

**DAFTAR PEMBAGIAN KELOMPOK PEMAPARAN PROPOSAL PENELITIAN PROGRAM DESENTRALISASI  
TAHUN ANGGARAN 2018**

**KELOMPOK** : B  
**HARI/TANGGAL** : RABU, 20 SEPTEMBER 2017  
**WAKTU** : 08.00 WITA - SELESAI  
**REVIEWER** : 1. Prof. Dr. Ir. I Made Sudantha, MS.  
 2. Drs. DEDY SUHENDRA, M.Si., Ph.D.  
**TEMPAT** : RUANG PSW LPPM UNRAM

No	Nama_Ketua	Judul	Skema	Fakultas
1	SYAMSUL BAHRI	Desain Model Wavelet Neural Network Optimal untuk Pemodelan Pencemaran Udara	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi	MIPA
2	BAMBANG FAJAR SURYADI	Survey Nyamuk Aedes aegypti di Daerah Wisata Pantai di Pulau Lombok dan Potensi Pengendaliannya Menggunakan Bakteri Bacillus thuringiensis Isolat Lokal Pulau Lombok	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi	EKONOMI DAN BISNIS
3	I GUSTI PUTU MULIARTA ARYANA	Perakitan Varietas Unggul Padi Beras Hitam Fungsional Ampibi Berdaya Hasil Tinggi Serta Berumur Genjah .	Penelitian Terapan Unggulan Perguruan Tinggi	PERTANIAN
4	ALIEFMAN HAKIM	INOVASI DAN MODIFIKASI PROSEDUR ISOLASI METABOLIT SEKUNDER DARI TUMBUHAN OBAT	Penelitian Terapan Unggulan Perguruan Tinggi	FKIP
5	I KETUT GEDE WIRYAWAN	Strategi penyediaan pakan berbasis bahan pakan lokal untuk mendukung produksi daging dan telur itik yang berkelanjutan di pulau Lombok	Penelitian Terapan Unggulan Perguruan Tinggi	PERTANIAN
6	WAHYU ASTIKO	Optimalisasi Produktivitas Lahan Suboptimal Melalui Pengembangan Sistem Tumpangsari Kacang-Kacangan Berbasis Jagung dengan Memanfaatkan Mikoriza Indigenus dan Bahan Organik di Lombok Utara	Penelitian Terapan Unggulan Perguruan Tinggi	PERTANIAN
7	MAHRUS	APLIKASI DNA BARCODING GUNA JUSTIFIKASI SPESIES IKAN LEMURU DALAM GENUS Sardinella SEBAGAI PENDUKUNG KEAMANAN DAN KETERSEDIAAN PANGAN NASIONAL KAYA OMEGA-3	Penelitian Terapan Unggulan Perguruan Tinggi	FKIP
8	LOLITA ENDANG SUSILOWATI	Perbaikan Kualitas Tanah untuk Pertanaman Tumpangsari Jagung/Kacang Hijau Melalui Pengelolaan Hara Terpadu di Lahan Kering Kabupaten Lombok Utara	Penelitian Terapan Unggulan Perguruan Tinggi	PERTANIAN
9	I MADE SUJANA	Pengembangan Perangkat Pembelajaran Bahasa Inggris untuk Mahasiswa Kedokteran Berbasis Standar Kompetensi Dokter Indonesia (SKDI)	Penelitian Terapan Unggulan Perguruan Tinggi	FKIP
10	YULIATIN	Pengembangan Model Pembelajaran PPKn Berbasis Kearifan Lokal Untuk Internalisasi Nilai Harmoni Sosial Pada Siswa SMP di Wilayah Rawan Konflik Di Lombok	Penelitian Terapan Unggulan Perguruan Tinggi	FKIP
11	MIRMANTO	DAMPAK IMPLEMENTASI MINI HE DAN HEAT PIPE SEBAGAI UNIT PEMBUANG PANAS TERHADAP KINERJA KULKAS TANPA FREON BERTENAGA MATAHARI	Penelitian Terapan Unggulan Perguruan Tinggi	TEKNIK
12	MUTI AH	PEMBELAJARAN KOOPERATIF BERBASIS DEMONSTRASI KIMIA YANG DIMODIFIKASI SEBAGAI MODEL PERKULIAHAN KIMIA ANALITIK BERKARAKTER	Penelitian Terapan Unggulan Perguruan Tinggi	FKIP
13	AKHMAD ZUBAIDI	KARAKTERISASI, EVALUASI ADAPTASI DAN PENGEMBANGAN BUDIDAYA GANDUM (Triticum aestivum) di PULAU LOMBOK untuk MENUNJANG KETAHANAN PANGAN	Penelitian Terapan Unggulan Perguruan Tinggi	PERTANIAN
14	A FARID HEMON	PERBAIKAN KARAKTER TANAMAN KACANG TANAH : TOLERAN NAUNGAN DAN BERDAYA HASIL TINGGI (>3,0 ton polong kering per hektar) DI LAHAN KERING	Penelitian Terapan Unggulan Perguruan Tinggi	PERTANIAN

15	DESY KOMALASARI	ANALISIS FAKTOR DAN ANALISIS CLUSTER PADA PENINGKATAN DESTINASI WISATA HALAL PULAU LOMBOK	Penelitian Terapan Unggulan Perguruan Tinggi	MIPA
16	MASYHURI	Pengembangan Model Pembelajaran Sosiologi Berbasis Pendidikan Multikultural Sebagai Upaya Penguatan Karakter Siswa SMA dan MA Di Kota Mataram	Penelitian Terapan Unggulan Perguruan Tinggi	FKIP
17	MULYATI	Lahan Kering Berbasis Pengelolaan Hara Terpadu Untuk Meningkatkan Kesehatan Tanah, Pertumbuhan Dan Hasil Tanaman Jagung ( <i>Zea mays</i> Pengembangan Sumberdaya L.)	Penelitian Terapan Unggulan Perguruan Tinggi	PERTANIAN
18	MOHAMMAD HASIL TAMZIL	Mereduksi Ekspresi Gen HSP 70 Selama Pengangkutan Menggunakan Pendekatan Nutrigenomik untuk Meningkatkan kualitas Daging Ayam Broiler	Penelitian Terapan Unggulan Perguruan Tinggi	PETERNAKAN
19	BULKAINI	KUALITAS KARKAS DAN MARBLING DAGING KERBAU DENGAN PEMBERIAN PAKAN BERBASIS KULIT BUAH KAKAO FERMENTASI	Penelitian Terapan Unggulan Perguruan Tinggi	PETERNAKAN
20	ABDUL SYUKUR	Budidaya Skala Nelayan Kecil Sebagai Strategi Pengembangan Ekonomi Rumah Tangga Nelayan dan Konservasi Lamun di Pesisir Lombok Timur	Penelitian Terapan Unggulan Perguruan Tinggi	FKIP
21	I PUTU SILAWIBAWA	PENERAPAN SELEKSI SIMULTAN UNTUK MENDAPATKAN VARIETAS JAGUNG UNGGUL DAN TOLERAN TERHADAP KETERBATASAN AIR PADA EMPAT TIPE AGROEKOSISTEM LAHAN DI PULAU LOMBOK	Penelitian Terapan Unggulan Perguruan Tinggi	PERTANIAN
22	AHMAD JUPRI	REVITALISASI PENGELOLAAN KAWASAN WISATA MATA AIR SECARA TERINTEGRASI DAN BERBASIS SUMBERDAYA LOKAL DALAM RANGKA PENANGGULANGAN BENCANA LINGKUNGAN DI PULAU LOMBOK	Penelitian Terapan Unggulan Perguruan Tinggi	MIPA
23	RUDY SUTANTO	PENGEMBANGAN TEKNOLOGI GASIFIKASI BIBIOMASSA (BIOMASSA KOTORAN KUDA + BIOMASSA BONGGOL JAGUNG) SEBAGAI SUMBER PENGGERAK GENERATOR LISTRIK DI DAERAH TERPENCIL	Penelitian Terapan Unggulan Perguruan Tinggi	TEKNIK
24	SUPARMIN	PERUBAHAN KESEIMBANGAN EKONOMI DAN TINGKAT KETAHANAN PANGAN RUMAHTANGGA NELAYAN MELALUI PENERAPAN USAHA BUDIDAYA RUMPUT LAUT DI KECAMATAN JEROWARU	Penelitian Terapan Unggulan Perguruan Tinggi	PERTANIAN
25	IMMY SUCI ROHYANI	Diversifikasi Sumberdaya Pangan Lokal Dalam Upaya Pengembangan Ekowisata Berbasis Kuliner Untuk Meningkatkan Ketahanan Pangan Dan Perekonomian Masyarakat Di Kabupaten Lombok Barat	Penelitian Terapan Unggulan Perguruan Tinggi	MIPA
26	MUHAMMAD MAKHRUS	Model Perubahan Konseptual dengan Pendekatan Konflik Kognitif Berbasis Pemahaman Siswa terhadap Konsep-konsep Fisika	Penelitian Terapan Unggulan Perguruan Tinggi	FKIP
27	I GUSTI MADE ARYA PARWATA	TEKNOLOGI PRODUKSI BIOMASSA TANAMAN KELOR ( <i>Moringa oleifera</i> LAM.) SISTIM WADAH DI PEKARANGAN DALAM RANGKA PENYEDIAAN BAHAN PANGAN SEHAT	Penelitian Terapan Unggulan Perguruan Tinggi	PERTANIAN
28	NUNIK COKROWATI	Pengembangan Kebun Bibit Rumput Laut Di Provinsi Nusa Tenggara Barat.	Penelitian Terapan Unggulan Perguruan Tinggi	BUDIDAYA PERAIRAN

Ketua,

**MUHAMAD ALI, Ph.D.**  
NIP. 19720727 199903 1 002