

Lampiran Surat Keputusan Rektor Universitas Sriwijaya
 Nomor : 0569/UN9/PP/2017
 Tanggal : 17 Juli 2017

PERSETUJUAN JUDUL DAN PENUNJUKAN TENAGA PELAKSANA PENELITIAN KOMPETITIF
 DOSEN UNIVERSITAS SRIWIJAYA TAHUN 2017

NO	NAMA PENELITI	JUDUL	FAKULTAS	JUMLAH DANA
1	2	3	4	5
1	Dr. Inten Meutia, S.E., Ak., M.Acc.	Efektivitas Kredit/Pembiayaan Pada Sektor Pertanian Di Sumatera Selatan	EKONOMI	72,000,000
2	Dr. Yuliani, S.E., M.M.	Investment Opportunity Set, Diversifikasi Usaha, Financing Mix Dan Profitabilitas Perusahaan Industri Di Kota Palembang	EKONOMI	73,000,000
3	Marlina Widiyanti, S.E., M.M., Ph.D.	Pengaruh Earning Per Share, Debt To Equity Ratio, Market Value Equity To Book Value Equity, Price Book Value Dan Total Assets Turn Over Terhadap Kebijakan Dividen Dengan Profitabilitas Sebagai Variabel Intervening Pada Perusahaan LQ45 Yang Terdaftar Di Bei	EKONOMI	70,000,000
4	Dr. Luk Luk Fuadah, S.E., MBA., Ak.	Pengungkapan Sustainability Reporting: Studi Empiris Indonesia Dan Malaysia	EKONOMI	72,500,000
5	Taufik,MBA	Corporate Governance, Profitabilitas Dan Nilai Perusahaan Pada Perusahaan Badan Usaha Milik Negara Di Pt Bursa Efek Indonesia	EKONOMI	75,000,000
6	Dr. Suhel, S.E.,M.Si.	Model Pengembangan Usaha Mikro Bidang Usaha Kuliner Pempek Dan Sejenisnya Di Kota Palembang (Pendekatan Analisis Livelihood Asset)	EKONOMI	70,000,000
7	Dr. Isnurhadi, M.B.A.	Kajian Keinginan Menggunakan Perbankan Syariah Di Sumatera Selatan: Ketaatan Beragama Sebagai Variabel Moderator (Pendekatan Multi Disiplin)	EKONOMI	66,500,000
8	Dr. Hj. Saadah Yuliana, M.Si.	Efek Dinamis Pembangunan Sosial Ekonomi Dan Angka Kemiskinan Terhadap Ketahanan Pangan Beras Sumatera Selatan	EKONOMI	62,500,000
9	Iza Rumesten RS	Model Ideal Partisipasi Masyarakat Dalam Penegakan Hukum Lingkungan Terhadap Illegal Drilling Di Kabupaten Musi Banyuasin	HUKUM	68,750,000
10	Wahyu Ernaningsih, SH.,M.Hum	Strategi Penanganan Anak Berhadapan Dengan Hukum (ABH) Di Provinsi Sumatera Selatan Terkait Langkah-Langkah Rehabilitasi dan Reintegrasi	HUKUM	70,000,000
JUMLAH DIPINDAHKAN				700,250,000

NO	NAMA PENELITI	JUDUL	FAKULTAS	JUMLAH DANA
1	2	3	4	5
JUMLAH DIPINDAHKAN				700,250,000
11	Drs. Syaifudin Zakir, M.Sc	Strategi Efektivitas Fungsi Koordinasi Penanggulangan Bencana Alam Pada Tingkat Satuan Kerja Perangkat Daerah Di Kabupaten Ogan Ilir	HUKUM	65,000,000
12	Dr. Eng. Budhi Setiawan, S.T, M.T	Implikasi Perubahan Iklim Pada Ketersediaan Air Di Kabupaten Penukal Abab Lematang Ilir, Sumatera Selatan	Teknik	61,800,000
13	Irsyadi Yani, S.T, M.Eng, Ph.D	Pengembangan Sistem Identifikasi Kerusakan Bantalan Pada Elemen Mesin Menggunakan Intelligent Computer System	Teknik	75,000,000
14	Heni Fitriani, S.T., M.T, Ph.D	Kajian Tingkat Kerusakan Dan Penanganan Jembatan Rangka Baja Di Sumatra Selatan (Studi Kasus: Jembatan Rangka Baja Pada Ruas Jalan Lintas Penghubung Sumatra Selatan)	Teknik	75,000,000
15	Dr.Leily Nurul Komariah S.T.M.T.	Uji Performansi Oil Filter Pada Mesin Injeksi Langsung Berbahan Bakar Biodiesel	Teknik	75,000,000
16	Dr. Saloma, S.T, M.T	Karakteristik Mortar Geopolimer Berbahan Dasar Fly Ash dan Abu Sekam Padi	Teknik	75,000,000
17	Ir. Hj. Siti Miskah, M.T	Produksi Bahan Bakar Cair (Bensin) Dari Limbah Ban Bekas Kendaraan Bermotor dengan Metode Catalytic Cracking	Teknik	72,500,000
18	Widya Fransiska FA, S.T, M.M, Ph.D	Studi Kinerja Lingkungan Dan Bangunan Pada Bangunan Lama Terhadap Aspek Bioklimatik Berbasis Perilaku Pengguna. Studi Kasus Bangunan Tradisional Limas Palembang	Teknik	72,500,000
19	M. Abu Bakar Siddik, S.T, M.Eng, Ph.D	Pengaruh Material, Jarak Dan Konfigurasi Elektroda Pada Pembentukan Glow Discharge Dengan Menggunakan Metoda Dielectric Barrier Discharge	Teknik	75,000,000
20	Ir. Hj. Ika Juliantina, M.S	Model Regresi Estimasi Biaya Perbaikan Stabilitas Lereng (Studi Kasus : Sp. Sugihwaras-Muara Enim dan SP. Sugihwaras-Baturaja)	Teknik	73,000,000
21	Dr. Fajri Vidian, S.T, M.T	Pengembangan Sistem Mikro Turbin Gas Berbahan Bakar Producer Gas Hasil Gasifikasi Batubara Untuk Menghasilkan Daya 1 Kw (Tahun Ke li Pendanaan)	Teknik	75,000,000
22	Novia, ST,MT,Ph.D	Optimasi Penurunan Kadar Lignin Pada Proses Alkaline Dan Dilute Acid Pretreatment Sekam Padi (Eksperimental Dan Pemodelan CFD)	Teknik	75,000,000
JUMLAH DIPINDAHKAN				1,570,050,000

NO	NAMA PENELITI	JUDUL	FAKULTAS	JUMLAH DANA
1	2	3	4	5
JUMLAH PINDAHAN				1,570,050,000
23	Ratna Dewi, S.T, M.T	Peningkatan Daya Dukung Pondasi Pada Tanah Gambut Dengan Perkuatan Cerucuk Dan Tanpa Anyaman Bambu	Teknik	75,000,000
24	Ir. R. A. Erna Yuliwati, Ph.D	Remediation Of Coolant Wastewater Using Membrane Technology	Teknik	75,000,000
25	Hj. Rr. Harminuke EH, S.T, M.T	Briket Biobatubara Berbahan Baku Batubara Kualitas Rendah Dan Ampas Tebu Sebagai Sumber Energi Alternatif Ramah Lingkungan	Teknik	70,000,000
26	Dr. Ir. H. Setyo Nugroho, M.Arch	Revitalisasi Permukiman Nelayan Tradisional Di Sungsang, Sumatera Selatan	Teknik	72,000,000
27	Agung Mataram, S.T, M.T, Ph.D	Pemanfaatan Membran Polyvinilidene Untuk Pengolahan Air Limbah	Teknik	72,000,000
28	Ir. H. Maulana Yusuf, M.S, M.T	Pengembangan Oven Skala Laboratorium Untuk Mengukur Emisi Gas Metana Dalam Pembakaran Batubara	Teknik	71,740,000
29	Dr. Ir. Hendri Chandra, M.T	Karakterisasi Sifat Mekanik Dan Ketahanan Lelah /Fatigue Komposit Serat Pelepah Pinang (Betel Palm) Sebagai Material Ramah Lingkungan	Teknik	71,200,000
30	Dr. Dewi Puspitasari, S.T, M.T	Analisa Pemodelan Pengaruh Sudut Kemiringan Flow Straightener Pada Inlet Cerobong Terhadap Pengendalian Emisi Gas Buang	Teknik	71,000,000
31	Ir. Irwin Bizzy, M.T	Peningkatan Nilai Kalori Batubara Peringkat Rendah Sumatera Selatan Berdasarkan Variasi Rasio Uap Air Dan Udara Kering Dalam Sistem Dehumidifier	Teknik	72,500,000
32	Hj. Tuty Emilia Agustina, S.T, M.T, Ph.D	Pengolahan Limbah Logam Berat Kromium Hexavalen Menggunakan Reagen Fenton Dan Adsorben Keramik Zeolit	Teknik	70,000,000
33	Dr. Ir. H. Muhammad Faizal, DEA	Pengaruh Debit Udara Dan Waktu Terhadap Produksi Synthet Gas Pada Proses Underground Coal Gasification	Teknik	75,000,000
34	Dr. Eng. Ir. H. M. Hatta Dahlan, M.Eng	Penerapan Teknologi Membran Berbasis Campuran Tanah Nliat, Karbon Aktif,Zeolit Dan Bentonit Dan Biji Alpukat Untuk Mengolah Limbah Cair Industri Kain Songket	Teknik	75,000,000
35	Dr. Ir. Dinar D. A. Putranto, M.S, Pj	Integrasi Manajemen Aliran Air Permukaan Dalam Perencanaan Tata Ruang Wilayah Kota dan Regional	Teknik	74,800,000
36	Ir. A. Taufik.,M.Sc	Temperatur Nyala Sendiri (Self Ignition) Dari Gambut	Teknik	73,000,000
37	dr. Ir. Hj. Susila Arita	Produksi Bio-Oil Melalui Thermal Cracking Biomassa	Teknik	75,000,000
JUMLAH DIPINDAHKAN				2,663,290,000

NO	NAMA PENELITI	JUDUL	FAKULTAS	JUMLAH DANA
1	2	3	4	5
JUMLAH PINDAHAN				2,663,290,000
38	Dr. Tri Kurnia Dewi,M.Sc	Analisis Korosi Material Tanki Penyimpan Bahan Bakar Minyak Jenis Solar Dan Biodiesel	Teknik	74,295,000
39	Ir. Bakri, M.P.	Model Peningkatan Jaringan Tersier Di Daerah Reklamasi Rawa Pasang Surut Air Sugihan Kanan Kabupaten Oki Sumatera Selatan Dalam Mendukung Indeks Pertanaman 200	Pertanian	70,000,000
40	Dr. Susilawati, S.P., M.Si.	Hubungan Korelasi Karakter Pertumbuhan Dan Perkembangan Aksesori Tanaman Duku Kabupaten Lahat Dengan Banyuasin Propinsi Sumatera Selatan	Pertanian	65,000,000
41	Ir. Siti Nurul Aidil Fitri, M.Si.	Peningkatan Produksi Padi Ratun Dan Efisiensi Pupuk Nitrogen Pada Tanaman Padi Utama Dan Padi Ratoon Melalui Aplikasi Biochar, Pupuk Organik Dan Giberellin Pada Tanah Lebak	Pertanian	65,000,000
42	Dr. Ir. Lucy Robiartini, M.Si.	Karakter Agronomi Karet (Hevea Brasiliensis Muell.Arg.) Belum Menghasilkan Dengan Pemberian Larutan Mikroorganisme Lokal (Mol) Sawi Pada Berbagai Takaran Pupuk NPK	Pertanian	65,000,000
43	Dr. Afnur Imsya, S.Pt., M.Si.	Amoniasi Total Mixed Fiber (Tmf) Dengan Suplementasi Legum Rawa Dan Mineral Organik Dalam Ransum Terhadap Peningkatan Produksi Sapi Potong	Pertanian	67,500,000
44	Mery Hasmeda	Perakitan Varietas Unggul Padi Lokal Tahan Rendaman Dengan Intrograsi Gene Sub-I Serta Uji Validasi Lapang Hasil Persilangan	Pertanian	66,500,000
45	Ir. Nura Malahayati, M.Sc., Ph.D.	Ekstraksi Kurkumin Dan Kolagen Sebagai Bahan Baku Nutrisi Sendi Anti Inflamasi Dan Anti Arthritis	Pertanian	70,000,000
46	Dr. Budi Santoso, S.TP., M.Si.	Bioactive Edible Film Berbasis Pati Jagung Untuk Pengemas Produk Pangan	Pertanian	62,500,000
47	Dr. Ir. Lifianth, M.Si	Determinan Alokasi Waktu Kerja Petani Plasma Dan Swadaya Kelapa Sawit Dan Pengaruhnya Terhadap Produktivitas Dan Pendapatan Di Sumatera Selatan	Pertanian	62,500,000
48	Dr. Ir. M. Yamin, M.P.	Pola Perubahan Land Use Akibat Perubahan Iklim Dan Implikasinya Terhadap Keberlanjutan Lahan Pertanian Pangan Di Sumatera Selatan	Pertanian	68,000,000
49	Dr. Sofia Sandi,S.Pt., M.Si	Upaya Menurunkan Produksi Gas Metana Dan Meningkatkan Kualitas Silase Hijauan Rawa Secara In Vitro	Pertanian	67,500,000
JUMLAH DIPINDAHKAN				3,467,085,000

NO	NAMA PENELITI	JUDUL	FAKULTAS	JUMLAH DANA
1	2	3	4	5
JUMLAH PINDAHAN				3,467,085,000
50	Dade Jubaidah, S.Pi., M.Si.	Penggunaan Cangkang Kerang Darah, Keong Mas Dan Kijing Dalam Pengapuran Kolam Lahan Rawa Untuk Budidaya Ikan Patin (Pangasius SP)	Pertanian	65,000,000
51	Dr. Ir. Harman Hamidson, M.P.	Aktivitas Antiviral Ekstrak Tumbuhan Terhadap Infeksi Mosaik Virus Dan Pengaruhnya Terhadap Keberadaan Aphids Sebagai Vektornya Di Pertanaman Cabai Dataran Rendah	Pertanian	65,000,000
52	Dr. Ir. Laila Husin, M.Sc.	Pengaruh Keputusan Pilihan Sistem Pemasaran Dan Kualitas Bokar Oleh Petani Terhadap Pendapatan Mereka Dan Keuntungan Pabrik Crumb Rubber Di Sumatera Selatan	Pertanian	72,500,000
53	Muhakka, S.Pt., M.Si.	Analisis Kapasitas Tampung Kerbau Pampangan Di Padang Penggembalaan Lahan Rawa Lebak Sumatera Selatan	Pertanian	72,500,000
54	Sugito, S.TP., M.Si	Aktivitas Antioksidan Dan Aktivitas Penghambatan Alfa Amilase Ekstrak Gambir Serta Aplikasinya Pada Pembuatan Beras Indeks Glikemik Rendah	Pertanian	70,000,000
55	Dr. Ir. Siti Masreah Bernas, M.Sc.	Pengaruh Tinggi Genangan Pada Media Dan Kompos Terhadap Pertumbuhan Bibit Kurma Lulu Dan Sakeer (Phoenix Dactylifera L.) Pada Sistem Terapung	Pertanian	65,000,000
56	Ir. Tri Tunggal, M.Sc.	Rekayasa Mesin Kombinasi Crusher Pelepah Kelapa Sawit Dan Mesin Burr Mill Menggunakan Dua Sisi Piringan Bergerigi	Pertanian	72,500,000
57	Riswandi, S.Pt., M.Si.	Evaluasi Kualitas Dan Kecernaan Ransum Berbahan Dasar Rumput Kumpai Melalui Suplementasi Pakan Fungsional	Pertanian	72,500,000
58	Dr. Ir. Yulia Pujiastuti, M.S.	Produksi Bacillus Thuringiensis Dengan Penambahan Tepung Keong Emas (Pomacea Canaliculata) Dan Toksisitasnya Terhadap Serangga Hama Tanaman Sayuran Dan Musuh Alaminya	Pertanian	64,000,000
59	Dr. rer. nat. Ir. Agus Wijaya, M.Sc.	Profil Bakteri Asam Laktat Dari Asinan Rebung Dan Potensinya Sebagai Produk Probiotik	Pertanian	65,000,000
60	Ir. Sabaruddin. M.Sc., Ph.D.	Dinamika Interaksi Tripartit Komponen Bawah Tanah Di Lahan Gambut Akibat Penurunan Muka Air Tanah	Pertanian	72,500,000
61	Dr. Mohamad Amin, S.Pi., M.Si.	Pemanfaatan Biji Karet Sebagai Bahan Baku Pakan Untuk Ikan Nila	Pertanian	70,000,000
JUMLAH DIPINDAHKAN				4,293,585,000

NO	NAMA PENELITI	JUDUL	FAKULTAS	JUMLAH DANA
1	2	3	4	5
JUMLAH PINDAHAN				4,293,585,000
62	Indah Widiastuti, S.Pi., M.Si., Ph.D.	Standardisasi Proses Dan Produk Akhir Pengolahan Ikan Teri Sungsang Rendah Garam Secara Tradisional	Pertanian	72,500,000
63	Rodiana Nopianti, S.Pi., M.Sc.	Eksplorasi Protease Inhibitor Dari Plasma Darah Ikan Air Tawar	Pertanian	69,000,000
64	Ir. Lidwina Ninik Sulistyaningsih, M.Si.	Peningkatan Produktivitas Tanaman Ganyong (Canna Edulis Ker) Di Lahan Rawa Melalui Pemberian Pupuk Organik	Pertanian	60,000,000
65	Dr. Ir. Agus Hermawan, M.T.	Formulasi Pupuk Berpelepasan Lambat Berbahan Baku Abu Terbang Batubara Dan Bahan Organik Untuk Meningkatkan Efisiensi Penggunaan Pupuk Pada Ultisol	Pertanian	72,500,000
66	Mochamad Syaifudin, S.Pi., M.Si.	Dna Barkode Ikan Baung Beringit Mystus Singaringan (Bleeker, 1846) Dan Hoevenii Hemibagrus Hoevenii Di Sumatera Berdasarkan GEN SOI	Pertanian	75,000,000
67	Ir. Nukmal Hakim, M.Si.	Persepsi Petani Terhadap Implementasi Program-Program Pembangunan Pertanian Di Kabupaten Ogan Ilir	Pertanian	52,500,000
68	Dr. Ace Baehaki, S.Pi., M.Si.	Aktivitas Antioksidan Ekstrak N-Heksan, Etil-Asetat Dan Etanol Dari Beberapa Tanaman Perairan Rawa	Pertanian	64,250,000
69	Dr. Ir. Suparman SHK	Pengendalian Banana Bunchy Top Virus Berbasis Ekologi Dan Epidemiologi Di Sumatera Selatan	Pertanian	70,000,000
70	Dr. Ir. Mulawarman, M.Sc.	Pengembangan Formulasi Kompos Berbahan Aktif Konsorsium Mikrobial Untuk Pengendalian Penyakit Ganoderma Tanaman Sawit	Pertanian	62,500,000
71	Arjuna Neni Triana, S.TP., M.Si.	Teknologi Konservasi Air Irigasi Mikro Dengan Media Tanam Dari Limbah Pertanian	Pertanian	75,000,000
72	Tamaria Panggabean, S.TP., M.Si.	Studi Pengeringan Gabah Dengan Mesin Pengering Rotary Dryer Berbahan Bakar Biomassa	Pertanian	75,000,000
73	Dr. Dessy Adriani, S.P., M.Si.	Pengangguran Terselubung, Inovasi Teknologi, Dan Sustainable Rural Livelihoods: Perluasan Pendekatan Pada Kawasan Pasang Surut	Pertanian	70,000,000
74	Dr. Marini Wijayanti, S.Pi., M.Si.	Probiotik Bioflok Asal Rawa Untuk Produktivitas Akuakultur Khas Rawa	Pertanian	74,000,000
JUMLAH DIPINDAHKAN				5,185,835,000

NO	NAMA PENELITI	JUDUL	FAKULTAS	JUMLAH DANA
1	2	3	4	5
JUMLAH PINDAHAN				5,185,835,000
75	Abu Umayah	Studi Berbagai Jenis Penyakit dan Keberadaan Arthropoda Hama dan Musuh Alamnya Pada Tanaman padi Organik dan non Organik di kabupaten OKU Timur	Pertanian	52,500,000
76	Dr. Somakim, M.Pd	Desain Pembelajaran Materi Kombinatorik Menggunakan Pendidikan Matematika Realistik Indonesia Untuk Melihat Kemampuan Self-Efficacy Siswa Sekolah Menengah Atas	FKIP	63,000,000
77	Drs. Emil El Faisal, M.Si.	Pengembangan Model Pembelajaran Ips Berbasis Ecopedagogy Melalui Implementasi Model Problem Based Learning Berbantuan Multimedia Di Sekolah Menengah Pertama	FKIP	64,500,000
78	Dr. Yenny Anwar, M.Pd.	Pengembangan Bahan Ajar Berbasis Circ Dipadukan Dengan Advance Organizer Untuk Meningkatkan Pemahaman Konsep Dan Keterampilan Menulis Argumentasi Ilmiah.	FKIP	55,000,000
79	Dr. Kistiono, M.T.	Pengembangan Lembar Kerja Peserta Didik (Lkpd) Berbasis Saintifik Untuk Meningkatkan Pemahaman Konsep Ipa Di SMP/PTS	FKIP	60,000,000
80	Dra. Nyimas Aisyah, M.Pd.	Pengembangan Konten Elearning Berbasis Nilai Karakter Untuk Mendukung Kompetensi Calon Guru Matematika Profesional	FKIP	59,500,000
81	Dr. Iceng Hidayat, M.Sc.	Pengembangan Bahan Ajar Kimia Kelas Xi Berbasis Konstruktivisme Needham Dan Dampaknya Terhadap Pencapaian Akademik, Sikap, Dan Persepsi Siswa Di Kota Palembang	FKIP	67,500,000
82	Syuhendri, S.Pd., M.Pd., Ph.D.	Pengembangan Teks Perubahan Konseptual (Tpk) Berbasis Model Perubahan Konseptual Untuk Pembelajaran Peningkatan Penguasaan Konsep Dan Remediasi Miskonsepsi Pada Mekanika Newton	FKIP	55,000,000
83	Drs. K. Anom W., M.Si.	Pengembangan Bahan Ajar Kimia Muatan Lokal Terintegrasi Pendekatan Science Technology Enginering And Matematics Dan Problem Base Learning Untuk Mahasiswa Pendidikan Kimia Fkip Universitas Sriwijaya	FKIP	60,000,000
JUMLAH DIPINDAHKAN				5,722,835,000

NO	NAMA PENELITI	JUDUL	FAKULTAS	JUMLAH DANA
1	2	3	4	5
JUMLAH PINDAHAN				5,722,835,000
84	Dr. Darmawijoyo, M.Si., M.Sc.	Revitalisasi Pendekatan Dan Konten Pembelajaran Matematika Sekolah Melalui Pendekatan Pembelajaran Pemodelan Matematika	FKIP	71,470,000
85	Dr. Ketang Wiyono, M.Pd.	Pengembangan Multimedia Interaktif Berbasis Permainan Tradisional Sebagai Inovasi Pelestarian Kearifan Lokal Pada Mata Pelajaran Fisika Di Sekolah Menengah Atas Sumatera Selatan	FKIP	66,105,000
86	Dr. Hartati, M.Kes.	Pengembangan Model Aplikasi Tes Fisik Atlet PPLPD Cabang Sepakbola Musi Banyuasin	FKIP	64,800,000
87	Ermayanti	Pengembangan Program Perkuliahan Berbasis Representasi Mikroskopis Pada Sistem Jaringan Tumbuhan Untuk Meningkatkan Spatial Ability Mahasiswa Pendidikan Biologi	FKIP	55,000,000
88	Dr. Hapizah, S.Pd., M.T.	Analisis Kemampuan Representasi Matematis: Pemahaman Guru Dan Implementasinya Dalam Pembelajaran Matematika Di Sekolah	FKIP	63,000,000
89	Dra. Sri Utami, M.Hum.	Pengembangan Materi Ajar Teks Ilmiah "Pesan Dua Sisi" Bermuatan Multikultural Sebagai Peredam Konflik Sosial Dalam Matakuliah Bahasa Indonesia Universitas Sriwijaya	FKIP	60,000,000
90	Drs. Supriyadi, M.Pd.	Pengembangan Buku/Bahan Ajar Membaca Dan Menulis Permulaan Dengan Metode Iqro Untuk Siswa Kelas I Sekolah Dasar: Tematik IPA, IPS, dan Kesenian	FKIP	55,000,000
91	Drs. Muslih, M.L.I.S.	Ketidakjujuran Akademik, Faktor-Faktor Personal, Dan Prestasi Belajar Bahasa Inggris Siswa Sma Di Kota Palembang: Hubungan, Alasan, Metode, Dan Sikap Terhadapnya	FKIP	60,000,000
92	Dr. Meirizal Usra, M.Kes	Model latihan salto ke belakang dengan menggunakan media alat bantu	FKIP	50,000,000
93	Dr. Farida, M.Si.	Strategi Pengelolaan Situs Megalith Sebagai Obyek Wisata Di Lahat Melalui Zonasi Dan Pemberdayaan Masyarakat	FKIP	67,500,000
JUMLAH DIPINDAHKAN				6,335,710,000

NO	NAMA PENELITI	JUDUL	FAKULTAS	JUMLAH DANA
1	2	3	4	5
JUMLAH PINDAHAN				6,335,710,000
94	Dr. Yusuf Hartono, M.Sc.	Analisis Permasalahan Robust Counterpart Opencapacitated Vehicle Routing (Rc-Ocvrp) Dalam Pengelolaan Limbah Rumah Tangga Di Palembang	FKIP	66,000,000
95	Dr. Sanjaya, M.Si.	PENGEMBANGAN BRIKET BATUBARA DENGAN MENGGUNAKAN LIMBAH RUMAH TANGGA DALAM RANGKA PENINGKATAN PEMAKAIAN BATUBARA PERINGKAT RENDAH UNTUK KEBUTUHAN RUMAH TANGGA	FKIP	42,500,000
96	Drs. Tri Agus Susanto, MS	Alternatif Pencegahan Dampak Lingkungan Fisik Dan Sosial Bagi Kesehatan Pemulung Di Tpa Sukawinatan, Palembang	FISIP	64,000,000
97	Dr. Yunindyawati, S.Sos.,M.Si	Penguatan Kelembagaan Sosial-Ekonomi Perempuan Pedesaan Melalui Optimalisasi Usaha Kecil Dan Menengah (Ukm) Sebagai Upaya Mencapai Ketahanan Pangan Keluarga (St Udi Di Kabupaten Ogan Ilir Sumatera Selatan)	FISIP	65,000,000
98	Dra. Hj. Eva Lidya, M.Si	Adaptasi Sosial Dan Ekologis Masyarakat Nelayan Terhadap Perubahan Iklim Di Kawasan Pesisir Sungsang Sumatera Selatan	FISIP	62,500,000
99	Dr. Andy Alfatih, MPA	Kebijakan Tentang Penggunaan Ruang Publik (Kajian Terhadap Kebijakan Dan Pemetaan Ruang Publik Yang Ada Di Kota Palembang)	FISIP	65,000,000
100	Dr. Yoyok Hendarso, MA	Jaringan Sosial Sebagai Strategi Pengembangan Ekonomi Lokal Berbasis Komoditas Kelapa Di Kabupaten Banyuasin (Studi Pada Pengolahan Limbah Sabut Kelapa Di Desa Muara Telang)	FISIP	65,000,000
101	Dr. Hj. Lili Erina, M.Si	Model Pendampingan Keluarga Dalam Mendukung Proses Penyembuhan Penderita Stroke Di Kota Palembang	FISIP	60,000,000
102	Dr. Andrias Lionardo	Kecerdasan Lingkungan Dalam Mengelola Sampah Melalui Gerakan Menabung Sampah Di Bank Sampah Kota Prabumulih	FISIP	70,000,000
103	Dr. Ardiyan Saptawan	Strategi Pengendalian Pencegahan Kebakaran Hutan Dan Lahan Di Kabupaten Ogan Komering Ilir	FISIP	57,500,000
104	Dr. Mulyanto, MA	Perencanaan dan Pengelolaan Ruang Terbuka Hijau dengan Menggunakan Pendekatan Sosiologi Lingkungan (Studi di Wilayah Kota Palembang dan Kota Lubuklinggau)	FISIP	55,000,000
JUMLAH DIPINDAHKAN				7,008,210,000

NO	NAMA PENELITI	JUDUL	FAKULTAS	JUMLAH DANA
1	2	3	4	5
JUMLAH PINDAHAN				7,008,210,000
105	Dr. Poedji Loekitowati, M.Si.	Sintesis Nanomagnetik (Cofe2o4, Nife2o4 Dan Fe3o4)-Peg Sebagai Adsorben Ion Logam Berat Dari Limbah Cair Industri Elektroplating	MIPA	73,000,000
106	Dr. Bambang Suprihatin, M.Si	Distribusi Asimtotik Estimator Bootstrap Pada Model Autoregresif	MIPA	60,000,000
107	Dr. Munawar, M.Si.	Eksplorasi Minyak Jamur Sebagai Bahan Baku Biodisel Dari Jamur Endofitik Tumbuhan Kelapa Sawit Dan Jarak	MIPA	72,500,000
108	Dr. Budi Untari, M. Si, Apt	Ekstraksi Dan Nanofikasi Pada Pengolahan Limbah Ikan Gabus Lokal Menjadi Nano-Kolagen Untuk Bahan Baku Farmasetika Dan Nutrasetika	MIPA	71,000,000
109	Wike Ayu Eka Putri, S.Pi., M.Si.	Kajian Bahan Pencemar Organik Di Pesisir Banyuasin Kaitannya Dengan Penurunan Produktifitas Perikanan Tangkap	MIPA	57,500,000
110	Dr. Rozirwan, S.Pi., M.Sc.	Pemanfaatan Keragaman Hayati Ekosistem Pesisir Dan Laut Perairan Pulau Maspari Untuk Mengatasi Penyakit Udang Tambak Melalui Bioaktifitas Senyawa Aktifnya	MIPA	71,500,000
111	Dr. Idha Royani, S.Si., M.Si.	Pembuatan Polimer Karbaril Berbasis Molecularly Imprinted Polymer (Mip) Yang Disintesis Dengan Metode Cooling-Heating Untuk Aplikasi Elektroda Kerja Sensor	MIPA	70,000,000
112	Dr. Dedi Rohendi, M.T.	Pemanfaatan Metode Catalyst-Coated Membranes (Ccm) Dan Metode Semburan Dalam Pembuatan Membrane Electrode Assembly (Mea) Untuk Direct Methanol Fuel Cell (Dmfc) Menggunakan Katalis Pt-Co/C	MIPA	75,000,000
113	Dr. Azhar K. Affandi, M.S.	Karakterisasi Dan Prediksi Magnitudo Gempabumi Besar Menggunakan Soft Computing Di Wilayah Sumatera Bagian Selatan	MIPA	75,000,000
114	Dr. Muharni, M.Si.	Pengembangan Ekstrak Tumbuhan Supit (Tetracera Indica) Menjadi Sediaan Fitofarmaka Obat Antihiperurikemia	MIPA	68,750,000
115	Dr. Marieska Verawaty, M.Si	Alga Bioindikator Dari Perairan Di Kota Palembang, Respon Pertumbuhannya Dalam Pengolahan Air Limbah Domestik Dan Potensi Biomassanya Untuk Aplikasi Bioteknologi	MIPA	66,500,000
JUMLAH DIPINDAHKAN				7,768,960,000

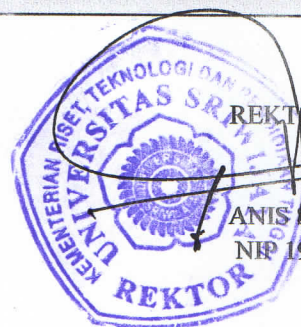
NO	NAMA PENELITI	JUDUL	FAKULTAS	JUMLAH DANA
1	2	3	4	5
JUMLAH PINDAHAN				7,768,960,000
116	Dr. Ferlinahayati, M.Si.	Eksplorasi Metabolit Sekunder Dari Tumbuhan <i>Ludwigia Leptocarpa</i> Dan Potensinya Sebagai Antikanker Melalui Pengujian Aktivitas Sitotoksik	MIPA	62,750,000
117	Dr. Salni, M.Si.	Studi Efek Antikanker Ekstrak Dan Fraksi Daun Salung (<i>Psycotria Viridiflora</i> Ex Blume) Terhadap Sel Kanker Payudara T47d Dan Kanker Serviks Hela	MIPA	69,000,000
118	Dr. Bambang Yudono, M.Sc.	Produksi Biosurfaktan Dari Bakteri Indigen Sumater Selatan Dengan Sumber Karbon Molase Sebagai Meo (<i>Microbial Enhanced Oil Recovery</i>)	MIPA	74,000,000
119	Dra. Sripertiwi Estuningsih, M.Si.	Pengembangan Bioremediasi Air Asam Tambang (Aat) Dari Pt Batubara Tanjung Enim Sumatera Selatan	MIPA	61,000,000
120	Dr. Elfita, M.Si.	Pemetaan Senyawa Antioksidan Dari Jamur Endofitik Tumbuhan <i>Garcinia</i> Spp Sebagai Strategi Dalam Penyediaan Bahan Baku Obat	MIPA	74,000,000
121	Dr. Nirwan Syarif, M.Si	Aktivitas Opti-Elektronik Elektroda Transparan Yang Dipreparasi Secara Deposisi Uap Karbon Lembaran-Nano Dan Graphene Oksida Beserta Turunan-Turunannya	MIPA	71,500,000
122	Dr. Menik Ariani, S.Si., M.Si.	Pengembangan Sistem Komputasi Untuk Analisis Neutronik Reaktor Termal Dengan Mekanisme Breed-Burn Berbasis Thorium dan Uranium Alam	MIPA	70,000,000
123	Dr.rer.nat. Risfidian Mohadi.	Sintesis Hibrid Fotokatalis TiO_2/ZnO -Kitosan Serta Aplikasinya Sebagai Pendegradasi Limbah Zat Warna Industri Tekstil	MIPA	73,000,000
124	Dr. Muhammad Hendri, ST., M.Si	Optimalisasi Lahan Bekas Tambak Udang Dengan Budidaya Rumput Laut <i>Gracilaria</i> Sp Metode Floating Net Di Desa Teluk Payo Kabupaten Banyuasin	MIPA	69,000,000
125	Dr. Miksusanti, M.Si.	Pembuatan Film Antimikroba Dengan Zat Aktif Alami Monoacylglycerol Dan Bakteri Asam Laktat	MIPA	69,000,000
126	Indrawati, M.Si.	Analisis Teknik Cloud Computing Pada Pemodelan Cran-Based Hybrid Dsl-Lte Network	MIPA	65,000,000
127	Drs. Robinson Sitepu, M.Si.	Mixed Integer Nonlinear Programming Pada Skema Pembiayaan Layanan Informasi Yang Melibatkan Fungsi Utilitas Dengan Biaya Pengawasan Dan Biaya Marjinal	MIPA	65,000,000
JUMLAH DIPINDAHKAN				8,592,210,000

NO	NAMA PENELITI	JUDUL	FAKULTAS	JUMLAH DANA
1	2	3	4	5
JUMLAH PINDAHAN				8,592,210,000
128	Riris Aryawati, S.T., M.Si.	Pemanfaatan Model Ekosistem Dinamik Guna Menunjang Ketersediaan Data Spasial Dan Temporal Di Perairan Muara Sungai Banyuasin, Sumatera Selatan	MIPA	62,000,000
129	Hermansyah, Ph.D.	Isolasi Dan Karakterisasi Yeast Dari Buah Durian (Durio Zhibetinus) Penghasil Etanol	MIPA	74,000,000
130	Drs. Putra B.J Bangun, M.Si.	Pemodelan Gilmore And Gomory Dalam Mengoptimalkan Pola Pemotongan Kertas Dan Trim Loss Pencemar Lingkungan Pada Cutting Stock Problem	MIPA	58,500,000
131	Dr. Suheryanto, M.Si.	Detoksifikasi Metilmerkuri Pada Kolam Pengolahan Lindi	MIPA	71,500,000
132	Dr. Eliza.,M.Si	Kajian Potensi Dan Eksplorasi Senyawa Antifungsi Dari Tumbuhan Kecapi (Sandorium Koetjape) Untuk Mengatasi Penyakit Antrak	MIPA	69,500,000
133	Dr. Fauziyah, S.Pi.	Karakterisasi Hasil Tangkapan Udang Dengan Trammel Net Di Perairan Pesisir Banyuasin Dalam Rangka Pengembangan Komoditas Udang Yang Berdaya Saing	MIPA	65,000,000
134	Dr. Laila Hanum, M.Si.	Upaya Pemanfaatan Dan Pengembangan Biodiversitas Padi Lokal Sumatera Selatan Melalui Pendekatan Simple Sequence Repeats (Ssr)	MIPA	75,000,000
135	Dr.Yuanita Windusari, S.Si., M.Si	Penentuan Kekerabatan Genetik Kerbau Rawa Sumatera Selatan Berdasarkan Pendekatan Random Amplified Polymorphic DNA (RAPD)	MIPA	73,500,000
136	Drs. Ramlan, M.Si.	Pembuatan Magnet Permanen Berbasis Logam Tanah Jarang [Nd-Fe-B] Sebagai Komponen Generator Listrik Dan Karakterisasinya	MIPA	75,000,000
137	Dr. Hary Widjajanti, M.Si.	Eksplorasi fungi endofitik tumbuhan kardia (Bellucia pentamera Naudin) penghasil senyawa antibakteri dan antioksidan	MIPA	72,500,000
138	Irmeilyana, M.Si.	Optimalisasi Produktivitas Penenun Songket dan Pandai Besi di Desa Limbang Jaya I dan II Kabupaten Ogan Ilir Melalui Penggalian Karakter dan Potensi	MIPA	60,000,000
139	Drs. Agus Purwoko, M.Sc.	Keanekaragaman Makrozoobenthos dan Plankton di Sungai Musi dan Semenanjung Sembilang	MIPA	60,000,000
JUMLAH DIPINDAHKAN				9,408,710,000

NO	NAMA PENELITI	JUDUL	FAKULTAS	JUMLAH DANA
1	2	3	4	5
JUMLAH PINDAHKAN				9,408,710,000
140	Dr. Arum Setiawan, M.Si.	Analisis Bioassay Pelarutan dan Dispersi Nutrien dari Air Limbah Industri Pulp Kertas Pada Ekosistem Air dengan Gradien pH Asam-Basa	MIPA	62,500,000
141	Dr Ir Herlina Hanum, MSi.	Pengembangan Model Regresi Gamma Normal	MIPA	60,000,000
142	Dra. Syafrina Lamin, M.Si.	Eksplorasi, karakterisasi Nanostruktur Anatomi , Morfologi dan Pola Warna Sisik Sayap Kupu-kupu Famili Papilionidae	MIPA	57,500,000
143	Dr. Erry Koriyanti.,M.T	Pembuatan rangkaian sel galvanik berbasis molecularly imprinted polymer (MIP) melamin sebagai membran sensor	MIPA	60,000,000
144	Dr.Ermatita, M.Kom	Penerapan Metode Smart Pada Sistem Pendukung Keputusan Solusi Mengatasi Kandungan Logam Berat Pada Tanaman Sawit Di Provinsi Sumatera Selatan	Fasilkom	67,500,000
145	Deris Stiawan, M.T., Ph.D.	Rancangan Teknologi Pendeteksian Serangan Cyberwar Menggunakan Metode Inspeksi Paket Dan Pembelajaran Pola-Pola Terbaru Serangan Pada Web 3.0	Fasilkom	75,000,000
146	Erwin, S.Si., M.Si.	Prototype Sistem Deteksi Penyakit Endemik Berdasarkan Tektur Image Menggunakan Pengembangan Metode Harmonik Search Algorithm	Fasilkom	75,000,000
147	Yudha Pratomo, S.T, MT, Ph.D	Implementasi Konsep Customer Relationship Management Untuk Sistem Informasi Alumni Dengan Metode Framework For The Application Of System Thinking	Fasilkom	70,000,000
148	Jaidan Jauhari, M.T	Pengembangan Materil Elektroda Dan Elektrolit Superkapasitor Sebagai Komponen Komputer Berbasis Nanoserat Menggunakan Teknik Electrospinning	Fasilkom	75,000,000
149	M. Fachrurrozi, S.Si.,M.T.	Pengembangan Sistem Cerdas Pendeteksi Keberadaan Pelaku Kriminal (Dpo) Secara Realtime Berbasis Citra Wajah (CBIR)	Fasilkom	75,000,000
150	Reza F. Malik, S.T., M.T., Ph.D.	Sistem Pemantauan Kualitas Tanah Perkebunan Menggunakan Jaringan Sensor Nirkabel Bekerjasama Dengan Drone Sebagai Mobile Gateway	Fasilkom	75,000,000
JUMLAH DIPINDAHKAN				10,161,210,000

NO	NAMA PENELITI	JUDUL	FAKULTAS	JUMLAH DANA
1	2	3	4	5
JUMLAH PINDAHAN				10,161,210,000
151	Rossi Passarella, S.T., M.Eng.	Pengembangan Sistem Disaster Risk Management Menggunakan Teknik Geofencing Pada Perangkat Bergerak	Fasilkom	75,000,000
152	Dr. Iwan Pahendra AS, ST., MT	Sistem Biometrik Pengenalan Wajah Pada Ujian Online	Fasilkom	70,000,000
153	dr. Radiyah Umi Partan, Sp.PD.	Pengaruh Pemberian Suplementasi Ekstrak Ikan Seluang Terhadap Sitokin Proinflamasi Dan Kadar Vitamin D Pada Pasien Lupus Eritematosus Sitemik	Kedokteran	70,000,000
154	Drs. Eddy Roflin, Msi	Determinan Dan Hambatan Serta Dampak Klinis Ketidakpatuhan Berobat Pasien Hipertensi : Sebuah Prospektif Cohort Study	Kedokteran	67,500,000
155	Dr. dr. H. Mohammad Zulkarnain	Respon Imunitas Pekerja Yang Bekerja Di Lingkungan Terpapar Panas : Analisis Kajian Molekuler Pada Hygiene Industri	Kedokteran	67,500,000
156	dr. Syarif Husin, M.S.	Potensi Isolat Lactic Acid Bacteria Dari Pangan Fermentasi "Bekasam" Terhadap Kesehatan Saluran Cerna Terkait Mucosal Immune System Dengan Menilai Ekspresi Ig-A Dan Cd4+ Pada Jaringan Usus Tikus Putih Wistar	Kedokteran	72,500,000
157	Dr. dr. Mgs. H. M. Irsan Saleh, M.Biomed.	Peran Anti-Rage (Receptor Advanced Glycation Endproducts) Terhadap Respon Inflamasi, Angiogenesis Dan Stres Oksidatif Pada Tikus Putih Model Retinopati Diabetika	Kedokteran	75,000,000
158	Arie kusumaningrum	Action Research: Pemodelan Palliative Care Pada Pasien Hiv/Aids Di Sumatera Selatan	Kedokteran	70,000,000
159	Dr. Rico Januar Sitorus, S.KM., M.kes(Epid)	Model Penguatan Beban Keluarga Dalam Pencegahan Relaps (Kambuh) Mantan Penyalahguna Narkotika	FKM	72,500,000
160	Iwan Stia Budi, S.KM., M.Kes	Model Intervensi Pencegahan Pengembangan TB MDR Pada Pasien TB Paru Kota Palembang	FKM	62,500,000
161	Dr. Novrikasari, S.KM., M.Kes	Pola Pemetaan Kerentanan Masyarakat Dalam Bencana Teknologi Dispersi Amonia	FKM	65,000,000
JUMLAH DIPINDAHKAN				10,928,710,000

NO	NAMA PENELITI	JUDUL	FAKULTAS	JUMLAH DANA
1	2	3	4	5
JUMLAH PINDAHAN				10.928.710.000
162	Elvi Sunarsih, S.KM., M.Kes	Model Risiko Paparan Polusi Udara (Pb, No2, So2, Tsp Dan Debu) Dan Kebiasaan Merokok Terhadap Fungsi Paru Pada Sopir Bus Di Kota Palembang	FKM	72.500.000
163	Anita Rahmiwati, SP., M.Si	Model Pengembangan Intervensi Pendidikan Gizi Terpadu Ibu Dan Anak	FKM	67.500.000
164	Dr. Nur Alam Fajar, S.Sos., M.Kes	Model Pola Asuh Keluarga Terhadap Perilaku Seks Pra Nikah Remaja Di Palembang	FKM	67.000.000
165	Dr.Haerawati Idris, SKM.,M.Kes	Penerapan Patient Safety : Persepsi Tenaga Kesehatan Di Rsud Kayuagung Kota Palembang	FKM	67.500.000
JUMLAH				11.203.210.000



REKTOR,

ANIS SAGGAFF

NIK 196219281989031002

