



KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI, DAN PENDIDIKAN TINGGI
UNIVERSITAS HASANUDDIN
LEMBAGA PENELITIAN DAN PENGABDIAN KEPADA MASYARAKAT (LP2M)

Jl. Perintis Kemerdekaan KM.10 Kampus UNHAS Tamalanrea Makassar 90245
Telp.(0411) 587032, 582500, 588888 Fax.(0411) 587032, 584024
Website : <http://www.lp2m.unhas.ac.id> email : lp2m@unhas.ac.id

Nomor : 1820/UN4.21/TU.12/2017

21 Maret 2017

Lamp. : 1 (satu) Exemplar

Hal : Undangan Pembahasan Proposal Hibah Desentralisasi
(SKIM Dosen Pemula, BMIS, RUNAS, WCU-KLN dan WCU-PPI)

Yth. Para Ketua Tim Peneliti (Daftar Terlampir)
di
Makassar

Sehubungan dengan telah selesainya *desk* evaluasi proposal pendanaan 2017, dengan hormat mengundang para Ketua Peneliti untuk menghadiri pembahasan proposal dan Rencana Anggaran Biaya (RAB). Untuk keperluan tersebut, peneliti diharapkan membawa *hard copy* proposal serta menyiapkan bahan presentasi (maksimum 5 slide) yang telah di-*printout*. Materi presentasi antara lain memuat urgensi penelitian, *state of the art*, metode, nama jurnal tujuan serta target waktu submit *manuscript*.

Untuk skim BMIS, RUNAS, WCU-KLN dan WCU PPI agar dilengkapi *print screen* jurnal tujuan dari laman scimagojr.com yang memuat *Journal Quartile Score* dan *Journal impact factor*, sedangkan untuk skim dosen pemula agar dilengkapi kualifikasi dan masa berlaku akreditasi untuk jurnal nasional atau home page jurnal internasional.

Pembahasan proposal tersebut akan dilaksanakan pada:

Hari/tanggal : Jumat, 24 Maret 2017
Waktu : 08.00 wita - selesai
Tempat : Ruang Rapat LP2M

Atas perhatian dan kerjasamanya, disampaikan terima kasih.



Prof.Dr.Ir. Laode Asrul, MP.
NIP 196303071988121001

Tembusan :

1. Rektor (sebagai laporan);
2. Wakil Rektor Bidang Akademik;
3. Peringgal.

Pusat Penelitian dan Pengembangan :

- Puslitbang Sumberdaya Alam
- Puslitbang Lingkungan Hidup
- Puslitbang Bioteknologi
- Puslitbang Tata Ruang dan Wilayah Informasi Spasial
- Puslitbang Kebijakan dan Manajemen

- Puslitbang Biodiversity and Climate Change
- Puslitbang Kependudukan dan Gender
- Puslitbang Energi dan Ketenagalistrikan
- Puslitbang Ilmu - Ilmu Kesehatan

- Puslitbang Laut, Pesisir dan Pulau-Pulau Kecil
- Puslitbang Dinamika Masyarakat, Budaya dan Humaniora
- Pusat Desiminasi, Publikasi dan Informasi HaKI
- Laboratorium Terpadu



Quality
ISO 9001
© 2015 UNHAS

NO.	NAMA	Judul	SKIM	FAKULTAS
152	Abdur Rahman Arif, S.Si., M.Si.	Produksi Bioetanol Dari Biomassa Lemna minor Menggunakan Saccharomices cereviceae Melalui Pretreatment Bertingkat	Dosen Pemula	MIPA
153	Sitti Sahriman, S.Si., M.Si.	Pemodelan Statistical Downscaling dengan Peubah Boneka Berdasarkan Teknik Cluster untuk Peramalan Curah Hujan - (Terbaru/Fix)	Dosen Pemula	MIPA
154	Andi Evi Eriani, S.Si., M.Sc	Aktivitas Ekstrak Cacing Laut (Perihelaris albuhkensis) Sebagai Agen Antihiperlipkemik	Dosen Pemula	MIPA
155	Prof. dr. Syafruddin, Ph.D.	Pemetaan Sebaran Penyakit Tular Vektor Di Kawasan Timur Indonesia Melalui Survei Vektor Dan Kasus Berbasis Rumah Sakit/Klinik	Benua Maritim Spesifik	Kedokteran
156	dr. Uleng, Sp.PK., Ph.D.	Potensi Interleukin 18, Interleukin 37 dan Foxp3 sebagai Biomarker Dini Gangguan Ginjal Akut (Studi Kasus pada Pasien yang mengalami Contrast Induced Nephropaty akibat tindakan Percutaneous Coronary Intervention)	BMIS	Kedokteran
157	Yuliana Syam, S.Kp., Ns, M.Si.	Efek Madu Trigona sebagai Terapi Komplementer Terhadap Kadar $IL-6$ dan Kualitas Hidup Pasien Kanker Payudara Post Kemoterapi di Ruang Lontara 1 atas RSU.Dr.Wahidin Sudirhusodo	BMIS	Kedokteran
158	Nursih Abd. Kadir	Analisis Ekspresi Gen DEFA1/DEFA3 DAN Hubungannya Dengan Human Neutrophil Peptide 1-3 (HNP1-3) Terhadap Kepekaan Sepsis	BMIS	Kedokteran
159	dr. St. Wahyuni M., Ph.D.	Antibodi terhadap antigen cacing dan alergen: apakah ada reaksi silang?	Riset Unggulan Unhas	Kedokteran
160	dr. Upik Anderani Miskad, Sp.PA., Ph.D.	Peran Aldehyde Dehydrogenase 1 Family Member B1 (ALDH1B1) dan Aldehyde Dehydrogenase 1 Family Member A1 (ALDH1A1) Sebagai Prognostic Factor pada perkembangan kanker kolorektal	Riset Unggulan Unhas	Kedokteran
161	dr. Muhammad Husni, S.Ked., Ph.D.	Deteksi Human Pappiloma Virus (HPV) Pada Sedian Blok Paraffin Kanker Serviks Dengan Metode Multiplex Polymerase Chain Reaction (PCR) Dan Reverse Line Blot	Riset Unggulan Unhas	Kedokteran
162	dr. Rizalinda, M.Sc., Ph.D.	Genomic Variants of HBSAg Mutans In Asymptomatic Persons In Makassar	WCU KLN	Kedokteran
163	Prof. dr. Muh. Nasrum Massi, Ph.D.	Metagenomik Diversiti Mikrobioma pada Pasien Tuberkulosis Relaps (Kambuh)-edited	WCU PPI	Kedokteran
164	dr. Berti Julian Nelwan, DFM., M.Kes., Sp.PA.	Hubungan Kadar Hypoxanthine dan Xanthine dengan Kejadian Asfiksia sebagai Diagnosis Penyebab Kematian	WCU PPI	Kedokteran
165	Abdul Majid, Ns., Sp.Kep.M.B.	Efektifitas posisi lateral 30 $^{\circ}$ terhadap kejelasan Ulkus Dekubitus dan tingkat kenyamanan pada pasien stroke	Dosen Pemula	Kedokteran
166	Grestin Sandy R., S.Psi., M.Psi.	Relaksasi Autogenik dan Mindfulness Sebagai Stres Manajemen Pada Mahasiswa Kedokteran Universitas Hasanuddin	Dosen Pemula	Kedokteran