



Nomor : 2896/UN2.R12/PPM.00/2016

04 Agustus 2016

Lamp : 1 (satu) lembar

Hal : Penerimaan Proposal Lengkap Penelitian Unggulan Strategis Nasional (PUSNAS) dan Riset Andalan Perguruan Tinggi dan Industri (RAPID) untuk Pendanaan Tahun 2017

Yth. Pengusul Hibah PUSNAS dan RAPID TA 2017
Universitas Indonesia

Berdasarkan surat dari Kementerian Riset, Teknologi, dan Pendidikan Tinggi Direktorat Jenderal Penguatan Riset dan Pengembangan Nomor:2074/E3.2/LT/2016, dengan hormat kami sampaikan bahwa berdasarkan hasil seleksi pra proposal Penelitian Unggulan Strategis Nasional (PUSNAS) dan Riset Andalan Perguruan Tinggi dan Industri (RAPID). Kami ucapkan selamat kepada para peneliti (terlampir) yang sudah lolos seleksi pra proposal, oleh karena itu kami meminta agar Bapak/Ibu dapat **mengirimkan proposal lengkap (full Proposal)**.

Perlu kami sampaikan bahwa *full* proposal agar mengacu pada Panduan Pelaksanaan Penelitian dan Pengabdian kepada Masyarakat di Perguruan Tinggi Edisi X tahun 2016 dan dikirim secara online melalui SIMLITABMAS NG (<http://simlitabmas.ristekdikti.go.id>). **Batas pengunggahan proposal lengkap (full proposal) di SIM-LITABMAS paling lambat Rabu, 24 Agustus 2015 pukul 12.00 WIB.** Kami informasikan bahwa untuk lembar pengesahan *full* proposal harus di tandatangi oleh Rektor.

Demikian informasi ini kami sampaikan, atas perhatian dan kerja sama Bapak/Ibu diucapkan terima kasih.

Direktur Riset dan Pengabdian kepada Masyarakat

Prof. Dr. Heri Hermansyah, S.T., M.Eng.
NIP197601181999031002

Tembusan
Manajer Riset Fakultas dan Program Pascasarjana



Lampiran surat nomor: 2896/UN2.R12/PPM.00/2016, tanggal 04 Agustus 2016

DAFTAR NAMA PENGUNGGAHAN PROPOSAL LENGKAP (FULL PROPOSAL)

UNIVERSITAS INDONESIA

No	Nama Ketua	NIDN	Judul	Skema
1	Prof. Ir. Yulianto Sulisty Nugroho M.Sc., Ph.D	0028076802	Rancang Bangun Sistem Kabut Air Skala Penuh Menuju Kemandirian Teknologi Proteksi Kebakaran Urban yang Ramah Lingkungan	Penelitian Unggulan Strategis Nasional
2	Dr. Edmon Makarim	0010057003	Pemanfaatan Teknologi Tanda Tangan Digital-Sertifikat Digital Komunitas Demi Perlindungan Data Pribadi dan Keamanan Nasional	Penelitian Unggulan Strategis Nasional
3	Dr.-Ing. Ir. Nasruddin, M.Eng.	0011047202	Desain dan Pengembangan Ruang Dingin Mobile Teknologi Adsorpsi Untuk Aplikasi Transportasi Vaksin di Daerah Terpencil	Riset Andalan Perguruan Tinggi dan Industri
4	dr. Dr Ismail, Sp.O.T	0328016903	Implantasi Sel Punca Mesenkimal Alogenik Asal Tali Pusat Pada Osteoarthritis Lutut	Riset Andalan Perguruan Tinggi dan Industri
5	Beti Ernawati Dewi, S.Si., Ph.D.	0029026801	Uji Klinis Fase 1 Kandidat Antiviral terhadap Virus Dengue	Riset Andalan Perguruan Tinggi dan Industri
6	Prof. Ir. Adi Suryosatyo, Ph.D., M.Eng.	0029046005	Peningkatan Pemanfaatan Purwarupa Teknologi Gasifikasi Bergerak Berbahan Bakar Sekam Padi sebagai Pengereng Padi Berkapasitas 150 kg/jam	Riset Andalan Perguruan Tinggi dan Industri