

DAFTAR PROPOSAL HIBAH RISET UI 2015
LOLOS SELEKSI SUBSTANTIF

No	Skema Hibah	Nama (tanpa gelar)	Asal Fakultas	Judul Proposal
1	Hibah Riset Awal	Liyu Adhi Kasari Sulung	Fakultas Ekonomi	Mengkaji perilaku manajemen likuiditas dari bank syariah di Indonesia serta berbagai faktor penentu preferensi tingkat likuiditas
2	Hibah Riset Awal	Baitha Palanggatan Maggadani	Fakultas Farmasi	Purifikasi kitinase isolat lokal <i>Bacillus</i> sp. BPPTCC-2 dan pemanfaatannya dalam produksi N-asetilglukosamin menggunakan substrat limbah kulit udang
3	Hibah Riset Awal	Tri Wahyuni	Fakultas Farmasi	Evaluasi Efek Analgesik dan Toksisitas Serta Karakterisasi Ekstrak Etanol Batang Pohon Buah Naga (<i>Hylocereus undatus</i> L.)
4	Hibah Riset Awal	Priskila Pratita Penasthika	Fakultas Hukum	Penculikan Anak Internasional (International Child Abduction), Studi Kasus Perbandingan Negara Anggota dan Negara Non-Anggota The Hague Convention on the Civil Aspects of International Child Abduction 1980
5	Hibah Riset Awal	Sri Yona	Fakultas Ilmu Keperawatan	Kepatuhan Minum Obat Antiretroviral (ARV) pada Orang Hidup Dengan HIV/AIDS (ODHA) di Indonesia: Studi Grounded Theory
6	Hibah Riset Awal	Dewi Anggraeni	Fakultas Ilmu Pengetahuan Budaya	Produksi Citra Jepang di Indonesia dalam Media Populer--Kajian Awal atas Tema Jepang dalam Novel Teenlit Indonesia
7	Hibah Riset Awal	Dilah Kencono	Fakultas Ilmu Pengetahuan Budaya	Pandangan Dunia dan Ideologi dalam Al-Quran Terjemahan Bahasa Mandarin dan Bahasa Indonesia: Sebuah Perbandingan Leksikon
8	Hibah Riset Awal	Naupal	Fakultas Ilmu Pengetahuan Budaya	Ambivalensi Makna Hijab: Studi Kasus Komunitas Hijabers di Depok dan Bandung
9	Hibah Riset Awal	Totok Suhardijanto	Fakultas Ilmu Pengetahuan Budaya	Pengaruh Peranti Digital pada Perilaku Bahasa:Kajian Psikolinguistik terhadap Kemahiran Membaca
10	Hibah Riset Awal	achmad kemal	Fakultas Kedokteran	profil metilasi gen HOXA10 pada perempuan dengan endometriosis
11	Hibah Riset Awal	achmad kemal harzif	Fakultas Kedokteran	kadar AMH dalam menilai cadangan ovarium pasien kanker usia reproduksi sebelum mendapat terapi
12	Hibah Riset Awal	Angky Budianti	Fakultas Kedokteran	Pengembangan Uji TaqMan Real-Time PCR Untuk Mendeteksi Lepra Kasus Pausibasilar
13	Hibah Riset Awal	Dicky Levenus Tahapary	Fakultas Kedokteran	Adipositas dan Resistensi Insulin : Studi Awal Komparasi Urban dan Rural
14	Hibah Riset Awal	herbert situmorang	Fakultas Kedokteran	korelasi antara komposisi lemak tubuh dengan kadar prokalsitonin sebagai penanda biokimiawi inflamasi kronis derajat rendah pada sindrom ovarium polikistik
15	Hibah Riset Awal	Khamelia	Fakultas Kedokteran	Distribusi Intrasel Glutathionilasi Protein dan Mitofilin Mitokondria di Epitel Mukosa Olfaktorius menggunakan Teknik Immunofluoresen pada pasien Skizofrenia Belum Pengobatan (Naive-Drug) vs. Skizofrenia dengan Obat Antipsikotika Atipikal
16	Hibah Riset Awal	Lutfi Hardiyanto	Fakultas Kedokteran	ENhalus acoroides sebagai kandidat kontrasepsi herbal
17	Hibah Riset Awal	Made Susiyanti	Fakultas Kedokteran	Transplantasi freeze-dried Membran Amnion : Tinjauan Kadar Matrix Metalloproteinase (MMP)-9, TGF β dan TNF α pada ulkus kornea bakteri dan regenerasi saraf kornea pasca pemulihan
18	Hibah Riset Awal	mila maidarti	Fakultas Kedokteran	berbagai faktor yang mempengaruhi kadar anti-mullerian hormon pada penderita sindrom turner
19	Hibah Riset Awal	Noroyono Wibowo	Fakultas Kedokteran	Perbedaan Antara Parameter Klinis dan Laboratorium Saat Persalinan dan 6 Minggu PAsca Salin PAda Preeklampsia Berat Komplikasi dan Preeklampsia Berat Tanpa Komplikasi
20	Hibah Riset Awal	Partini Pudjiastuti Trihono	Fakultas Kedokteran	KADAR N-ACETYL-BETA GLUCOSAMINIDASE URIN PADA ANAK DENGAN PENGOBATAN ANTIEPILEPSI
21	Hibah Riset Awal	Rani Wardani Hakim	Fakultas Kedokteran	Aktifitas Antihiperkolesterolemia <i>Acalypha indica</i> L. pada Tikus
22	Hibah Riset Awal	Toar J.M. Lalisang	Fakultas Kedokteran	Indeks apoptosis, ekspresi p53, alfa fetoprotein dan status child-pugh serta keluaran klinik karsinoma hepatoseluler
23	Hibah Riset Awal	Yetty Ramli	Fakultas Kedokteran	Penapisan Gangguan Neurokognitif pada Pasien HIV/AIDS
24	Hibah Riset Awal	Natalina	Fakultas Kedokteran Gigi	PENGARUH STATUS PERIODONTITIS KRONIS DAN STATUS DIABETES MELITUS TIPE 2 TERHADAP KADAR RESISTIN DAN ADIPONEKTIN PASIEN RUMAH SAK
25	Hibah Riset Awal	Nina Ariani	Fakultas Kedokteran Gigi	Validasi Dan Derivasi Alat Ukur Kualitas Hidup Yang Berhubungan Dengan Kesehatan Gigi Mulut Versi Indonesia

DAFTAR PROPOSAL HIBAH RISET UI 2015
LOLOS SELEKSI SUBSTANTIF

No	Skema Hibah	Nama (tanpa gelar)	Asal Fakultas	Judul Proposal
26	Hibah Riset Awal	Rachmitha Anne	Fakultas Kedokteran Gigi	Radiasi Laser CO2 Dalam Mengontrol Perdarahan dan Rasa Nyeri Pasca Odontectomi
27	Hibah Riset Awal	Dita Arifa Nurani	Fakultas MIPA	Elektrodeposisi Cu-Zn pada Screen Printed Electrode (SPE) sebagai Sensor Glukosa Non-enzimatik dengan Sistem Flow Injection Analisis (FIA)
28	Hibah Riset Awal	Iman Santoso	Fakultas MIPA	ISOLASI DAN KARAKTERISASI BAKTERI POTENSIAL PENDEGRADASI PEWARNA TEKSTIL CONGO RED
29	Hibah Riset Awal	Lina Mardiana	Fakultas MIPA	SINTESIS SENYAWA BASA SCHIFF DERIVAT CHALCONES SEBAGAI ZAT ANTIMALARIA MENGGUNAKAN NANOKATALIS ACTIVATED CHICKEN EGGSHHELL (nano-
30	Hibah Riset Awal	Lukmanda Evan Lubis	Fakultas MIPA	Optimisasi Dosis dan Analisa Pengaruh Film Gafchromic terhadap Kualitas Citra pada Prosedur Kateterisasi Jantung
31	Hibah Riset Awal	MANGAPUL PARLINDUNGAN TAMBUNAN	Fakultas MIPA	POLA SPASIAL DAN TEMPORAL DAERAH BANJIR DI BENTUKLAHAN DAERAH ALIRAN SUNGAI CILIWUNG
32	Hibah Riset Awal	Rachmat Andika	Fakultas MIPA	Sintesis dan Karakterisasi Kristalografi dari stacking Lapisan BZT/ZnO dan BZT/Al2O3 sebagai material penyusun ACTFEL
33	Hibah Riset Awal	Reza Syahputra	Fakultas MIPA	Analisis Metode Amplitude Variation with Offset (AVO) dalam Penentuan Zona Reservoir Hidrokarbon pada Batuan Karbonat
34	Hibah Riset Awal	Sitairesmi	Fakultas MIPA	Analisis Kemampuan Biodegradasi Hidrokarbon Isolat Bakteri Indigenous dari Habitat berbeda
35	Hibah Riset Awal	Yekti Widyarningsih	Fakultas MIPA	Faktor-faktor Penentu dan Hubungan Spasial Kasus Pengangguran di DKI dan Jawa Barat Menggunakan Model SAR dan SEM
36	Hibah Riset Awal	Deni Ferdian	Fakultas Teknik	Pengaruh Penambahan Unsur Pada Karakteristik Intermetallik Phase Al-Si
37	Hibah Riset Awal	Inaki Maulida Hakim	Fakultas Teknik	Usulan Perbaikan Sistem Round-Use Container untuk Penurunan Frekuensi Proses Impor untuk Ekspor di Industri Manufaktur
38	Hibah Riset Awal	Madsuri	Fakultas Teknik	Evaluasi Kekuatan Tekan Beton yang Menggunakan Agregat Sampah Plastik Berselimutkan Pasir Sungai dan Vulkanik
39	Hibah Riset Awal	Siti Murningsih	Fakultas Teknik	Efektifitas Pengaruh Sebaran Spasial Tata Guna Lahan Terhadap Perencanaan Waduk Pengendalian Banjir Ciawi dan Sukamahi
40	Hibah Riset Awal	Sukisno	Fakultas Teknik	Material yang Berkelanjutan: Kajian Kayu Bekas sebagai Bahan Bangunan
41	Hibah Riset Awal	Thobib Al-Asyhar	Program Pascasarjana	Dampak Praktik Nikah Siri Terhadap Kesehatan Jiwa Perempuan
42	Hibah Riset Awal	Deni daniel Kesa	Program Vokasi	Analisis tranfer pricing dalam lending activities banking dengan menggunakan Arm's length principle
43	Hibah Riset Multidisiplin	Aryana Satrya	Fakultas Ekonomi	Pengaruh Budaya Nasional dan Budaya Organisasi terhadap Manajemen Laba dengan Kendali Internal sebagai Variabel Moderasi: Studi Kasus pada Lima Negara ASEAN
44	Hibah Riset Multidisiplin	Fithra Faisal Hastiadi	Fakultas Ekonomi	Disruptive Technology Management in Indonesia
45	Hibah Riset Multidisiplin	Nurdin Sobari	Fakultas Ekonomi	Corporate Social Responsibility untuk Anak dalam Upaya untuk Peningkatan Kepuasan Hidup dan Kualitas Hidup Rumah Tangga di daerah Urban : Perspektif Konsumen dan Masyarakat Lokal
46	Hibah Riset Multidisiplin	Ratna Wardhani	Fakultas Ekonomi	Peran Tata Kelola Sektor Publik dalam Meningkatkan Efisiensi Pengeluaran Pemerintah dan Kinerja Pemerintah Daerah
47	Hibah Riset Multidisiplin	Riani Rachmawati	Fakultas Ekonomi	Pemberian ASI Eksklusif di kalangan buruh perempuan sebagai upaya menurunkan tingkat kematian dan meningkatkan kecerdasan
48	Hibah Riset Multidisiplin	Ruslan Prijadi	Fakultas Ekonomi	HOLISTIC VIEW OF ENTREPRENEUR PERFORMANCE: MARKETING ASPECT, CAPABILITY, ATTITUDE, EXTERNAL ENVIRONMENT, AND SOCIODEMOGRAPHY
49	Hibah Riset Multidisiplin	Sartika Djamiluddin	Fakultas Ekonomi	Akselerasi Inklusi Finansial melalui E-money sebagai Gelombang Ekspansi Kebijakan Pro-poor Bagi Masyarakat Miskin di Kota
50	Hibah Riset Multidisiplin	Zaafri Ananta Husodo	Fakultas Ekonomi	Optimalisasi peran BMT untuk mempercepat akses ke jasa keuangan bagi penduduk berpenghasilan rendah

DAFTAR PROPOSAL HIBAH RISET UI 2015
LOLOS SELEKSI SUBSTANTIF

No	Skema Hibah	Nama (tanpa gelar)	Asal Fakultas	Judul Proposal
51	Hibah Riset Multidisiplin	Abdul Mun'im	Fakultas Farmasi	Proses pengayaan alkaloid dari Herba Suruhan (<i>Peperomia pellucida</i>) dalam Usaha Pembuatan Fitoterapi Antihipertensi
52	Hibah Riset Multidisiplin	Fadlina Chany Saputri	Fakultas Farmasi	Potensi <i>Caesalpinia sappan</i> dan <i>Zingiber officinale</i> sebagai Kardioprotektif dalam Patogenesis Infark Miokardium
53	Hibah Riset Multidisiplin	Mahdi Jufri	Fakultas Farmasi	Formulasi Fitosom Gel anti jerawat yang mengandung minyak atsiri daun sirih (<i>Piper Betle L.</i>)
54	Hibah Riset Multidisiplin	Agus Brotosusilo	Fakultas Hukum	Model Kerjasama Kelembagaan Lintas Negara dalam Penyelesaian Konflik Keamanan Maritim dalam Mewujudkan Indonesia Poros Maritim
55	Hibah Riset Multidisiplin	Melda Kamil Ariadno	Fakultas Hukum	Tanggung Jawab Pemerintah dan Peranan Kearifan Lokal Masyarakat Pesisir dan Pulau-pulau Kecil terhadap Adaptasi Perubahan Iklim
56	Hibah Riset Multidisiplin	Debie Dahlia	Fakultas Ilmu Keperawatan	Efektivitas manajemen nyeri terstruktur terhadap percepatan penyembuhan luka pada pasien fraktur terbuka grade IIIb
57	Hibah Riset Multidisiplin	Elly Nurachmah	Fakultas Ilmu Keperawatan	Pemberdayaan Ibu Hamil dalam Pencegahan HIV di Puskesmas di Lima Provinsi dengan Angka Tertinggi Prevalensi HIV di Indonesia
58	Hibah Riset Multidisiplin	Achmad Nizar Hidayanto	Fakultas Ilmu Komputer	Pemetaan Kekayaan Ikan di Indonesia berdasarkan pola schooling (gerombolan) Ikan Menggunakan Non Negative Matrix Factorization
59	Hibah Riset Multidisiplin	Adrianus Laurens Gerung Waworuntu	Fakultas Ilmu Pengetahuan Budaya	MODEL KEPEMIMPINAN PADA LEMBAGA PEMERINTAHAN BERBASIS KEARIFAN LOKAL DI PAMEKASAN (MADURA) DAN ENDE (FLORES)
60	Hibah Riset Multidisiplin	Agus Aris Munandar	Fakultas Ilmu Pengetahuan Budaya	Artefak Logam Goa Made: Kajian Gaya Seni dan Arkeo-Metalurgi
61	Hibah Riset Multidisiplin	akhyar Yusuf Lubis	Fakultas Ilmu Pengetahuan Budaya	Informasi dan Reproduksi Identitas: studi tentang Radikalisme Gerakan Sosial
62	Hibah Riset Multidisiplin	Multamia RMT Lauder	Fakultas Ilmu Pengetahuan Budaya	Penelusuran Bangsa Maritim sebagai Identitas Bangsa Indonesia melalui Penelidikan Pelabuhan-pelabuhan Kuno di Jawa
63	Hibah Riset Multidisiplin	R. Cecep Eka Permana	Fakultas Ilmu Pengetahuan Budaya	Jejak Peradaban Kemaritiman Nusantara: Kajian Etnoarkeologi terhadap Gambar Gua Prasejarah di Sulawesi Selatan
64	Hibah Riset Multidisiplin	Shuri Mariasih Gietty Tambunan	Fakultas Ilmu Pengetahuan Budaya	Rekam Jejak Hibriditas Budaya Melalui Pemaknaan Kuliner di Jakarta, Surabaya dan Medan
65	Hibah Riset Multidisiplin	Titik Pudjiastuti	Fakultas Ilmu Pengetahuan Budaya	Sumber-sumber Tertulis Maluku: Kajian Kodikologis, Filologis, Historiografis, dan Identitas Budaya Masyarakat
66	Hibah Riset Multidisiplin	Irwansyah	Fakultas ISIP	CULINARY & CUISINE BRAND : INDONESIA GASTRO BRANDING
67	Hibah Riset Multidisiplin	Johanna Debora Imelda	Fakultas ISIP	Harapan untuk Tunas Bangsa: Suatu Kajian "Positive Deviant" dalam Usaha Meningkatkan Kualitas Hidup dan Memperpanjang Harapan Hidup Anak HIV+
68	Hibah Riset Multidisiplin	Achmad Fauzi Kamal	Fakultas Kedokteran	Isolasi Dan Kultur Sel Osteosarkoma Manusia Secara In-Vitro dan In-Vivo
69	Hibah Riset Multidisiplin	Andi Arus Victor	Fakultas Kedokteran	Hypoxia-inducible Factor-1 α (HIF-1 α) dan Intercellular Adhesive Molecule-1 (ICAM-1) pada Retinopati Diabetik Proliferatif
70	Hibah Riset Multidisiplin	Ani Retno Prijanti	Fakultas Kedokteran	Efikasi terapi kombinasi radiasi dan kurkumin pada kanker serviks karsinoma sel skuamosa stadium IIIB: Perubahan parameter stres oksidatif, sitoglobin, NFKB dan apoptosis jaringan serviks.
71	Hibah Riset Multidisiplin	Chaidir Arif Mochtar	Fakultas Kedokteran	Pengaruh Androgen Deprivation Therapy pada Ekspresi 5-Alpha Reductase pada Kanker Prostat
72	Hibah Riset Multidisiplin	Dwi Anita Suryandari	Fakultas Kedokteran	Analisis Ekspresi CREM τ dan Protamin Pada Jaringan Testis Pria Infertil: Tinjauan Patobiologis Pada Proses Spermatogenic Arrest
73	Hibah Riset Multidisiplin	Herqutanto	Fakultas Kedokteran	Pengembangan Kuesioner Generik: Perangkat Lunak Berbasis Smartphone sebagai Alat Bantu Kendali Mutu Pengambilan Data Riset
74	Hibah Riset Multidisiplin	Kusmardi	Fakultas Kedokteran	Penghambatan Displasia Kolon Mencit oleh Ekstrak Lunasin dari Bungkil Kedelai Asli Indonesia sebagai Model Kemoprevensi Kanker Kolon pada Manusia

DAFTAR PROPOSAL HIBAH RISET UI 2015
LOLOS SELEKSI SUBSTANTIF

No	Skema Hibah	Nama (tanpa gelar)	Asal Fakultas	Judul Proposal
75	Hibah Riset Multidisiplin	Kusmarinah Bramono	Fakultas Kedokteran	Hubgn Efek Apoptosis Selektif Liposom Fraksi Fosfatidilkolin Kedelai dg Perbedaan Gen Resptr Fas Sel Lemak & Sel Punca jar Lemak
76	Hibah Riset Multidisiplin	Murdani Abdullah	Fakultas Kedokteran	PEMERIKSAAN FESES MULTITARGET SEBAGAI MODALITAS PENAPISAN KANKER KOLOREKTAL: STUDI PENANDA BIOLOGIS M2 PYRUVATE KINASE, MUTASI G
77	Hibah Riset Multidisiplin	Noorwati Sutandyo	Fakultas Kedokteran	Hubungan antara miR-1 dan miR-206 dengan kaheksia pada pasien kanker paru dan kepala leher di rumah sakit Dharmais Jakarta
78	Hibah Riset Multidisiplin	Nur Rahadiani	Fakultas Kedokteran	PERAN GALECTIN-3 PADA FIBROSIS HATI DAN PENGEMBANGAN BAHAN ALAM MANGFERIN (Mangifera Indica L) SEBAGAI INHIBITOR GALECTIN-3 DALAM UPAYA TERAPI PASIEN DENGAN FIBROSIS/SIROSIS HATI
79	Hibah Riset Multidisiplin	Puspita eka wuyung	Fakultas Kedokteran	Gambaran epigenetik induksi transformasi keganasan endometriosis pada tikus akibat paparan DMBA dalam pengembangan model kanker endometrioid
80	Hibah Riset Multidisiplin	Raden Irawati Ismail	Fakultas Kedokteran	Merancang Pengembangan Penataan Kota dan Iklim Komunitas Ramah-Lanjut-Usia
81	Hibah Riset Multidisiplin	Retno Widowati Soebaryo	Fakultas Kedokteran	Efektivitas ekstraksi komedo guna meniadakan kondisi hipoksia melalui pemeriksaan antibodi HIF 1 alpha, dibandingkan dengan doksisisiklin oral pada paduan terapi akne vulgaris sedang serta pola resistensi kuman Propionibacterium acnes
82	Hibah Riset Multidisiplin	Saptawati Bardosono	Fakultas Kedokteran	FAKTOR DETERMINAN KADAR ESTRADIOL, IGF-1 DAN MENARCHE DINI PADA REMAJA PUTRI USIA 13-15 TAHUN DI JAKARTA: Studi Epidemiologi Gizi Terkait Faktor Risiko Kanker Payudara
83	Hibah Riset Multidisiplin	Septelia Inawati Wanandi	Fakultas Kedokteran	Penekanan ekspresi protein anti-apoptosis Survivin pada sel punca kanker payudara manusia dalam kondisi hipoksia dan stres oksid
84	Hibah Riset Multidisiplin	Siti Setiati	Fakultas Kedokteran	Indonesia Frailty, Aging, and Quality of Life (INA-FRAGILE) Longitudinal Study
85	Hibah Riset Multidisiplin	Teny Tjitra Sari	Fakultas Kedokteran	Kadar C-Terminal Telopeptide of Collagen Type II Urin untuk Pemantauan Kerusakan Sendi pada Anak Hemofilia A Berat
86	Hibah Riset Multidisiplin	Decky Joesiana Indrani	Fakultas Kedokteran Gigi	Perancangan Prototipe Light Curing Unit-LED dengan Metode Pulse Width Modulation: Pengaruh Penyinaran terhadap Jaringan Pulpa G
87	Hibah Riset Multidisiplin	Elza Ibrahim Auerkari	Fakultas Kedokteran Gigi	EKSISTENSI DNA EBNA-1 PADA JARINGAN TUMOR KARSINOMA NASOFARING (KNF) SEBAGAI PANDUAN TERAPI PADA PENDERITA KNF YANG MENJALANI TERAPI
88	Hibah Riset Multidisiplin	Miesje Karmiati Purwanegara	Fakultas Kedokteran Gigi	Perangkat Lunak Perhitungan Indeks PAR (Peer Assessment Rating) dengan Integrasi Telehealth Monitoring System
89	Hibah Riset Multidisiplin	Risqa Rina Darwita	Fakultas Kedokteran Gigi	Efektifitas Silver Diamin Fluoride dalam menghambat aktivitas karies dentin
90	Hibah Riset Multidisiplin	Sri Angky Soekanto	Fakultas Kedokteran Gigi	Desain Produk Krim kompleks Nano CPP-ACP-Propolis Untuk Menghambat Demineralisasi dan Menunjang Remineralisasi enamel
91	Hibah Riset Multidisiplin	Yuniardini Septorini Wimaradhani	Fakultas Kedokteran Gigi	Analisis Kaitan Kesadaran tentang Kanker Mulut dengan Oral Health Literacy pada Penduduk Jakarta
92	Hibah Riset Multidisiplin	Andi Salamah	Fakultas MIPA	Studi Interaksi Dua Strain Nostoc Cpg 24 dan Gia 13a terhadap perakaran tanaman padi Varietas Ciherang Menggunakan sistem Hidroponik
93	Hibah Riset Multidisiplin	Helmiyati	Fakultas MIPA	Sintesis Nanokomposit Superabsorben Selulosa Poli (akrilat-akrilamida) dari Sekam Padi: Aplikasinya sebagai pupuk slow release
94	Hibah Riset Multidisiplin	Noverita Dian Takarina	Fakultas MIPA	Bioakumulasi&Translokasi Logam Berat o/ Mangrove&Dampaknya thd Bandeng&Udang di DemFarm Kaw. Tambak, Rawameneng, Kec. Blanakan
95	Hibah Riset Multidisiplin	Rosari Saleh	Fakultas MIPA	Magnetik Metal Oksida/Graphene dan Metal Oksida/Carbon Nanotube Untuk mendegradasi Limbah Pewarna Organik dan Logam Berat Melalui Proses Fotokatalitik, Sonokatalitik, dan Fotosonokatalitik
96	Hibah Riset Multidisiplin	Dianti Edang Kusumawardhani	Fakultas Psikologi	Habitual Entrepreneurship dan determinan kinerja wirausaha di Indonesia

DAFTAR PROPOSAL HIBAH RISET UI 2015
LOLOS SELEKSI SUBSTANTIF

No	Skema Hibah	Nama (tanpa gelar)	Asal Fakultas	Judul Proposal
97	Hibah Riset Multidisiplin	Sherly Saragih Turnip	Fakultas Psikologi	Eksplorasi Masalah Kesehatan Mental pada Anak-anak yang Ditinggalkan oleh Ibunya Bekerja sebagai Tenaga Kerja di Luar Negeri
98	Hibah Riset Multidisiplin	Amalia Suzianti	Fakultas Teknik	PERANCANGAN ANAK TANGGA PEMANEN ENERGI UNTUK MENUNJANG PROGRAM NATIONAL GREEN CAMPUS: PILOT PROJECT DI FAKULTAS TEKNIK UI
99	Hibah Riset Multidisiplin	Benyamin Kusumoputro	Fakultas Teknik	Sistem Perakayasa Emosi dalam Proses Penyembuhan Pasien Menggunakan Brain Computer Interface dan Metoda Kecerdasan Komputasional
100	Hibah Riset Multidisiplin	Dewi Tristantini	Fakultas Teknik	AKTIVITAS IN VITRO ANTI-ATEROSKLEROSIS EKSTRAK DAUN TANJUNG (Mimusops elengi)
101	Hibah Riset Multidisiplin	Eko Adhi Setiawan	Fakultas Teknik	Pengembangan Sistem Integrasi Energi Berbasis panel surya, baterai storage dan jaringan listrik PLN untuk optimalisasi penghematan daan biaya energi pada sektor rumah tangga-industri
102	Hibah Riset Multidisiplin	Eny Kusrini	Fakultas Teknik	PENGEMBANGAN PROSES PEMBUATAN BIOFUEL BERBASIS TANDAN KOSONG KELAPA SAWIT DENGAN PENAMBAHAN LIMBAH PLASTIK MELALUI METODE SLOW CO-PYROLYSIS DAN KATALITIK
103	Hibah Riset Multidisiplin	Isti Surjandari	Fakultas Teknik	Analisis Big Data untuk Pemetaan Publikasi Penelitian oleh Sivitas Akademika Universitas Indonesia dalam rangka Menuju World Class Research University
104	Hibah Riset Multidisiplin	Misri Gozan	Fakultas Teknik	PERANCANGAN PABRIK BIOETANOL-ASAM LEVULINAT BERBASIS TANDAN KOSONG KELAPA SAWIT
105	Hibah Riset Multidisiplin	Muhamad Asvial	Fakultas Teknik	PERANCANGAN ROUTING PROTOKOL PADA SISTEM OFFLOADING JARINGAN WI-FI DAN SELULER UNTUK OPTIMALISASI SPEKTRUM
106	Hibah Riset Multidisiplin	Muhamad sahlan	Fakultas Teknik	Pengembangan Sediaan Supposituria Vagina (Ovula) dan Sabun Cair Berbahan Aktif Propolis untuk Mencegah dan Mengobati Flour Albus
107	Hibah Riset Multidisiplin	Muhammad Suryanegara	Fakultas Teknik	PEMODELAN KOMPATIBILITAS SPEKTRUM KERJA SISTEM PESAWAT TANPA AWAK (Unmanned Aircraft System / Drone) UNTUK MENDUKUNG VISI MARIT
108	Hibah Riset Multidisiplin	Teuku Yuri M Zagloel	Fakultas Teknik	Perancangan Workstation Pada Lini Perakitan Dengan Acuan Antropometri Orang Indonesia Untuk Meningkatkan Produktivitas Kerja
109	Hibah Riset Multidisiplin	Yandi Andri Yatmo	Fakultas Teknik	Tata Ruang, Perilaku Aliran Udara, dan Potensi Infeksi pada Fasilitas Layanan Kesehatan Primer
110	Hibah Riset Multidisiplin	Yusuf Latief	Fakultas Teknik	Evaluasi Kinerja Infrastruktur Transportasi Pada Ibukota Provinsi Di Indonesia Berbasis Multikriteria Analisis
111	Hibah Riset Multidisiplin	Yuswan Muharam	Fakultas Teknik	Pemodelan dan Simulasi Fermentor untuk Produksi Bioetanol Skala Besar
112	Hibah Riset Multidisiplin	Komara Djaja	Program Pascasarjana	MODEL PEMBERDAYAAN MASYARAKAT DALAM PENGELOLAAN RUMAH SUSUN DI DKI JAKARTA
113	Hibah Riset Multidisiplin	Nurul Huda	Program Pascasarjana	Solusi Kesenjangan Lulusan Ekonomi Dan Keuangan Syariah Terhadap Penyerapan Kebutuhan Tenaga Kerja Pada Industri Keuangan Syariah Di Indonesia
114	Hibah Riset Multidisiplin	Vincentius Sutarmo Setiadji	Program Pascasarjana	Pemodelan Dengan Metode Fused Deposition Modeling Untuk Perencanaan Operasi Rekonstruksi Craniomaxillofacial (CMF)
115	Hibah Riset Pascasarjana	Sidharta Utama	Fakultas Ekonomi	Pengaruh Karakteristik Sistem Perpajakan Negara terhadap Praktik Penghindaran Pajak Internasional Perusahaan Multinasional: Ana
116	Hibah Riset Pascasarjana	Sonny Harry Budiutomo Harmadi	Fakultas Ekonomi	Mobilitas kerja dan Ketimpangan Upah di Indonesia
117	Hibah Riset Pascasarjana	Effionora Anwar	Fakultas Farmasi	Formulasi dan Uji Farmakokinetika Gel Etosom Ekstrak Buah Apel Malang yang Kaya Akan Kuersetin Sebagai Sediaan Transdermal
118	Hibah Riset Pascasarjana	Hayun	Fakultas Farmasi	Pengembangan Kurkumin: Sintesis, Uji Stabilitas, Permeabilitas dan Aktivitas Biologis Analog Kurkumin Baru yang Mengandung Pi
119	Hibah Riset Pascasarjana	Rani Sauriasari	Fakultas Farmasi	PERBANDINGAN EFEKTIVITAS BIGUANID, SULFONILUREA DAN INSULIN TERHADAP NILAI HBA1C DAN UACR PASIEN DIABETES MELITUS TIPE 2 DI RSK
120	Hibah Riset Pascasarjana	Anna Erliyana	Fakultas Hukum	Menguji Diskresi dalam Kewenangan Peradilan Administrasi

DAFTAR PROPOSAL HIBAH RISET UI 2015
LOLOS SELEKSI SUBSTANTIF

No	Skema Hibah	Nama (tanpa gelar)	Asal Fakultas	Judul Proposal
121	Hibah Riset Pascasarjana	Tri Hayati	Fakultas Hukum	Evaluasi Sinkronisasi Hukum Terkait Kelembagaan yang Mengatur dan Mengurus Data Kependudukan: Kemendagri, BKKBN, dan BPS
122	Hibah Riset Pascasarjana	debie dahlia	Fakultas Ilmu Keperawatan	efektivitas pencucian luka dengan cairan NaCl 3% dibandingkan cairan NaCl 3% untuk mempersingkat proses inflamasi pada penyembuhan luka ulkus diabetik
123	Hibah Riset Pascasarjana	Novy Helena C. Daulima	Fakultas Ilmu Keperawatan	Peningkatan Kecerdasan Emosional Remaja melalui Terapi Kelompok Terapeutik Remaja
124	Hibah Riset Pascasarjana	Dana Indra Sensuse	Fakultas Ilmu Komputer	Implementasi Sistem Penunjang Keputusan untuk mengukur Kesejahteraan Pegawai Negeri Sipil di Indonesia
125	Hibah Riset Pascasarjana	Joesana Tjahjani	Fakultas Ilmu Pengetahuan Budaya	Representasi Ideologi Fundamentalisme Islam Dalam Teks Fiksi Frankofon dan Indonesia
126	Hibah Riset Pascasarjana	Haula Rosdiana	Fakultas ISIP	Rekonstruksi Akuntabilitas Lembaga Wakaf di Indonesia
127	Hibah Riset Pascasarjana	Ardi Findyartini	Fakultas Kedokteran	Analisis Kebutuhan mengenai Pentahapan Kompetensi dalam Pendidikan Profesi Dokter Spesialis
128	Hibah Riset Pascasarjana	Ari Fahrial Syam	Fakultas Kedokteran	Akurasi Diagnostik Pemeriksaan Serologi dan Urin Dalam Mendeteksi Infeksi Helicobacter pylori Pada Pasien Dispepsia
129	Hibah Riset Pascasarjana	Ari Fahrial Syam	Fakultas Kedokteran	Sero-Prevalensi Infeksi Helicobacter Pylori Pada Pasien Dispepsia Di Puskesmas Kelurahan Kalibaru Jakarta Utara dan Faktor Yang Mempengaruhinya
130	Hibah Riset Pascasarjana	Budi Wiweco	Fakultas Kedokteran	Analisis Ekspresi Reseptor LH dan FSH di Sel Granulosa pada Pasien yang Mendapatkan Pemicu agonis GnRH
131	Hibah Riset Pascasarjana	Dr dr Andri Maruli Tua Lubis, SpOT (K)	Fakultas Kedokteran	EFEK SUNTIKAN INTRA ARTIKULAR RECOMBINANT HUMAN GROWTH HORMONE DIBANDINGKAN DENGAN ASAM HYALURONAT DAN PLACEBO TERHADAP REGENERASI TULANG RAWAN KELINCI NEW ZEALAND
132	Hibah Riset Pascasarjana	Dwi Anita Suryandari	Fakultas Kedokteran	Pengaruh Variasi Genetik terhadap risiko kekambuhan pada penderita Graves' Disease: Ditinjau dari Regulasi Imun
133	Hibah Riset Pascasarjana	Franciscus D. Suyatna	Fakultas Kedokteran	Efek Ekstrak daun kari (Murraya koenigii) terhadap Rate limiting enzyme yang terlibat pada metabolisme glukosa dan ekspresi gen
134	Hibah Riset Pascasarjana	Ismail Hadisoebroto Dilogo	Fakultas Kedokteran	Potensi osteogenik Sel Punca Hematopoitik CD34+ Darah Tepi Manusia Yang
135	Hibah Riset Pascasarjana	Melva Louisa	Fakultas Kedokteran	Efikasi nanokurkumin dalam mengatasi resistensi sel kanker payudara terhadap endoksin: Tinjauan khusus pada E-Cadherin dan TGF
136	Hibah Riset Pascasarjana	Mohamad Sadikin	Fakultas Kedokteran	Analisis Genomik dan Proteomik pada Regenerasi: Peran HIF-1, HIF-2, Cytoglobin dan Reactive Oxygen Species (ROS) pada Regenerasi
137	Hibah Riset Pascasarjana	Pudji Sari	Fakultas Kedokteran	Analisis kelainan kromosom pada kasus keguguran spontan berulang di Indonesia
138	Hibah Riset Pascasarjana	Pudji Sari	Fakultas Kedokteran	Pengaruh pemberian sel punca mesenkimal asal jaringan lemak manusia dalam scaffold collagen terhadap beberapa tahapan penyembuhan luka bakar pada mencit
139	Hibah Riset Pascasarjana	Purwastyastuti	Fakultas Kedokteran	HuHubungan Polimorfisme Genotype N-acetyltransferase 2 (NAT2) dengan Kegagalan Pasca Pengobatan OAT (Obat Anti Tuberkulosis) Kategori I (early failure dan MDR-TB) pada Pasien TBC di Puskesmas Kecamatan Jakarta Utara
140	Hibah Riset Pascasarjana	Purwastyastuti	Fakultas Kedokteran	Keberhasilan Terapi Tuberkulosis Paru Pada Pasien Berobat Jalan di Rumah Sakit Pemerintah dan di Puskesmas: Peran Pengawas Minum Obat
141	Hibah Riset Pascasarjana	Rahyussalim	Fakultas Kedokteran	Pengaruh Pajanan Sinar x-ray C-arm terhadap Viabilitas dan Waktu Penggandaan Populasi Sel Punca Mesenkimal Asal Sumsum Tulang, Tali Pusat dan Jaringan Adiposa
142	Hibah Riset Pascasarjana	Rianto Setiabudy	Fakultas Kedokteran	Hubungan copy number variation gen CYP2D6 dengan kekambuhan malaria vivaks pada pengobatan radikal dengan primakuin
143	Hibah Riset Pascasarjana	Rianto Setiabudy	Fakultas Kedokteran	Hubungan Kadar Plasma Amikasin dengan Efikasi dan Toksisitas pada Pasien Sepsis di Intensive Care Unit (ICU) Dewasa RSCM
144	Hibah Riset Pascasarjana	tofani widya utami	Fakultas Kedokteran	kadar deposit retinol dan rasio CD4:CD8 di serviks pada persistensi infeksi human papillomavirus-risiko tinggi dan perjalanan alami penyakit kanker serviks

DAFTAR PROPOSAL HIBAH RISET UI 2015
LOLOS SELEKSI SUBSTANTIF

No	Skema Hibah	Nama (tanpa gelar)	Asal Fakultas	Judul Proposal
145	Hibah Riset Pascasarjana	Vivian Soetikno	Fakultas Kedokteran	Efek Andrografolid terhadap Neuroinflamasi dan Ekspresi Transporter Obat P-Glycoprotein pada Otak Mencit Model Penyakit Parkinson
146	Hibah Riset Pascasarjana	Widya Artini	Fakultas Kedokteran	Ekspresi HIF-1 Alpha sebagai penanda biomolekuler hipoksia kornea pada pemakai lensa kontak lunak, dan hubungannya dengan aktivitas enzim Laktat dehidrogenase dan malat dehidrogenase air mata
147	Hibah Riset Pascasarjana	Anggraini Margono	Fakultas Kedokteran Gigi	Potensi ekstrak biji anggur sebagai larutan irigasi saluran akar: Efek antimikroba terhadap biofilm E.faecalis dan viabilitas se
148	Hibah Riset Pascasarjana	Ellyza Herda	Fakultas Kedokteran Gigi	Kajian Keberhasilan Pemasangan dan Karakterisasi Permukaan Piranti Cekat Metal yang dipergunakan di Puskesmas Kecamatan Jakarta
149	Hibah Riset Pascasarjana	Elza Ibrahim	Fakultas Kedokteran Gigi	POTENSI PENGEMBANGAN BIOINDIKATOR POLIMORFISME GEN LEPR DAN PKD1 SEBAGAI PREDIKTOR MALOKLUSI KLAS II
150	Hibah Riset Pascasarjana	Eva Fauziah	Fakultas Kedokteran Gigi	Hubungan Antara Kualitas Hidup dengan Tingkat Kortisol Saliva Anak pada Kondisi Karies
151	Hibah Riset Pascasarjana	Ira Tanti	Fakultas Kedokteran Gigi	Efek Semen Resin Dual dan Light Cured Terhadap Warna Restorasi Estetik Untuk Perbaikan Penampilan
152	Hibah Riset Pascasarjana	Mochamad Fahlevi Rizal	Fakultas Kedokteran Gigi	Potensi Sel Punca Asal Tali Pusat Sebagai Alternatif Sumber Sel Odontoblas untuk Regenerasi Pulpa Gigi
153	Hibah Riset Pascasarjana	Mochamad Fahlevi Rizal	Fakultas Kedokteran Gigi	Implementasi Persamaan Tanaka-Johnston untuk Memprediksi Ukuran Mesiodistal Kaninus dan Premolar pada Anak Indonesia Deutro-Malayid
154	Hibah Riset Pascasarjana	Sri Lelyati	Fakultas Kedokteran Gigi	KADAR INTERLEUKIN-1 β DALAM CAIRAN SULKUS GINGIVA DAN C-REACTIVE PROTEIN DALAM DARAH PENDERITA PENYAKIT JANTUNG KORONER SERTA HUBUNGANNYA DENGAN STATUS PERIODONTAL
155	Hibah Riset Pascasarjana	Yuniarti Soeroso	Fakultas Kedokteran Gigi	KUANTITATIF Porphyromonas gingivalis, Treponema denticola, dan Tannerella forsythia PADA PLAK GIGIPENDERITA PENYAKIT JANTUNG KORONER DAN HUBUNGANNYA DENGAN STATUS PERIODONTAL
156	Hibah Riset Pascasarjana	Bambang Sutrisna	Fakultas Kesehatan Masyarakat	Studi Indikasi Korupsi dengan pendekatan Epidemiologi Sosial di Propinsi DKI Jakarta tahun 2012-2014
157	Hibah Riset Pascasarjana	Bambang Wispriyono	Fakultas Kesehatan Masyarakat	Pengaruh Paparan Kromium Terhadap Munculnya Oxidative Stress Pada Pekerja di Industri Penyamakan Kulit Kabupaten Garut
158	Hibah Riset Pascasarjana	Doni Hikmat Ramdhan	Fakultas Kesehatan Masyarakat	Faktor Risiko Gangguan Fungsi Hati pada Pekerja Tambang Emas Bawah Tanah PT NHM
159	Hibah Riset Pascasarjana	I Made Djaja	Fakultas Kesehatan Masyarakat	Pengaruh paparan partikulat matter 10 mikron di udara ambien terhadap gangguan saluran pernafasan pada tenaga kerja bongkar muat di pelabuhan sunda kelapa tahun 2015
160	Hibah Riset Pascasarjana	Laila Fitria	Fakultas Kesehatan Masyarakat	Uji Kolinesterase Pada Petani Wanita Usia Subur
161	Hibah Riset Pascasarjana	Mondastris Korib Sudaryo	Fakultas Kesehatan Masyarakat	Pengaruh Ketangguhan Masyarakat terhadap Kualitas Hidup Kesehatan di Daerah Rawan Bencana Pasca Erupsi Gunungapi Kelud 2014
162	Hibah Riset Pascasarjana	Umar Fahmi Achmadi	Fakultas Kesehatan Masyarakat	Analisis Spatial Kerawanan Demam Dengue Perdesaan
163	Hibah Riset Pascasarjana	Abinawanto	Fakultas MIPA	Perbaikan Kualitas Genetik Ayam Lokal Ornamen untuk Meningkatkan Nilai Ekonomis
164	Hibah Riset Pascasarjana	Alhadi Bustamam	Fakultas MIPA	Penerapan Metode Pengelompokan HOPACH untuk Menganalisa Kekerabatan Virus EBOLA
165	Hibah Riset Pascasarjana	Alhadi Bustamam	Fakultas MIPA	PENGELOMPOKAN VIRUS HERPES MENGGUNAKAN TRIBE-MA CLUSTERING (TRIBE-MCL)
166	Hibah Riset Pascasarjana	Ariyanti Oetari	Fakultas MIPA	Deteksi dan Identifikasi Kapang Perusak Manuskrip Sastra Cina Koleksi Perpustakaan Pusat Universitas Indonesia
167	Hibah Riset Pascasarjana	Ariyanti Oetari	Fakultas MIPA	Deskripsi dan Identifikasi Kapang dari Manuskrip Dluwang Asal Mertasinga, Cirebon
168	Hibah Riset Pascasarjana	Azwar Manaf	Fakultas MIPA	Kinetika Pembentukan Nanopartikel Barium Strontium Titanate melalui Pemaduan Mekanik dan Destruksi Ultrasonik Daya Tinggi

DAFTAR PROPOSAL HIBAH RISET UI 2015
LOLOS SELEKSI SUBSTANTIF

No	Skema Hibah	Nama (tanpa gelar)	Asal Fakultas	Judul Proposal
169	Hibah Riset Pascasarjana	Bambang Soegijono	Fakultas MIPA	REKAYASA LAPISAN TIPIS BARIUM HEXAFERRITE (BaFe ₁₂ O ₁₉) DENGAN METODE CHEMICAL SOLUTION DEPOSITION UNTUK APLIKASI MATERIAL MULTIF
170	Hibah Riset Pascasarjana	Mufti Petala Patria	Fakultas MIPA	Analisis Potensi dan Nilai Ekonomi Ekosistem Mangrove serta Persepsi Masyarakat dalam Pengelolaannya di Tanjung Lesung, Banten
171	Hibah Riset Pascasarjana	Nisyawati	Fakultas MIPA	Potensi Adaptasi Spesies Anggrek Tropis Indonesia Terhadap Stres Kekeringan Akibat Perubahan Iklim Melalui Analisis Ciri Anatomi
172	Hibah Riset Pascasarjana	Noviar Andayani	Fakultas MIPA	Pengukuran Biodiversitas Mamalia Menggunakan Darah Isapan Pacet di Way Canguk, Taman Nasional Bukit Barisan Selatan
173	Hibah Riset Pascasarjana	Supriyanto Ardjo Pawiro	Fakultas MIPA	VERIFIKASI DOSIMETRI EFEK GERAK TARGET TUMOR PARU-PARU PADA TEKNIK IMRT DAN VMAT MENGGUNAKAN FANTOM TORAKS DINAMIK IN-HOUSE
174	Hibah Riset Pascasarjana	Wibowo Mangunwardoyo	Fakultas MIPA	Identifikasi Senyawa Bioaktif Antidiare Bakteri Endofitik Tanaman Bembang [<i>Neesia altissima</i> (Bl.) Bl.]
175	Hibah Riset Pascasarjana	Agus Santoso Tamsir	Fakultas Teknik	IDENTIFIKASI BAHAN DENGAN SISTEM PEMETAAN FLUKTUASI SPEKTRAL DERAU MENGGUNAKAN SENSOR KAPASITIF MULTIFREKUENSI: STUDI KASUS PADA
176	Hibah Riset Pascasarjana	Ahmad Indra Siswantara	Fakultas Teknik	Pengembangan Turbin Gas Mikro Bioenergi Proto X-3 Sebagai Peralatan Sumber Daya Energi Pada Green Building
177	Hibah Riset Pascasarjana	Akhmad Herman Yuwono	Fakultas Teknik	Fabrikasi Kaca Konduktor Flourine Tin Oxide (FTO) dengan Metode Sol-Gel Berbasis Prekursor Timah Klorida untuk Aplikasi Sel Surya Tersensitasi Zat Pewarna
178	Hibah Riset Pascasarjana	Andi Rustandi	Fakultas Teknik	Studi Pengaruh Senyawa Aktif Ekstrak Kubis Merah (<i>Brassica oleracea</i> var. <i>capitata</i> f. <i>Rubra</i>) Sebagai Kandidat Inhibitor Korosi Ramah Lingkungan Untuk Baja API 5L Grade X60 Pada lingkungan NaCl 3,5%
179	Hibah Riset Pascasarjana	Anne Zulfia	Fakultas Teknik	Optimasi Nanostruktur Litium Titanat (Li ₄ Ti ₅ O ₁₂)/LTO dengan perlakuan hidrotermal dan proses solid-state untuk Aplikasi Anoda
180	Hibah Riset Pascasarjana	Harinaldi	Fakultas Teknik	EFEK DINAMIKA GELEMBUNG MENGGUNAKAN SINGLE NOZZLE PADA STABILITAS AGREGAT PARTIKEL UNTUK PROSES FLOTASI
181	Hibah Riset Pascasarjana	Ario Sunar Baskoro	Fakultas Teknik	Aplikasi Resistance Spot Welding dan Friction Stir Spot Welding Sebagai Teknologi Dissimilar Material
182	Hibah Riset Pascasarjana	Bambang Sugiharto	Fakultas Teknik	PERTUMBUHAN DAN KARAKTERISASI DEPOSIT RUANG BAKAR MESIN DIESEL SEBAGAI SOLUSI PENGURANGAN DEPOSIT PADA PENGGUNAAN BIODIESEL
183	Hibah Riset Pascasarjana	BASARI	Fakultas Teknik	PENGEMBANGAN REKONSTRUKSI CITRA MEDIS TUBUH MANUSIA DENGAN MENGGUNAKAN GELOMBANG MIKRO (MICROWAVE)
184	Hibah Riset Pascasarjana	Danardono Agus Sumarsono	Fakultas Teknik	Rancang Bangun Dan Optimasi Kerangka (Topology) Energy Absorber Pada Bus Listrik
185	Hibah Riset Pascasarjana	Danardono Agus Sumarsono	Fakultas Teknik	Rancang Bangun Rig Untuk Pengujian Frame Bogie Monorel
186	Hibah Riset Pascasarjana	Dewi Tristantini	Fakultas Teknik	Perancangan Produk Daging Nabati Cepat Saji Berbahan Baku Gluten Terigu, Tepung Kacang Merah dan Jamur Tiram Putih
187	Hibah Riset Pascasarjana	Donanta Dhaneswara	Fakultas Teknik	Penggunaan Thin Wall Ductile Iron sebagai Material Hijau untuk Menghemat Penggunaan Energi
188	Hibah Riset Pascasarjana	Feri Yusivar	Fakultas Teknik	Pengembangan Metode Restarting Motor Sinkron Magnet Permanen Tanpa Sensor Kecepatan Berbasis Observer Untuk Aplikasi Pada Kereta Listrik
189	Hibah Riset Pascasarjana	Gandjar Kiswanto	Fakultas Teknik	Pengembangan Kontrol Posisi Pahat dan Orientasi Pahat Pada Bidang Kontak Pemesinan Peripheral 5-axis Milling Pada Pembuatan Dies Produk Otomotif
190	Hibah Riset Pascasarjana	Heri Hermansyah	Fakultas Teknik	Pemanfaatan Biomasa Limbah Pertanian Sebagai Support Biokatalis untuk Produksi Biodiesel
191	Hibah Riset Pascasarjana	Heri Hermansyah	Fakultas Teknik	Rekayasa Katalis Penukar Ion Untuk Sintesa Biodiesel
192	Hibah Riset Pascasarjana	Iwa Garniwa	Fakultas Teknik	Pemodelan Sistem Pengangkut Beban Vertikal Dan Horisontal dengan Energi Magnet
193	Hibah Riset Pascasarjana	Johny Wahyuadi Soedarsono	Fakultas Teknik	Ekstraksi Silika dari Limbah Sekam Padi Sebagai Bahan Baku Pembuatan Anoda Baterai Lithium

DAFTAR PROPOSAL HIBAH RISET UI 2015
LOLOS SELEKSI SUBSTANTIF

No	Skema Hibah	Nama (tanpa gelar)	Asal Fakultas	Judul Proposal
194	Hibah Riset Pascasarjana	Johny Wahyuadi Soedarsono	Fakultas Teknik	Studi Peningkatan Kadar Tantalum dan Niobium Oksida dari Slag Timah
195	Hibah Riset Pascasarjana	Kalamullah Ramli	Fakultas Teknik	Pengembangan Metoda Pengolahan Pencitraan Radar Resolusi Tinggi Menggunakan Metoda Compressive Sensing (Iterative Reweighted Least Square – Lp Minimization)
196	Hibah Riset Pascasarjana	Kalamullah Ramli	Fakultas Teknik	PENINGKATAN KEACAKAN BILANGAN DENGAN KOMBINASI SISTEM CHAOS DAN RING OSCILLATOR BERBASIS TRUE RANDOM NUMBER GENERATOR PADA FIELD PROGRAMMABLE GATE ARRAY
197	Hibah Riset Pascasarjana	Kamarza Mulia	Fakultas Teknik	Pengendalian Pelepasan Eugenol Melalui Perancangan Nanokapsul Eugenol Menggunakan Protein dan Polisakarida dengan Metode Lapis Ganda
198	Hibah Riset Pascasarjana	Mahmud Sudibandriyo	Fakultas Teknik	Produksi Carbon Nanotubes dari LPG dengan Katalis Fe-Co-Mo/MgO
199	Hibah Riset Pascasarjana	Mochamad Chalid	Fakultas Teknik	STUDI PERLAKUAN KIMIAWI PADA SERAT IJUK (ARENGA PINNATA) UNTUK MENINGKATKAN KOMPATIBILITAS TERHADAP MATERIAL POLIMER
200	Hibah Riset Pascasarjana	Nelson Saksono	Fakultas Teknik	OPTIMALISASI DEGRADASI LINEAR ALKYL BENZENE SULFONATE (LAS) MENGGUNAKAN REAKTOR MULTI-ANODE CONTACT GLOW DISCHARGE ELECTROLYSIS
201	Hibah Riset Pascasarjana	Nelson Saksono	Fakultas Teknik	DEGRADASI LIMBAH LINEAR ALKYL BENZENE SULFONATE (LAS) MENGGUNAKAN REAKTOR ELEKTROLISIS PLASMA MULTI-ANODE DENGAN SISTEM KONTINU D
202	Hibah Riset Pascasarjana	Rudy Setiabudy	Fakultas Teknik	Pengembangan Disain Generator Magnet Permanen untuk Peningkatan Efisiensi Turbin Angin dengan Meminimalkan Torsi Cogging
203	Hibah Riset Pascasarjana	Setijo Bismo	Fakultas Teknik	KOPOLIMERISASI PENCANGKOKAN AKRILONITRIL DAN STIRENA PADA KARET ALAM DAN PENGARUHNYA TERHADAP SIFAT FISIK VULKANISAT
204	Hibah Riset Pascasarjana	Sigit Pranowo Hadiwardoyo	Fakultas Teknik	Kontribusi karet-serat ban bekas dan ekstraksi aspal Buton untuk bahan tambah pada peningkatan ketahanan aspal campuran panas terhadap beban kendaraan
205	Hibah Riset Pascasarjana	Sigit Pranowo Hadiwardoyo	Fakultas Teknik	Rekayasa material lokal untuk menurunkan suhu pencampuran aspal modifikasi dan meningkatkan ketahanan permukaan jalan
206	Hibah Riset Pascasarjana	Sri Harjanto	Fakultas Teknik	Karakteristik Laju Degradasi dan Biokompatibilitas Pada Mg-1,6Gd untuk Material Implan
207	Hibah Riset Pascasarjana	Sutrasno Kartohardjono	Fakultas Teknik	Pemodelan penyisihan amoniak melalui kontaktor membran serat berongga
208	Hibah Riset Pascasarjana	Tresna Priyana Soemardi	Fakultas Teknik	Optimum Prostheses Design & Development for Fast and Customized Manufacturing in Total Knee Replacement
209	Hibah Riset Pascasarjana	Warjito	Fakultas Teknik	Stabilitas Agregat Partikel- Gelembung pada Gelembung Statis dalam Proses Flotasi menggunakan Single Nozzle
210	Hibah Riset Pascasarjana	Warjito	Fakultas Teknik	Mekanisme Pelekatan Partikel-Bubble pada Proses Flotasi
211	Hibah Riset Pascasarjana	Widjojo A. Prakoso	Fakultas Teknik	Inovasi Modelling Kecepatan Gelombang Geser Tanah Vs 30 berbasis atribut topografi dan unit geomorfologi untuk struktur bangunan tahan gempa dan
212	Hibah Riset Pascasarjana	Yanuar	Fakultas Teknik	Pengurangan Pemakaian Energi (drag Reduction) aliran Lumpur Pasir Silika didalam Pipa Spiral dengan penambahan guar gum (getah I
213	Hibah Riset Pascasarjana	Yulianto Sulisty Nugroho	Fakultas Teknik	Pencegahan Pertumbuhan nApi pada Kebakaran Kabel Listrik dengan Pengendalian Konsentrasi Oksigen
214	Hibah Riset Pascasarjana	Iwa Garniwa	Program Pascasarjana	Model Dinamik Urbanisasi, Konsumsi Energi Transportasi dan Emisi CO2: Studi Kasus di Kota Megapolitan Jakarta
215	Hibah Riset Pascasarjana	Setyo Sarwanto Moersidik	Program Pascasarjana	Potensi Reduksi Jejak Karbon Melalui Implementasi Green Building untuk Menuju Kota Berkelanjutan
216	Hibah Riset Kolaborasi Internasional	Ancella Anitawati Hermawan	Fakultas Ekonomi	IFRS Implementation through Option versus Convergence Approach: Determinants and Effects on Earnings Quality and the Impact of the Effectiveness of Corporate Governance and Internal Control Structure
217	Hibah Riset Kolaborasi Internasional	Dyah Setyaningrum	Fakultas Ekonomi	ASSESSING COMPETENCY GAPS OF JUNIOR STAFF MEMBERS: AN ANALYSIS OF MALAYSIA AND INDONESIA ACCOUNTING RELATED EMPLOYABILITY

DAFTAR PROPOSAL HIBAH RISET UI 2015
LOLOS SELEKSI SUBSTANTIF

No	Skema Hibah	Nama (tanpa gelar)	Asal Fakultas	Judul Proposal
218	Hibah Riset Kolaborasi Internasional	Elvia Rosantina Shauki	Fakultas Ekonomi	ASSESSING COMPETENCY GAP AMONG UNIVERSITY GRADUATES: OBSERVATION BASED ON PROPERTY AND ACCOUNTANCY GRADUATES
219	Hibah Riset Kolaborasi Internasional	Firmanzah	Fakultas Ekonomi	The Propensity of Young Consumers to Overspend on Credit Cards: Decomposition Effect in the Theory of Planned Behavior
220	Hibah Riset Kolaborasi Internasional	Sari Wahyuni	Fakultas Ekonomi	LOCAL ECONOMIC RESOURCE DEVELOPMENT (LERD)
221	Hibah Riset Kolaborasi Internasional	Novita Ikasari	Fakultas ISIP	Determinants of Access to Financing in Rural Areas: A Comparative Study on Indonesian and Thailand Micro, Small and Medium Enterprises (MSMEs)
222	Hibah Riset Kolaborasi Internasional	Inge Sutanto	Fakultas Kedokteran	Developing Reverse Transcriptase qPCR for detection of infective stage of malaria parasites as measurement of the reservoir in the community
223	Hibah Riset Kolaborasi Internasional	Noroyono Wibowo	Fakultas Kedokteran	Apakah aging plasenta merupakan kunci untuk memahami, memprediksi dan mencegah kematian janin intrauterin?
224	Hibah Riset Kolaborasi Internasional	Peni Kistijani Samsuria	Fakultas Kedokteran	Urine Aflatoxin in primary care children and top referral cancerous patients: The need of Public service LC-MS/MS with biomarker
225	Hibah Riset Kolaborasi Internasional	Septelia Inawati Wanandi	Fakultas Kedokteran	Role of Manganese Superoxide Dismutase (MnSOD) in Cancer-Associated Fibroblasts (CAFs) of breast cancer stromal on the aggressiv
226	Hibah Riset Kolaborasi Internasional	Tjhin Wiguna	Fakultas Kedokteran	Adolescent mental health, wellbeing and bullying behavior in Indonesia
227	Hibah Riset Kolaborasi Internasional	Boy M Bachtiar	Fakultas Kedokteran Gigi	CHITOSAN-BASED MAGNETIC NANOCOMPOSITES FOR INHIBITING BIOFILM FORMATION OF A PANEL HALITOSIS-RELATED BACTERIA
228	Hibah Riset Kolaborasi Internasional	Diah Ayu Maharani	Fakultas Kedokteran Gigi	Silver Diamine Fluoride Safety Use Study
229	Hibah Riset Kolaborasi Internasional	Lisa R. Amir	Fakultas Kedokteran Gigi	Mesenchymal Stromal Cells Sheet and RGD-Modified Chitosan for Periodontal Tissue Regeneration
230	Hibah Riset Kolaborasi Internasional	M. F. Lindawati Soetanto Kusdhany	Fakultas Kedokteran Gigi	Mastication Ability, Quality Of Life, Nutritional Intake and Mental Health Before and After Using Denture In Elderly
231	Hibah Riset Kolaborasi Internasional	I Made Djaja	Fakultas Kesehatan Masyarakat	Improving Access to Safe Water, Proper Sanitation, and Hygiene Practices in Rural Village, Sedari, Karawang, West Java
232	Hibah Riset Kolaborasi Internasional	Vivi Fauzia	Fakultas MIPA	Synthesis and Characterization Zinc Oxide Structure For Perovskite Hybrid Solar Cells Application
233	Hibah Riset Kolaborasi Internasional	Wellyzar Sjamsuridzal	Fakultas MIPA	Thermophilic Bacteria Isolated from Hot Springs including Geyser in Indonesia: Characterization and Screening of Antibiotics and Thermostable Enzymes Production
234	Hibah Riset Kolaborasi Internasional	Alice Salendu	Fakultas Psikologi	The Role of Trust, Perceived Change Leadership, and Psychological Climate on Reaction to Change (Cross Cultural Study)
235	Hibah Riset Kolaborasi Internasional	Eny Kusriani	Fakultas Teknik	Modification of Magnetite-Doped Lanthanide Nanoparticles for Drug Delivery System and Antiamoebic Activity
236	Hibah Riset Kolaborasi Internasional	Heru Purnomo	Fakultas Teknik	Development of a Method Characterizing the Structural Connections in Reinforced Concrete Buildings
237	Hibah Riset Kolaborasi Internasional	Nasruddin	Fakultas Teknik	Theoretical and Experimental Study of Adsorption Chiller using Indonesian Natural Zeolite- Water Working Pair for Application in Indonesia
238	Hibah Riset Kolaborasi Internasional	Yanuar	Fakultas Teknik	Drag Reduction by Natural Fibers in Various Geometry Pipes
239	Hibah Riset Kolaborasi Internasional	Koesnadi Kardi	Program Pascasarjana	The Air Surveillance Optimization Model in Handling Natural Disaster as a Part of Military Operation Other the War
240	Hibah Riset Kolaborasi Internasional	Raldi Artono Koestoer	Fakultas Teknik	Green Mega Urban for Transit Oriented Development
241	Hibah Riset Kolaborasi nasional BOPTN UI	Buddi Wibowo	Fakultas Ekonomi	Hirarki Kebutuhan Produk dan Layanan Keuangan Syariah untuk Masyarakat Indonesia
242	Hibah Riset Kolaborasi nasional BOPTN UI	Cynthia Afriani Utama	Fakultas Ekonomi	Apakah Kepemilikan Piramid dan Keluarga Memperburuk Tata Kelola Perusahaan Terbuka di Indonesia
243	Hibah Riset Kolaborasi nasional BOPTN UI	Fitriany	Fakultas Ekonomi	Kajian Atas Praktik Penentuan Fee Audit Dan Hubungannya dengan Kualitas Audit ada Kantor Akuntan Publik di Indonesia

DAFTAR PROPOSAL HIBAH RISET UI 2015
LOLOS SELEKSI SUBSTANTIF

No	Skema Hibah	Nama (tanpa gelar)	Asal Fakultas	Judul Proposal
244	Hibah Riset Kolaborasi nasional BOPTN UI	Imam Wahyudi	Fakultas Ekonomi	Penguatan hubungan BMT dan UMKM dalam rangka meningkatkan kesejahteraan masyarakat berpendapatan kecil dan menengah
245	Hibah Riset Kolaborasi nasional BOPTN UI	Sylvia Veronica N.P. Siregar	Fakultas Ekonomi	Konvergensi IFRS di Indonesia: Evaluasi dan Rencana ke Depan
246	Hibah Riset Kolaborasi nasional BOPTN UI	Viverita	Fakultas Ekonomi	Kesadaran terhadap Produk Halal serta Hambatan yang Dihadapi oleh UMKM dalam Melakukan Sertifikat Halal di Jakarta
247	Hibah Riset Kolaborasi nasional BOPTN UI	Fadlina Chany Saputri	Fakultas Farmasi	Eksplorasi Potensi Tanaman Obat Indonesia sebagai Fitoterapi Infark Miokardium Melalui Efek Antiinflamasi dan Antioksidan
248	Hibah Riset Kolaborasi nasional BOPTN UI	Yahdiana Harahap	Fakultas Farmasi	Pemantauan Terapi Siklofosamid melalui Analisis 4-Hidroksisiklofosamid pada Pasien Kanker Rumah Sakit Dharmais
249	Hibah Riset Kolaborasi nasional BOPTN UI	Junaiti Sahar	Fakultas Ilmu Keperawatan	Pengembangan Model Kemitraan Perawat, Pendamping (Caregiver) dan Lansia untuk meningkatkan perilaku perawatan, status kesehatan, kepuasan dan kualitas hidup lansia di Panti Wreda, Jakarta
250	Hibah Riset Kolaborasi nasional BOPTN UI	setyowati	Fakultas Ilmu Keperawatan	Pencegahan Penularan HIV/Aids dilingkungan ibu Rumah Tangga dengan pemberdayaan Petugas Kesehatan dan pelibatan Keluarga di Indo
251	Hibah Riset Kolaborasi nasional BOPTN UI	Yati Afiyanti	Fakultas Ilmu Keperawatan	Pengembangan Program Pelayanan Suportif Sebagai Upaya Meningkatkan Kualitas Hidup Survivor Kanker Ginekologi di Indonesia
252	Hibah Riset Kolaborasi nasional BOPTN UI	Mohamad Ivan Fanany	Fakultas Ilmu Komputer	Sistem Informasi Geografis Lahan Sawah dan Produksi Beras Nasional berdasarkan Citra Inderaja Multi Sensor
253	Hibah Riset Kolaborasi nasional BOPTN UI	arthur josias simon runturambi	Fakultas ISIP	MODEL PRISON-BASED COLLECTIVE DERADICALIZATION DAN BENTUK PERLAKUAN NARAPIDANA TERORIS DI BEBERAPA LEMBAGA PEMASYARAKATAN INDONE
254	Hibah Riset Kolaborasi nasional BOPTN UI	bambang widodo umar	Fakultas ISIP	Kendala Yang Menghambat Penyelenggaraan Pendidikan Khusus Bagi Narapidana Anak Yang Sedang Menjalani Pembebasan Bersyarat/Pidana
255	Hibah Riset Kolaborasi nasional BOPTN UI	Meidi Kosandi	Fakultas ISIP	Sistem Transportasi Publik Terintegrasi: Studi Kasus DKI Jakarta
256	Hibah Riset Kolaborasi nasional BOPTN UI	Ade Arsianti	Fakultas Kedokteran	Pengembangan Marine Natural Product: Aktivitas Sitotoksik Makroalga Sargassum polycystum, Eucheuma cottonii dan Ulva lactuca
257	Hibah Riset Kolaborasi nasional BOPTN UI	Budi Wiweko	Fakultas Kedokteran	Analisis Status Hidrasi Jemaah Haji dan Umrah Indonesia Tahun 2015
258	Hibah Riset Kolaborasi nasional BOPTN UI	Kusmardi	Fakultas Kedokteran	Hambatan Epigenetik Lunasin Isolat Kedelai Asli Indonesia dalam Karsinogenesis Kolon Jalur Inflamasi Mencit
259	Hibah Riset Kolaborasi nasional BOPTN UI	Ratna Sitompul	Fakultas Kedokteran	Efektivitas dan reaksi inflamasi implan glaukoma desain baru berbahan PMMA pada pasien glaukoma
260	Hibah Riset Kolaborasi nasional BOPTN UI	Vivian Soetikno	Fakultas Kedokteran	Potensi Turbinaria sp. terhadap model fibrosis in vitro pada sel hepatik stellata: Fokus pada ekspresi gen TGF-β1, Smad2 dan Sm
261	Hibah Riset Kolaborasi nasional BOPTN UI	wawaimuli arozal	Fakultas Kedokteran	Efek pemberian nanokurkumin oral pada tikus dengan nefropati dan kardiomiopati diabetik, fokus pada hambatan stres oksidatif dan
262	Hibah Riset Kolaborasi nasional BOPTN UI	Nurtami	Fakultas Kedokteran Gigi	Pemutakhiran Autosomal Short Tandem Repeats (STRs) pada Database Profil DNA Populasi Jawa
263	Hibah Riset Kolaborasi nasional BOPTN UI	Dewi Susanna	Fakultas Kesehatan Masyarakat	Peran Murid Sekolah Dasar dalam Penurunan Kasus Demam Berdarah Dengue di Kecamatan Kutaraja, Kota Banda Aceh: Uji Coba Mo
264	Hibah Riset Kolaborasi nasional BOPTN UI	Doni Hikmat Ramdhan	Fakultas Kesehatan Masyarakat	Analisis Komposisi dan Distribusi Berdasar Jenis Ukuran Partikulat di Jalan Raya
265	Hibah Riset Kolaborasi nasional BOPTN UI	Ririn Arminsinh Wulandari	Fakultas Kesehatan Masyarakat	Index Kesiapan Puskesmas Perdesaan Dalam Penanganan Penyakit Demam Berdarah dengue
266	Hibah Riset Kolaborasi nasional BOPTN UI	Wiku Adisasmito	Fakultas Kesehatan Masyarakat	Analisis Kebijakan Nasional dan Potensi Farmakologis Pemanfaatan Jamu Guna Meningkatkan Keamanan Produk Pangan Asal Hewan dalam Mencegah Zoonosis
267	Hibah Riset Kolaborasi nasional BOPTN UI	Luthfiralda Sjahfirdi	Fakultas MIPA	Pengembangan Konservasi Eks-Situ Untuk Meningkatkan Keberhasilan Reproduksi Kukang Sumatera (Nycticebus coucang)

DAFTAR PROPOSAL HIBAH RISET UI 2015
LOLOS SELEKSI SUBSTANTIF

No	Skema Hibah	Nama (tanpa gelar)	Asal Fakultas	Judul Proposal
268	Hibah Riset Kolaborasi nasional BOPTN UI	Mufti Petala Patria	Fakultas MIPA	Tingkat Keberlangsungan Pemanfaatan Karang Hias di Perairan Lampung Ditinjau dari Kondisi Kesehatan Koloni Karang
269	Hibah Riset Kolaborasi nasional BOPTN UI	Usman Sumo Friend Tambunan	Fakultas MIPA	Penapisan Analog Senyawa Pengikat Kantong beta-OG Sebagai Inhibitor Fusi Virus Dengue 2
270	Hibah Riset Kolaborasi nasional BOPTN UI	Wibowo Mangunwardoyo	Fakultas MIPA	Uji standard mutu protein rekombinan native fim-C Salmonella typhi sebagai kandidat vaksin tipus
271	Hibah Riset Kolaborasi nasional BOPTN UI	Yoki Yulizar	Fakultas MIPA	Nanopartikel CuO/NiO Terimmobilisasi pada Zeolit Alam sebagai Katalis dalam Termal Degradasi Zat Warna
272	Hibah Riset Kolaborasi nasional BOPTN UI	Frieda Maryam Mangunsong	Fakultas Psikologi	Peranan Self Efficacy, Collective Efficacy dan Atribusi Kesalahan Korban terhadap Pemilihan Peran Perilaku Menolong Korban
273	Hibah Riset Kolaborasi nasional BOPTN UI	Sri Hartati Reksodiputro Sudijono	Fakultas Psikologi	Studi Mengenai Isyarat Sosial Budaya Sunda Sebagai Penanda untuk Membantu Anak Memahami Intensi Orang Tua
274	Hibah Riset Kolaborasi nasional BOPTN UI	Bambang Suharno	Fakultas Teknik	Teknologi Pembuatan Logam Ferromangan Menggunakan Submerged Arc Furnace Dengan Bahan Baku Bijih Mangan Lokal
275	Hibah Riset Kolaborasi nasional BOPTN UI	Budiarso	Fakultas Teknik	Optimasi Sudut Sudu Turbin Air Openflume 1 KW Secara Eksperimental
276	Hibah Riset Kolaborasi nasional BOPTN UI	Eko Adhi Setiawan	Fakultas Teknik	Pengembangan Metode dan Pembuatan Alat Kendali Panel Surya Untuk Optimalisasi Kinerja Pompa Air Pada Daerah Tropis
277	Hibah Riset Kolaborasi nasional BOPTN UI	Farizal	Fakultas Teknik	Benefit and Cost Program 3R (Reduce, Reuse, Recycle) Sampah Rumah Tangga Terhadap Program Pengurangan Emisi Gas Rumah Kaca dan
278	Hibah Riset Kolaborasi nasional BOPTN UI	Gabriel Andari Kristanto	Fakultas Teknik	Pemanfaatan Limbah Ikan Kawasan Muara Angke Sebagai Sumber Pakan Ternak Melalui Teknologi Fermentasi
279	Hibah Riset Kolaborasi nasional BOPTN UI	Gunawan Wibisono	Fakultas Teknik	ANALISIS KEBUTUHAN SPEKTRUM FREKUENSI RADIO UNTUK KOMUNIKASI RADIO WIRELESS BROADBAND INDONESIA TAHUN 2010-2025
280	Hibah Riset Kolaborasi nasional BOPTN UI	MOCHAMMAD CHALID	Fakultas Teknik	LIMBAH SORGUM (Sorghum bicolor) SEBAGAI PENGUAT DAN PEMERCEPAT LAJU MANUFAKTUR PRODUK POLIPROPILENA
281	Hibah Riset Kolaborasi nasional BOPTN UI	Slamet	Fakultas Teknik	Sintesis Komposit Titania Nanotube (TiNT)/Carbon Nanotube (CNT)/Fe3O4 untuk Aplikasi Pengolahan Limbah Industri Migas
282	Hibah Riset Kolaborasi nasional BOPTN UI	Herdis Herdiansyah	Program Pascasarjana	Model Skenario Kebijakan Mitigasi Ancaman Peredaran Orbit Satelit terhadap Keamanan Nasional dengan Pendekatan System Dynamic
283	Hibah Infrastruktur Laboratorium - DAMAS UI	Wisnu Jatmiko	Fakultas Ilmu Komputer	Computer Networks, Architecture & High Performance Computing
284	Hibah Infrastruktur Laboratorium - DAMAS UI	Mohammad Nasikin	Fakultas Teknik	Rekayasa Produk Kimia dan Bahan Alam (RPKA)
285	Hibah Pengembangan Standar Keamanan Laboratorium - DAMAS UI	Berna Elya	Fakultas Farmasi	Laboratorium Farmakognosi dan Fitokimia
286	Hibah Pengembangan Standar Keamanan Laboratorium - DAMAS UI	Hayun	Fakultas Farmasi	Laboratorium Kimia Farmasi, medisinal, dan bioanalisis Fakultas Farmasi
287	Hibah Pengembangan Standar Keamanan Laboratorium - DAMAS UI	Fera Ibrahim	Fakultas Kedokteran	Pusat Riset Virologi dan Kanker Patobiologi FKUI-RSCM
288	Hibah Pengembangan Standar Keamanan Laboratorium - DAMAS UI	RISQA RINA DARWITA	Fakultas Kedokteran Gigi	Health Science Laboratory
289	Hibah Pengembangan Standar Keamanan Laboratorium - DAMAS UI	Ariadne Lakshmidewi Juwono	Fakultas MIPA	Laboratorium Fisika Kimia
290	Hibah Pengembangan Standar Keamanan Laboratorium - DAMAS UI	Dian Hendrayanti	Fakultas MIPA	Laboratorium Taksonomi
291	Hibah Pengembangan Standar Keamanan Laboratorium - DAMAS UI	Cholid Badri	Program Pascasarjana	Laboratorium Teknologi Biomedis

DAFTAR PROPOSAL HIBAH RISET UI 2015
LOLOS SELEKSI SUBSTANTIF

No	Skema Hibah	Nama (tanpa gelar)	Asal Fakultas	Judul Proposal
292	Hibah penyiapan akreditasi/standar ISO untuk Laboratorium Tingkat Fakultas - DAMAS UI	Supriyanto Ardjo Pawiro	Fakultas MIPA	Laboratorium Fisika Medis dan Biofisika
293	Hibah penyiapan akreditasi/standar ISO untuk Laboratorium Tingkat Fakultas - DAMAS UI	Ismail Hadisoebroto Dilogo	Fakultas Kedokteran	UPT Teknologi Kedokteran Sel Punca RSCM-FKUI
294	Hibah penyiapan akreditasi/standar ISO untuk Laboratorium Tingkat Fakultas - DAMAS UI	Boy Nurtjahyo	Fakultas Teknik	Laboratorium Faktor Manusia
295	Bantuan for Global Research Initiative Program - BOPTN UI	Anisa Rahiyati Santoso	Program Pascasarjana	Pengembangan Jenjang Kerjasama Internasional Program Pascasarjana Universitas Indonesia dengan University of Tokyo
296	Bantuan for Global Research Initiative Program - BOPTN UI	Endang Parahyanti	Fakultas Psikologi	The Role of Transformational Leadership, on the Organizational Sustainability (Cross Cultural Psychology Indonesia- Romania)
297	Bantuan for Global Research Initiative Program - BOPTN UI	Ike Anggraika	Fakultas Psikologi	The Attitude Toward Work
298	Pengembangan Kapasitas Pusat Riset Tingkat Universitas - BOPTN UI	Tri Budi Wahyuni Rahardjo	Centre for Ageing Studies/Pusat Kelanjutusiaan UI	Pengembangan Program Pelayanan Perawatan Jangka Panjang (Long Term Care) Bagi Lanjut Usia Untuk Meningkatkan Kualitas Hidupnya
299	Pengembangan Kapasitas Pusat Riset Tingkat Universitas - BOPTN UI	Arie Afriansyah	Fakultas Hukum	Implementasi Regulasi Domestik Terhadap Kewajiban Internasional Indonesia Dalam Bidang Investasi Secara Multilateral
300	Pengembangan Kapasitas Pusat Riset Tingkat Fakultas - BOPTN UI	A. Harsono Soepardjo	Fakultas MIPA	Peningkatan Kemampuan Masyarakat Lokal dalam Melakukan Kegiatan Konservasi di Lingkungan Pesisir Kepulauan Seribu
301	Program percepatan internasionalisasi pusat riset UI - DAMAS UI	Suzie Sri Suparin S. Sudarman	Fakultas Ilmu Sosial dan Politik	FRAMING KEPEMIMPINAN REGIONAL AMERIKA SERIKAT DAN REPUBLIK RAKYAT TIONGKOK DI ASIA TENGGARA OLEH NEGARA DAN MEDIA: STUDI KOMPARA
302	Hibah Riset Klaster UI	Edmon Makarim	Fakultas Hukum	Penyelenggaraan Community Root Certification Authority dan Pengamanan Sumber Daya Internet oleh Komunitas untuk Kesiapan ASEAN Regional E-Commerce
303	Hibah Riset Klaster UI	Eko Prasajo	Fakultas Ilmu Sosial dan Ilmu Politik	Pelebagaan Democratic Governance dalam Tata Kelola Pemerintahan Daerah: Studi Terhadap Provinsi DI Yogyakarta, Bali, Papua, Bengkulu, Sulawesi Utara dan Maluku Utara.
304	Hibah Riset Klaster UI	Haula Rosdiana	Fakultas Ilmu Sosial dan Ilmu Politik	Penguatan Kelembagaan Perpajakan: Menuju Ketahanan Penerimaan Negara
305	Hibah Riset Klaster UI	Ade Arsianti	Fakultas Kedokteran	Design, Synthesis, In-Silico Study, and Biological Activity Evaluation of Antimycin A3 and Gallic Acid Derivatives as a Potent Antibiotic and Anticancer Agents
306	Hibah Riset Klaster UI	Fera Ibrahim	Fakultas Kedokteran	Pengembangan Vaksin Pandemi Influenza: Pengembangan sistem penghantar vaksin DNA dalam rangka meningkatkan efisiensi dan efektivitas kandidat vaksin DNA pada hewan coba
307	Hibah Riset Klaster UI	Maria Francisca Ham	Fakultas Kedokteran	Deteksi Infiltrasi Minimal Limfoma Malignum Jenis Sel B pada Biopsi Sumsum Tulang
308	Hibah Riset Klaster UI	Murdani Abdullah	Fakultas Kedokteran	Klaster Riset Gastrointestinal Cancer Fakultas
309	Hibah Riset Klaster UI	Rina Agustina	Fakultas Kedokteran	KLASTER RISET KELOMPOK KERJA HIDRASI INDONESIA (INDONESIA HYDRATION WORKING GROUP/IHWG)
310	Hibah Riset Klaster UI	Taniawati Supali	Fakultas Kedokteran	Pusat Riset Komunitas Nangapanda

DAFTAR PROPOSAL HIBAH RISET UI 2015
LOLOS SELEKSI SUBSTANTIF

No	Skema Hibah	Nama (tanpa gelar)	Asal Fakultas	Judul Proposal
311	Hibah Riset Klaster UI	Elza Ibrahim Auerkari	Fakultas Kedokteran Gigi	Genetic and epigenetic cluster studies on root causes, biomarkers, interactions, and risk factors of oro-craniofacial, age-related and linked systemic disorders; and enhancing the Indonesian GWAS database towards personalised medicine within these areas
312	Hibah Riset Klaster UI	Anom Bowolaksono	Fakultas MIPA	Teknologi Reproduksi untuk Pengembangan Sumber Daya Alam Hayati yang Berkelanjutan Reproductive Technology for the Development of Bioresources Sustainability (ReDBuS)
313	Hibah Riset Klaster UI	Azwar Manaf	Fakultas MIPA	Pendirian Klaster Riset Eksplorasi dan Inovasi Material Magnetik dan Dielektrik
314	Hibah Riset Klaster UI	Anto Sulaksono	Fakultas MIPA	Fenomena Non-Perturbatif dalam Astrofisika Nuklir dan Kosmologi
315	Hibah Riset Klaster UI	Ivandini Tribidasari Anggraningrum	Fakultas MIPA	Aplikasi Nanopartikel Logam dalam Reduksi CO2 secara Elektrokimia
316	Hibah Riset Klaster UI	Yuni Krisyuningsih Krisnandi	Fakultas MIPA	Sintesis Karakterisasi dan Aplikasi Jejaring Material Padat dalam Mengatasi Masalah Polusi Lingkungan
317	Hibah Riset Klaster UI	Jarnuzi Gunlazuardi	Fakultas MIPA	Klaster Riset "Titanium Photo Electro Catalysis (TiPEC)"
318	Hibah Riset Klaster UI	Jatna Supriatna	Fakultas MIPA	Bioprospecting for Sustaining Nature (Bio-SN)
319	Hibah Riset Klaster UI	Kiki Ariyanti Sugeng	Fakultas MIPA	Hibah Riset Klaster Kombinatorik dan Aljabar
320	Hibah Riset Klaster UI	Noviar Andayani	Fakultas MIPA	Cluster Biodiversity and Environmental Genomic
321	Hibah Riset Klaster UI	Anne Zulfia	Fakultas Teknik	Klaster Riset Energi Baru Terbarukan
322	Hibah Riset Klaster UI	Eko Tjipto Rahardjo	Fakultas Teknik	Sistem Antena dan Microwave untuk Radar, Biomedik dan Telekomunikasi
323	Hibah Riset Klaster UI	Johny Wahyuadi Soedarsono	Fakultas Teknik	Teknologi Ekstraksi Logam Ramah Lingkungan (Centre of Eco-Friendly Metals Extraction Technology)
324	Hibah Riset Klaster UI	Benyamin Kusumoputro	Fakultas Teknik	Pengembangan Sistem Kendali Adaptif untuk Pesawat Nir-Awak Alap-Alap Berbasis Radial Basis Function Neural Networks
325	Hibah Riset Klaster UI	Heri Hermansyah	Fakultas Teknik	Development of Biocatalyst Technology to Produce Biocatalyst for Biofuel Industry
326	Hibah Riset Klaster UI	Bondan Tiara Sofyan	Fakultas Teknik	Penyambungan Pelat Komposit Aluminium untuk Badan Kendaraan Taktis
327	Hibah Riset Klaster UI	Mahmud Sudibandriyo	Fakultas Teknik	Produksi ACNT dalam Reaktor CVD dan Simulasi Molekuler Adsorpsi pada CNT Serta Aplikasi Karbon Aktif Untuk Penyisihan Formaldehid dalam Udara
328	Hibah Riset Klaster UI	Nandy Setiadi Djaya Putra	Fakultas Teknik	Pengembangan Sumbu Kapiler untuk Pipa Kalor Berfluks Kalor Tinggi
329	Hibah Riset Klaster UI	Widodo Wahyu Purwanto	Fakultas Teknik	Sistem Energi Berkelanjutan dan Kebijakan (Sustainable Energy Systems and Policy – SESP)
330	Hibah Riset Klaster UI	Yandi Andri Yatmo	Fakultas Teknik	Hospital and Healthcare Design and Engineering
331	Hibah Riset Klaster UI	Abimanyu T. Alamsyah	Program Pascasarjana	Keberlanjutan Kota Pesisir dalam Mengantisipasi Perubahan Iklim dan Kebencanaan