimaksud untuk Tahap II, dan pemberiannya perlu ditetapkan dengan suatu keputusan Rektor;
- Mengingat :**
1. Undang-Undang Nomor 20 Tahun 2003 tentang Sistem Pendidikan Nasional (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2003 Nomor 78, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4301);
 2. Undang-Undang Nomor 12 Tahun 2012 tentang Pendidikan Tinggi (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2012 Nomor 158, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5336);
 3. Peraturan Pemerintah Nomor 48 Tahun 2008 tentang Pendanaan Pendidikan (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2008 Nomor 91, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4864);
 4. Peraturan Pemerintah Nomor 58 Tahun 2013 tentang Bentuk dan Mekanisme Pendanaan Perguruan Tinggi Negeri Badan Hukum (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2013 Nomor 142, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5438);
 5. Peraturan Pemerintah Nomor 66 Tahun 2013 tentang Statuta Institut Pertanian Bogor (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2013 Nomor 164, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5453);
 6. Peraturan Pemerintah Nomor 4 Tahun 2014 tentang Penyelenggaraan Pendidikan Tinggi dan Pengelolaan Perguruan Tinggi (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2014 Nomor 16, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5500);
 7. Keputusan Presiden Nomor 279 Tahun 1965 tentang Pengesahan Institut Negeri di Bogor seperti yang dimaksudkan dalam Keputusan Menteri Perguruan Tinggi dan Ilmu Pengetahuan Nomor 91 Tahun 1963;
 8. Keputusan Menteri Perguruan Tinggi dan Ilmu Pengetahuan Nomor 91 Tahun 1963 tentang Pendirian Institut Pertanian di Bogor;

9. Ketetapan Majelis Wali Amanat Institut Pertanian Bogor Nomor 17/MWA-IPB/2003 tentang Anggaran Rumah Tangga Institut Pertanian Bogor sebagaimana telah diubah dengan Ketetapan Majelis Wali Amanat Institut Pertanian Bogor Nomor 105/MWA-IPB/2011;
10. Ketetapan Majelis Wali Amanat Institut Pertanian Bogor Nomor 119/MWA-IPB/2012 tentang Pengangkatan Rektor Institut Pertanian Bogor Periode 2012-2017;
11. Ketetapan Majelis Wali Amanat Institut Pertanian Bogor Nomor 125/MWA-IPB/2013 tentang Pengesahan Struktur Organisasi Institut Pertanian Bogor;
12. Ketetapan Majelis Wali Amanat Institut Pertanian Bogor Nomor 04/MWA-IPB/2014 tentang Pengesahan Rencana Kerja dan Anggaran Institut Pertanian Bogor Tahun 2014;

MEMUTUSKAN :

- Menetapkan :
- Pertama : Memberikan Bantuan Biaya Penelitian kepada 129 (seratus dua puluh sembilan) orang mahasiswa Program Sarjana IPB penerima Bantuan Biaya Pendidikan Bidikmisi Tahap II yang nama-namanya, judul penelitian, dan besaran bantuan sebagaimana tercantum pada lajur 2, lajur 4, dan lajur 5 Lampiran Keputusan ini;
- Kedua : Dana Bantuan sebagaimana dimaksud pada Diktum Pertama Keputusan ini, bersumber dari Dana Masyarakat (DM) IPB Tahun Anggaran 2014;
- Ketiga : Keputusan ini mulai berlaku sejak ditetapkan.

Salinan sesuai dengan aslinya :
Kepala Kantor Hukum, Promosi dan
Hubungan Masyarakat,



Dr. Yanti Indah Kusumastuti, M.S.
NIP : 19660714 199103 2 002

Ditetapkan di : Bogor
Pada tanggal : 23 Juni 2014
Rektor,

ttd.

Prof. Dr. Ir. Herry Suhardiyanto, M.Sc.
NIP : 19590910 198503 1 003

Salinan keputusan ini
disampaikan kepada Yth. :

1. Wakil Rektor Bidang Akademik dan Kemahasiswaan;
2. Wakil Rektor Bidang Sumberdaya dan Kajian Strategis;
3. Wakil Rektor Bidang Riset dan Kerjasama;
4. Wakil Rektor Bidang Sarana dan Bisnis;
5. Sekretaris Institut;
6. Dekan Fakultas;
7. Dekan Sekolah Pascasarjana;
8. Kepala LPPM;
9. Kepala Biro, Direktur dan Kepala Kantor;
10. Kepala Unit Arsip;
11. Ybs. untuk diketahui;

di lingkungan Institut Pertanian Bogor.

Lampiran Keputusan Rektor Institut Pertanian Bogor

Nomor : 185/IT3/KM/2014

Tanggal : 23 Juni 2014

Tentang : Pemberian Bantuan Biaya Penelitian Bagi Mahasiswa Program Pendidikan Sarjana Institut Pertanian Bogor penerima Bantuan Biaya Pendidikan Program Bidikmisi Tahap II Tahun Anggaran 2014

**PEMBERIAN BANTUAN BIAYA PENELITIAN
BAGI MAHASISWA PROGRAM PENDIDIKAN SARJANA INSTITUT PERTANIAN BOGOR
PENERIMA BANTUAN PENDIDIKAN PROGRAM BIDIKMISI TAHAP II
TAHUN ANGGARAN 2014**

No.	Nama	NIM	Judul Penelitian	Dana Yang Disetujui (Rp.)
1	2	3	4	5
1	Nuning Emiasih	A14100008	Analisis Fragmentasi Lahan di Wilayah Pinggiran Jakarta (Studi Kasus : Kota Depok, Gunung Sindur, Gunung Putri dan Rumpin)	1.840.000
2	Novianti Ruliana	A14100015	Karakterisasi Pelepasan Nitrat pada Andisols di Pulau Jawa	2.000.000
3	Herdiani Julisafitri	A14100027	Analisis Pola Perubahan Penggunaan Lahan, Kecukupan Ruang Terbuka Hijau, Tingkat Perkembangan Wilayah dan Inkonsistensi Pemanfaatan Ruang Wilayah di Jakarta Timur	700.000
4	Maghfirotul Aeni	A14100036	Analisis Keterkaitan Perkembangan Wilayah dengan Perubahan Penggunaan Lahan di Kota Depok	850.000
5	Sudiarto	A14100037	Pemetaan Pemanfaatan Lahan Sawah untuk Penggembalaan Itik sebagai Integrasi Ternak Itik - Padi Melalui Penggunaan Sistem Informasi Geografis (SIG)	2.000.000
6	Syifa Nuriah Pertiwi	A14100045	Pengukuran Resapan Air Tanah (Infiltrasi) pada Berbagai Penggunaan Lahan di Kecamatan Kemang, Kabupaten Bogor	1.800.000
7	Riananda Giri Prasetya	A14100047	Peningkatan Efisiensi dan Efektivitas Reklamasi Lahan Bekas Tambang dengan Media Tanam Berbasis Daur Ulang Kertas dan Pemberian Bahan Pembenah Tanah	2.000.000
8	Indrayu Wulan Sari Ritonga	A14100065	Pengaruh Koversi Lahan Hutan Terhadap Sifat Fisika Tanah (Kawasan Puncak, Cisarua, Bogor)	2.000.000

1	2	3	4	5
9	Munjayani	A14100070	Pengaruh Waktu Inkubasi dan Dosis Senyawa Humat Terhadap Ketersediaan Fosfor pada Tanah Masam	2.000.000
10	Siti Zamroh	A24100055	Pendugaan Parameter Genetik Beberapa Karakter Kualitatif dan Kuantitatif Persilangan Tomat Besar dengan Tomat Kecil	250.000
11	Fitriya	A24100084	Optimasi Pupuk Magnesium pada Tanaman Kelapa Sawit (<i>Elaeis Guineensis Jacq.</i>)	250.000
12	Resa Sri Rahayu	A24100128	Optimalisasi Pertumbuhan Vegetatif dan Keragaman Tanaman Jeruk Keprok Borneo Prima (<i>Citrus Reticulata Cv. Borneo Prima</i>) Melalui Teknik Pemangakasan dan Pemupukan	1.980.000
13	Asep Hambali	A24100179	Evaluasi Produktivitas Beberapa Varietas Padi	2.000.000
14	Titah Nurjanah	A34100043	Deteksi Kisaran Inang dan Uji <i>Serologi Zucchini Yellow Mosaic Potyvirus</i>	2.000.000
15	Lena Ayu Apriliani	A34100044	Keanekaragaman Parasitoid pada Hama yang Menyerang Kelapa Sawit pada Tingkat Umur yang Berbeda di Jambi	1.300.000
16	Zahra Firdausi	A34100076	Hama Penting dan Musuh Alami pada Berbagai Bagian Tanaman Kedelai (<i>Glycine Max L.</i>)	1.850.000
17	Putri Mariam Anindita Erlina	A44100042	Pengelolaan Jalur Hijau Jalan di Jalan Raya Padjajaran, Kota Bogor	1.800.000
18	Didik Pramono	B04100003	Kapasitas Semen Ulat Sutera Liar <i>Attacus Atlas (Lepidoptera : Saturniidae)</i>	250.000
19	Puti Puspitasari	B04100043	Pengaruh Minyak Serai Wangi (<i>Cymbopogon Nardus L. Rendle</i>) Terhadap Pertumbuhan Kapang <i>Microsporium Canis</i> Secara Invitro	2.000.000
20	Dwi Budiono	B04100063	Identifikasi Kandungan Daging Babi di Dalam Daging Sapi dengan Metode RLFP	2.000.000
21	Irene Soteriani Uren	B04100073	Keanekaragaman Lalat di Peternakan Ayam Layer	250.000

1	2	3	4	5
22	Deny Putra Romadhon	B04100092	Pengaruh Pemberian Ekstrak Jintan Hitam (<i>Nigella Sativa</i>) Terhadap Proliferasi dan/atau Neogenesis (Pertumbuhan dan Perkembangan) Sel-Sel β Pankreas Tikus Secara <i>In Vitro</i>	250.000
23	Dedek Haryanto	B04100094	Gambaran Respon Kebal Terhadap Virus Avian Influenza (H5N1) Clade (2.1.3 dan 2.3.2) pada Ayam Petelur yang divaksinasi dengan Vaksin Ai Inaktif (<i>Monovalen dan Bivalen</i>)	750.000
24	Ahmad Mustofa	B04100121	Efek Pengaruh Titer Antibodi Bebek Peking Terhadap Vaksin <i>Monovalen</i> dan Vaksin <i>Bivalen</i>	250.000
25	Sepriadi Yusra	C14100016	Efektivitas Pemberian Vaksin DNA KHV GP25 pada padat Tebar Benih Berbeda Terhadap Peningkatan Respon Imunitas Ikan Mas (<i>Cyprinus Carpio</i>) dengan Metode Perendaman <i>Hyperosmotic</i>	250.000
26	Vikiet Ardhito	C14100034	Produksi Pendederan Ikan <i>Synodontis Synodontis Eupterus</i> Ukuran 1 Inchi pada padat Penebaran 15,18 dan 21 Ekor/L	2.000.000
27	Intan Kurnia Sakarosa	C14100056	Teknologi Desinfeksi Air dengan Aliran Listrik Sebesar 10 Volt dengan Lama Perlakuan 0, 2, 4, dan 6 Menit	2.000.000
28	Merry Rizky Oktavianda	C24100005	Keterkaitan Ekosistem Mangrove dengan Produksi Ikan di Kecamatan Pasekan, Kabupaten Indramayu, Jawa Barat	250.000
29	Agus Alim Hakim	C24100031	Identifikasi Populasi Undur-Undur Laut (<i>Albunea Symmysta</i>) Berdasarkan Marka Molekuler <i>Cytochrome Oxidase Subunit I (COI)</i> di Pantai Cilacap	250.000
30	Santiara Putri Pramestia	C34100003	Sediaan Pangan Fungsional Berbentuk Padat Melalui <i>Mikroenkapsulasi Omega-3</i> dari Minyak Ikan Hasil Samping Pengolahan Ikan Lemuru (<i>Sardinella Sp.</i>)	2.000.000
31	Tesa Ary Wiguna	C44100031	Kesesuaian Ukuran Beberapa Jenis Kapal Penangkap Ikan di Indonesia Menurut Biro Klasifikasi Indonesia (BKI)	700.000

1	2	3	4	5
32	Arsheilla Febrina	C44100046	Pengaruh Pola Musim Hasil Tangkapan Jaring Cumi Terhadap Pendapatan Nelayan di PPI Muara Angke	1.000.000
33	Iqbal Setiawan	C44100057	Kelembagaan Lebak Lebung dalam Pemanfaatan Perairan Umum Kabupaten Banyuasin	1.250.000
34	Mohammad Aldi Khusnul Khuluq	D24100005	Rancang Bangun Alat Pengering Bahan Pakan	2.000.000
35	Sunaryo	D24100028	Produktivitas Tenaga Pengarit dan Komposisi Hijauan Pakan Domestik Terhadap Ketinggian Wilayah	1.150.000
36	Rini Prihartini	D24100035	<i>Hydroponic Fodder</i> Sebagai Pakan Alternatif untuk Memenuhi Kekurangan Serat Efektif pada Sapi Perah Selama Musim Kemarau	250.000
37	Henryc Firmansyah	D24100055	Dampak Penggunaan <i>Zerofly Fence</i> Terhadap Populasi Lalat, Perilaku Makan dan Performa Sapi Perah	250.000
38	Yuri Dinosia Simangunsong	E14100001	Komposisi Jenis dan Persamaan Matematika untuk Struktur Tegakan Horizontal Hutan Rakyat Wonosobo, Jawa Tengah	2.000.000
39	Andika Rajagukguk	E14100002	Analisis Biaya Pemanenan untuk Menentukan Upah Minimum	2.000.000
40	Afdhal	E14100021	Struktur Tegakan Hutan Alam Bekas Tebangan di PT.Gunung Gajah Abadi	1.500.000
41	Novita Wulandari	E14100067	Model Spasial Deforestasi dan Degradasi dengan Citra Multi Waktu (Studi Kasus PT. Trisetia Intiga, Kalimantan Tengah)	250.000
42	Rizka Khoirul Atok	E14100071	Persepsi Masyarakat Terhadap Pembangunan Hutan Rakyat Pola Kemitraan (Kasus di KWLM Kulonprogo Daerah Istimewa Yogyakarta)	1.900.000
43	Windi Ayu Prawitasari	E24100027	Intensitas Kerusakan Bangunan dan Keanekaragaman Jenis Rayap di Perumahan Nasional Bumi Bekas Baru, Rawalumbu, Bekasi	250.000
44	Sobandi Wiguna	E24100074	Kontribusi Sektor Kehutanan Terhadap Ekonomi Kabupaten Sumedang	500.000

1	2	3	4	5
45	Oktania Kusuma Handayani	E34100037	Kajian Nilai Ekonomi Pemanfaatan Satwa Liar Sebagai Obat pada Masyarakat Sekitar Hutan	1.000.000
46	Muhamad Sugeng Wahyudi	E34100067	Studi Hutan Kota PT. Jakarta Industrial Estate Pulo Gadung (JIEP) dalam Meredam Kebisingan di Wilayah Industri, Jakarta Timur	1.140.000
47	Saqinah Nur Rahmawati	E34100082	Studi Kemampuan Hutan Kota dalam Ameliorasi Iklim Mikro di Kampus Dramaga	1.200.000
48	Wawan Setiawan	E44100007	Perlakuan Beberapa Hormon Terhadap Stek Pucuk Tanaman Nyawai (<i>Ficus Variegata Blume</i>)	2.000.000
49	Bayu Winata	E44100011	Pertumbuhan Semai Jabon (<i>Anthocephalus Cadamba</i>) pada Media Bekas Tambang Pasir dengan Penambahan <i>Sub Soil</i> dan Arang Tempurung Kelapa	500.000
50	Derry Ferdani Rustanzi	E44100030	Keanekaragaman Fauna Tanah (Insekta) pada Berbagai Tapak Hutan Pendidikan Gunung Walat dan Hubungannya dengan Kondisi Tanah dan Lahan	1.500.000
51	Aip Heryana	E44100051	Pemberian <i>Humic Acid</i> dan <i>Humic Acid Modified</i> Terhadap Tanah <i>Toxic</i> di Lahan Pasca Tambang	699.000
52	Ade Siti Nurjannah	E44100068	Keanekaragaman Jenis dan Potensi Karbon Tumbuhan Bawah di Hutan Pendidikan Gunung Walat, Sukabumi, Jawa Barat	1.526.000
53	Arina Nur Faidah	E44100072	Keragaman Genetik dan Struktur Populasi Hama Bektor (<i>Xystrocera festiva</i>) pada Hutan Rakyat Sengon (<i>Falcataria moluccana</i>) di Tiga Kabupaten Jawa Timur	2.000.000
54	Deny Saputro	F14100093	Modifikasi dan Uji Kinerja Tungku Berbahan Bakar Biomassa pada Unit Pengolah Beras Pratanak	2.000.000
55	Well Countryson	F14100111	Pemograman Komputer untuk Kajian Siklus Hidup Biodiesel dari Minyak Kelapa Sawit	250.000
56	Lingga H. Febrianto	F24100011	Penyusunan Sop dan Optimasi Proses Penanakan Sorgum dengan <i>Rice Cooker</i>	2.000.000
57	Dwiyanto Kurniawan	F24100019	Pemanfaatan Cangkang Kepiting Sebagai Ekstrak <i>Glukosamin</i> pada <i>Cookies</i> Buah Mangrove	250.000

1	2	3	4	5
58	Nita Purwanti	F34100036	Studi Kelayakan Industri Gula Cair dari Nira Kelapa (<i>Cocos Nucifera</i>) di Kabupaten Ciamis	1.250.000
59	Rina Ngumriana	F34100094	Studi Kelayakan Pendirian Pabrik <i>Virgin Coconut Oil</i> (VCO) di Kabupaten Kebumen, Provinsi Jawa Tengah	500.000
60	Efi Listiyani	G14100008	Metode Pengacakan untuk Mengontrol Tingkat Salah Jenis I pada <i>Best Subset Regression</i>	500.000
61	Dewi Lestari	G14100027	<i>Clusterwise Linear Regession</i> dengan Metode Kuadrat Terkecil pada Data Berpencilan	500.000
62	Binapri Vindy Turningtias	G14100030	Metode Segmentasi dan Pendugaan Model Belanja Pelanggan (Studi Kasus : PT. RST)	650.000
63	Siti Nuraidah	G14100050	Pengerombolan dan Profil Kabupaten/Kota Provinsi Jawa Barat Berdasarkan Indikator Pendidikan SMA/SMK/MA	500.000
64	Annisa Rahmayanti	G14100051	Evaluasi Diri Sekolah (EDS) Tingkat Sekolah Menengah Atas Menggunakan Model Persamaan Struktural	500.000
65	Nanda Pinandita Ramadhani	G14100060	Regresi <i>Zero-Inflated Poisson Semiparametrik</i> dalam Pemodelan dan Penanganan Overdispersi (Studi Kasus:Angka Kematian Ibu di Jawa Barat)	500.000
66	Happy Berthalina	G14100062	Identifikasi Persentase Anak Putus Sekolah Usia 16-18 Tahun dengan Menggunakan Regresi Spasial (Studi Kasus : 32 Kabupaten/Kota di DKI Jakarta dan Jawa Barat Tahun 2012)	550.000
67	Marlina Novita Uligoma	G14100064	Analisis Ketidakstabilan Kurs dan Harga Saham di Indonesia dengan Metode <i>Ensemble Empirical Mode Decomposition</i>	500.000
68	Annisa	G14100074	Analisis Ammi Respon Ganda dengan Pembobotan Komponen Utama	500.000
69	Siti Nurdiniati	G34100017	Struktur Adaptasi Anatomi Tumbuhan Dikotil Terhadap Kondisi di Situ Burung, Darmaga Bogor	2.000.000
70	Ina Agistina	G34100038	Optimasi Media Perbanyakkan Sereh Wangi (<i>Cymbopogon Nardus</i>) secara <i>In Vitro</i>	1.800.000
71	Ika Nurmeilia	G44100024	Penentuan <i>Hemosianin</i> sebagai <i>Kemosensor</i> Logam Hg (II)	250.000

1	2	3	4	5
72	Anisyah Is Purwati	G44100033	Efek Penghilangan Oksigen pada Hasil Reaksi Reduksi Silika Asal Sekam Padi	2.000.000
73	Tri Hidayati	G44100038	Penentuan Komponen Aktif pada Ekstrak Daun Jambu Biji (<i>Psidium Guajava</i>) Sebagai Antioksidan	2.000.000
74	Nurulita Sari	G44100040	Farmakologi Balik dan Jejaring untuk Penapisan Bahan Aktif dari Jamu Anti Diabetes	1.065.000
75	Ai Fani Sulastri	G44100046	Pengaditif Peningkat Bilangan Setana pada Biosolar B7.5 dari Minyak Biji Karet	2.000.000
76	Ati Yuniarti	G44100065	Penentuan <i>Xantorizol</i> dengan Elektroda Pasta Karbon Termodifikasi <i>Zeolit-Nanopartikel</i> Perak	2.000.000
77	Suci Rahmadani	G44100076	Membran Komposit Polisulfon Tersulfonasi-Zeolit untuk Aplikasi <i>Direct Methanol Fuel Cell (DMFC)</i>	2.000.000
78	Farichatul Ivada	G54100006	Kontrol Optimum Vaksinasi dan Pengobatan Terhadap Penyakit Campak Tipe Sir	500.000
79	Ayub Prisna Wardana	G54100007	Penentuan Keputusan Pensiun Menggunakan <i>Option-Value Model</i> dan <i>One-Year Model</i>	800.000
80	Ervina Marviana	G54100015	Pendugaan Tidak Langsung dari <i>Total Fertility Rate</i> Menggunakan <i>Child Woman/Ratio</i> : Sebuah Perbandingan dengan <i>Metode Bogue-Palmore</i>	500.000
81	Mira Aisyah Romliyah	G54100029	Penjadwalan Pengawas Ujian Menggunakan <i>Goal Programming</i> : Studi Kasus di Departemen Matematika IPB	500.000
82	Vivianisa Wahyuni	G54100035	Vehicle Routing Problem Menggunakan <i>Path Relinking</i> dan GRASP (<i>Greedy Randomized Adaptive Search Procedure</i>) pada Perusahaan Roti	800.000
83	Ahmad Syafi'ih	G54100037	Anti <i>Q-Fuzzy M-Subgroups Of Near Rings</i>	500.000
84	Rahmat Chairulloh	G54100038	Pelabelan <i>Antimagic</i> pada <i>Graf Petersen</i>	500.000
85	Eka Pujiyanti	G54100039	Analisis Model Mangsa-Pemangsa dengan <i>Holling Tipe II</i>	500.000
86	Atika Rachmah	G54100040	Pendugaan Angka Fertilitas dengan Menggunakan Metode Anak Kandung (<i>The Own Children Method</i>)	500.000

1	2	3	4	5
87	Alethea Noer	G54100044	Penyelesaian Masalah GMST dengan <i>Local Search Heuristic</i>	500.000
88	Lussi Kurniawati	G54100045	Peluang Kebangkrutan Perusahaan Asuransi Saat Interval Antar Pembayaran Memiliki Sebaran Eksponensial yang Tidak Sama	500.000
89	Hani Asri Guardiani	G54100046	Penyelesaian Masalah Epidem SEIV dengan Menggunakan Metode <i>Perturbasi Homotopi</i>	500.000
90	Putri Thamara	G54100050	Analisis Komponen Utama Kernel : Suatu Studi Eksplorasi Pembakuan Peubah	500.000
91	Rismawati Sidik	G54100053	Studi Terhadap Solusi Perjanjian Reasuransi yang Optimal dengan <i>Truncated Stop Loss</i> dalam Model Satu Periode	500.000
92	Adi Riswanto	G54100062	Masalah Munculnya Item <i>False Negative</i> dalam <i>Counting Bloom Filter</i>	500.000
93	Rendi Dwi Arbiyanto	G54100064	Penggunaan <i>Integer Linear Programming</i> dalam Penjadwalan Mata Kuliah : Studi Kasus di Diploma IPB	500.000
94	Antik Nurlinda	G54100065	Meminimalkan Biaya dengan DEA Model <i>Fuzzy</i>	500.000
95	Lilis Saodah	G54100068	Pemaksimum Keuntungan Model Mangsa Pemangsa dengan Pemanenan Konstan	500.000
96	Khairil Amri	G64100006	Modul Klasifikasi Kemunculan Titik Api Menggunakan Algoritme C4.5 dalam Sistem Informasi Geografis Persebaran Titik Api	430.000
97	Nurul Qomariyah	G74100041	Kajian Impedansi pada Membran Menggunakan Metode <i>Spektroskopi Impedansi</i>	250.000
98	Caryono	G74100052	Pelapisan <i>Hidroksiapatit (HAp)</i> Berbasis Cangkang Telur pada Logam <i>Stainless Steel 316</i> dengan Metode Deposisi <i>Elektroforetik (EPD)</i>	2.000.000
99	Muhammad Khoirul Anam	G74100063	Rancang Bangun Alat Penentu Kualitas Pelet Jamu Kumis Kucing dengan Metode <i>Reflectance</i> Berbasis <i>Microcontroller Arduino Mega 2560</i>	250.000

1	2	3	4	5
112	Eka Pratiwi	H24100010	Analisi Faktor-Faktor yang Mempengaruhi <i>Earnings Response Coefficient</i> (Studi Kasus pada Perusahaan Perbankan yang Terdaftar di Bursa Efek Jakarta)	300.000
113	Yesenia	H24100021	Pengaruh Kualitas Pelayanan dan Produk Terhadap Kepuasan Serta Loyalitas Pelanggan KFC di Tangerang Selatan	500.000
114	Yuli Astutik	H24100029	Analisis Strategi Pemasaran Kawasan Wisata Alam	1.500.000
115	Sanjoyo Yanuwar	H24100031	Strategi Pengembangan Entrepreneur Marketing Terhadap Pengembangan Usaha pada Industri Kecil Menengah Kerajinan Tangan di Kota Bogor	700.000
116	Anne Hermayanti	H24100047	Pengaruh Budaya Kerja Terhadap Komitmen Karyawan	750.000
117	Nurjaelani Sidik	H24100079	Analisis Strategi Revitalisasi Organisasi dan Management Perubahan dalam Mengembangkan I-STP (Studi Kasus Puspitek Serpong)	500.000
118	Muhammad Erdyansyah	H24100086	Analisi Pengelolaan Modal Kerja Terhadap Kinerja Keuangan Perusahaan Sektor Industri Barang Konsumsi di BEI	500.000
119	Indri Destaros Faizah	H24100089	Analisis Kombinasi Produk Optimal pada Olahan Pisang Produk CV. Al Barik	750.000
120	Riri Rekasiwi	H24100093	Analisis Pengaruh Modal Insani (<i>Human Capital</i>) dan Modal Sosial (<i>Social Capital</i>) Terhadap Kinerja Usaha Kecil Menengah (UKM) Cluster Agro Kota Bogor	750.000
121	Rahayu Fitri Indriyani	H44100010	Dampak Teknologi Modifikasi Cuaca (TMC) Hujan Buatan Terhadap Produktivitas dan Pendapatan Petani Padi di Waduk Jatiluhur	1.000.000
122	Rifal Laksmna	H44100011	Analisis Dampak Perluasan Kawasan Taman Nasional Tesso Nilo (TNTN) Terhadap Kondisi Sosial Ekonomi Masyarakat Pebatinan Batin Hitam Sei Medang (Studi Kasus di Pebatinan Batin Hitam Sei Medang, Kab. Pelalawan, Provinsi Riau	975.000

1	2	3	4	5
123	Prawito Hudoro	H54100010	Analisis Faktor-Faktor yang Memengaruhi Pemilihan Pembiayaan dengan Sistem Renten di Desa, Studi Kasus Desa Panulisan Timur Kabupaten Cilacap	750.000
124	Sarrah Raisa	H54100033	Analisis Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Nasabah dalam Menggunakan Tabungan Pendidikan pada Bank Syariah Mandiri	1.500.000
125	Sakinah Ufiyanti	I14100041	Profil Probiotik Bakteri <i>Bifidobacterium Longum</i> dalam <i>Carrier Nanopartikel</i> Bersulfat	2.000.000
126	Ade Cucu Wahyudin	I14100083	Kualitas Konsumsi pada Mahasiswa Institut Pertanian Bogor	250.000
127	Dwi Puspita Sari	I24100014	Analisis Makna Perkawinan, Tingkat Stress, dan Resiliensi Suami Paska Perceraian	250.000
128	Saefihim	I34100026	Analisis Dampak Program <i>Corporate Social Responsibility</i> (CSR) Terhadap Tingkat Pendidikan Masyarakat Desa Sekitar Perusahaan	950.000
129	Sofi Nur Ariyati	I34100047	Efektivitas Kelembagaan dalam Praktik Demokrasi Desa	940.000
	Jumlah			131.045.000

Salinan sesuai dengan aslinya :
Kepala Kantor Hukum, Promosi dan
Hubungan Masyarakat,


Prof. Dr. Ir. Herry Suhardiyanto, M.Sc.
NIP : 19660714 199103 2 002

Ditetapkan :
Rektor,

ttd.

Prof. Dr. Ir. Herry Suhardiyanto, M.Sc.
NIP : 19590910 198503 1 003