



KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI, DAN PENDIDIKAN TINGGI
DIREKTORAT JENDERAL PENGUATAN RISET DAN PENGEMBANGAN

Direktorat Riset dan Pengabdian Masyarakat
Lt.4 Gedung D Jalan Jenderal Sudirman, Senayan, Jakarta 10270
Telepon: (021) 57946042 Fax: (021) 57946085
Laman: www.dikti.go.id

Nomor : 2251/E3.1/UND/2016
Lampiran : satu set
Perihal : Undangan Peserta Seminar Usulan
Program Riset Dasar tahun 2016

10 Agustus 2016

Yth. Ketua LP/LPPM/Direktur/Ketua
(peserta undangan terlampir)

Sebagai tindak lanjut hasil *Desk Evaluasi* Proposal Baru Program Riset Dasar tahun 2016, Direktorat Riset dan Pengabdian Masyarakat, Direktorat Jenderal Penguatan Riset dan Pengembangan, Kementerian Riset, Teknologi dan Pendidikan Tinggi akan melaksanakan Seminar Usulan Program Riset Dasar tahun 2016 (Fundamental, Penelitian Berbasis Kompetensi, Kerjasama Luar Negeri dan Publikasi Internasional) yang akan diselenggarakan pada:

hari / tanggal : Jum'at, 26 Agustus 2016 (*check-in* pukul 12.00 WIB) s.d.
Sabtu, 27 Agustus 2016 (*check-out* pukul 12.00 WIB)

tempat : Hotel Basko Padang
Jl. Prof.Dr. Hamka No. 2A
Padang 25132
Telpon 0751-704080

pembukaan : Jum'at, 26 Agustus 2016, pukul 13.30 WIB

Sehubungan dengan itu, kami mohon bantuan Saudara untuk menginformasikan kepada nama-nama terlampir sebagai peserta kegiatan dimaksud.

Perlu kami informasikan bahwa:

1. Ketua Peneliti diwajibkan hadir, bila tidak hadir dianggap gugur.
2. Membawa bahan presentasi dalam bentuk *softcopy* (dalam *flash disk*) sebanyak 5 slides terdiri dari Judul dan Personalia, Roadmap, Metodologi, Luaran yang direncanakan dan karakteristik khusus sesuai dengan skema masing-masing.
3. Membawa proposal penelitian sebanyak satu eksemplar (setelah selesai dibawa pulang oleh ybs).
4. Panitia tidak menanggung biaya perjalanan peserta

Panitia menyediakan konsumsi bagi satu orang peserta, sedangkan akomodasi hanya disediakan bagi peserta di luar wilayah Padang untuk satu orang dan tidak diperkenankan membawa anggota peneliti atau keluarga selama kegiatan berlangsung.

Atas perhatian dan kehadiran saudara, kami sampaikan terima kasih.

Direktur Riset dan Pengabdian
Masyarakat,

Ttd.

Ocky Karna Radjasa
NIP 196510291990031001

Tembusan:

1. Dirjen Penguatan Riset dan Pengembangan
2. Rektor Perguruan Tinggi Ybs
3. Koordinator Perguruan Tinggi Swasta Ybs.
4. PPK DRPM – Ditjen Risbang

No	Perguruan Tinggi	NIDN	Nama	Judul	Skema
7	Universitas Andalas	0018016906	AMNA SURESTI	ANALISIS TINGKAT DAYA SAING INDUSTRI PETERNAKAN KABUPATEN/KOTA UNTUK PENGEMBANGAN SISTEM INOVASI DAERAH DI SUMATERA BARAT	FUNDAMEN TAL
8	Universitas Andalas	0008126210	ANTHONI AGUSTIEN	KEANEKARAGAMAN MIKROBA ENDOFITIK TUMBUHAN MANGROVE SUMATERA BARAT PENGHASIL ANTIBIOTIKA	FUNDAMEN TAL
9	Universitas Andalas	0015085915	AUZAR SYARIF	Mekanisme adaptasi padi ratun varietas unggul lokal Sumatera Barat dalam mendukung pengembangan teknologi budidaya padi sawah (<i>Oryza sativa</i> L.)	FUNDAMEN TAL
10	Universitas Andalas	0007078403	DEIVY ANDHIKA PERMATA	Kajian Potensi Ekstrak Daun Kluwih Berdasarkan Posisi Daun sebagai Antihiperqlikemik	FUNDAMEN TAL
11	Universitas Andalas	0001127604	EKA SATRIA	Perancangan Peredam Histerisis Baja Berbentuk-J untuk Struktur Atap pada Daerah Rawan Gempa	FUNDAMEN TAL
12	Universitas Andalas	0007056507	ELVIRA LUTHAN	Analisis model korelasi motivasi Lingkungan dan Kinerja Keuangan : Peran Sistem Pengukuran Kinerja Lingkungan.	FUNDAMEN TAL
13	Universitas Andalas	0017085905	FAUZIA AGUSTIN	Optimalisasi Pertumbuhan Fungi <i>Ganoderma lucidum</i> dan Kajian Senyawa Aktifnya untuk Menghasilkan Suplemen Pakan yang Mampu Meningkatkan Sistim Kekebalan Tubuh.	FUNDAMEN TAL
14	Universitas Andalas	0021027102	HARIF AMALI RIVAI	Developing Model of Entrepreneurial Intention in Higher Education Context: A Comparative Study between Indonesia and Australia	KLN
15	Universitas Andalas	0003047904	HIROWATI ALI	Terapi Sel Punca Pada Cell line MDA-MD-231 Sebagai Modalitas Baru Terhadap Penurunan Clinically Relevant Genomic Alterations (CGAR) Kanker Payudara Triple Negative	FUNDAMEN TAL
16	Universitas Andalas	0008048104	KHANDRA FAHMY	PENGARUH OKSIGEN RENDAH DAN KARBON DIOKSIDA TINGGI TERHADAP KUALITAS BUAH PEPAYA MERAH DELIMA DALAM PENGEMBANGAN KEMASAN ATSMOSFIR TERMODIFIKASI PADA PENYIMPANAN SUHU RENDAH	FUNDAMEN TAL
17	Universitas Andalas	0011036207	MARLINA	PREVALENCE, MOLECULAR CHARACTERIZATION AND BIOINFORMATICS ANALYSIS OF HUMAN PAPILOMA VIRUS (HPV) IN CERVICAL CANCER	KLN
18	Universitas Andalas	0008097903	MARZUKI	Variability of Precipitation in Indonesian Maritime Continent and Its Influence on the Accuracy of Weather Radar and Modeling Electromagnetic Wave Propagation	KLN
19	Universitas Andalas	0028037104	MUHAMMAD IMRAN HAMID	Adopsi Prinsip Perturb & Observe Bagi Pembangkitan dan Injeksi Daya Reaktif pada Inverter Photovoltaik untuk Menjaga Stabilitas Tegangan Jaringan Tenaga Listrik	FUNDAMEN TAL
20	Universitas Andalas	0001107901	MUHAMMAD MAKKY	A novel technique for maintaining crude palm oil quality in supply chains multiple handling and means for nondestructive quality inspection	KLN
21	Universitas Andalas	0029038103	MULDARISN UR	SIFAT OPTIK DAN MAGNETIK NANOPARTIKEL DIELEKTRIK YANG DIDEKORASI DENGAN CLUSTER NANOPARTIKEL EMAS	FUNDAMEN TAL
22	Universitas Andalas	0014125608	MUSLIM SUARDI	PENGOLAHAN JERAMI PADI SEBAGAI SUMBER BAHAN BAKU BIOPOLIMER, PEMBUATAN PROTOTIPE APLIKASINYA DALAM BIDANG FARMASI, PERTANIAN DAN INDUSTRI KEMASAN	HIKOM
23	Universitas Andalas	0007026707	RAHMATINI	Hubungan Farmakogenetik, Kadar Plasma dan Keamanan Warfarin Pada Pasien Fibrilasi Atrium di Poliklinik Jantung RSUP dr. M. Djamil, Padang	FUNDAMEN TAL
24	Universitas Andalas	0024087304	RIKA SABRI	AKTUALISASI NILAI BUDAYA LOKAL DALAM MENINGKATKAN KUALITAS HIDUP LANSIA DI SUMATERA BARAT	FUNDAMEN TAL
25	Universitas Andalas	0022067002	RUSFIDRA	KONSERVASI AYAM KOKOK BALENGGEK BERDASARKAN SIFAT-SIFAT REPRODUKSI, SONG LEARNING, SELEKSI BIBIT DAN DESAIN PERKAWINAN DALAM RANGKA PENGGALURAN AYAM KOKOK	HIKOM

26	Universitas Andalas	0004067502	SRI MELIA	Identifikasi Molekuler Bakteri Asam Laktat sebagai Kandidat Probiotik yang diisolasi dari Susu Segar (Raw milk)	FUNDAMENTAL
27	Universitas Andalas	0010116813	SUSI	Analisis Pola Pemberian Air Susu Ibu dengan Early Childhood Caries pada Anak Prasekolah	FUNDAMENTAL
28	Universitas Andalas	0015116607	VERA PUJANI	A Study toward E-Health Adoption in Indonesia: A Lesson from Australian E-Health Systems	KLN
29	Universitas Andalas	0002108401	WENNY SURYA MURTIUS	Isolasi, Seleksi dan Identifikasi Mikroorganisme Potensial Penghasil Enzim Ekstraseluler (Lipase dan Amilase) yang Diisolasi dari Galamai BS (Barang Sisa)	FUNDAMENTAL
30	Universitas Andalas	1006088201	YANTI PUSPITA SARI	ANALISIS PAPARAN FAKTOR RESIKO DAN KUALITAS LAYANAN ANTENATAL PADA IBU HAMIL SERTA DAMPAKNYA TERHADAP KEJADIAN PREEKLAMPSIA BERAT DAN KONDISI NEONATAL PADA AKHIR KEHAMILAN DI SUMATERA BARAT	FUNDAMENTAL
31	Universitas Andalas	0005076304	YETTI MARLIDA	ISOLASI DAN KARAKTERISASI BAKTERI ASAM LAKTAT ASAL ASAM DURIAN PENGHASIL γ -Aminobutyric acid (GABA)	FUNDAMENTAL
32	Universitas Andalas	0014055603	YOSE RIZAL	Fermentasi campuran daun ubi kayu dan bungkil inti sawit dengan kapang <i>Phanerochaete chrysosporium</i> dan pemanfaatannya dalam ransum untuk meningkatkan kualitas telur itik	HIKOM
33	Universitas Andalas	0005027105	ZULHADJRI	Ekplorasi Senyawa Baru Fasa Aurivillius $M1-xBi4+xTi4-xMnxO15$ ($M = Pb^{2+}$ dan Ca^{2+}) Terdoping Kation Ln^{3+} Untuk Bahan Magnetoelektrik	FUNDAMENTAL