

Usul Penelitian BOPTN TA 2013 - Pemaparan Proposal

No	Nama Ketua	Fak	Judul	Nama Skim	Ruang
1	PUTU AYU INDRAYATHI, SE, MPH	FK	PENGEMBANGAN MUTU PELAYANAN KESEHATAN DASAR MELALUI KEBIJAKAN PUSKESMAS 24 JAM YANG BERBENTUK BADAN LAYANAN UMUM (Studi Kasus di Kabupaten Gianyar)	Penelitian Hibah Bersaing	1
2	Drh.I MADE KARDENA, SKH., MVS	FKH	Mekanisme Hipoglikemik Ekstrak Kulit Buah Manggis (<i>Garcinia mangostana</i>) pada Tikus yang Diberi Diit Karbohidrat Tinggi.	Penelitian Hibah Bersaing	1
3	NI MADE PITRI SUSANTI, S.Farm., M.Si., Apt.	FMIPA	Identifikasi Bahan Kimia Obat Dalam Sediaan Obat Herbal Dengan Teknik High Performace Thin Layer Chromatography (HPTLC)- Spektrofotodensitometri Menggunakan Sistem	Penelitian Hibah Bersaing	1
4	Dra.NI WAYAN BOGORIANI, M.Si	FMIPA	ASUPAN SAPONIN DAUN ANDONG (<i>Cordyline terminalis</i> Kunth) SEBAGAI ANTIINFLAMASI DAN ANTIDISLIPIDEMIA YANG DITANDAI DENGAN PENURUNAN TNF- α , DAN LDL, SERTA PENINGKATAN HDL PADA TIKUS WISTAR	Penelitian Hibah Bersaing	1
5	NI LUH YULIANTI, S.TP., M.Si	FTP	Pengembangan Paket Teknologi Pengemasan Buah Manggis Kualitas Ekspor	Penelitian Hibah Bersaing	1
6	IDA AYU RINA PRATIWI PUDJA, S.TP., MP	FTP	Pengembangan Teknologi Rantai Pendinginan Sederhana Untuk Mempertahankan Mutu Sayuran Dataran Tinggi di Bali Selama Pendistribusiannya	Penelitian Hibah Bersaing	1
7	IrMADE NADA, M.Erg	FTP	Perlakuan Awal Sebelum Penggorengan (Pre-Frying Treatment) Dalam Upaya Meminimalkan Serapan Minyak Pada Kentang Segar Selama Penggorengan	Penelitian Hibah Bersaing	1
8	I GUSTI AYU LANI TRIANI, S.TP., M.Si.	FTP	Analisis Residu Insektisida pada Kacang Panjang (<i>Vigna sinensis</i>) Yang Dihasilkan di Kabupaten Tabanan	Penelitian Hibah Bersaing	1
9	Ir.I GUSTI AYU EKAWATI, MS	FTP	Pemanfaatan Tepung Ubi Ungu Modifikasi sebagai Pangan Fungsional	Penelitian Hibah Bersaing	1
10	Ir.I NENGAH SUJAYA, M.Agr.Sc.P.hD.	FK	Cemaran mikrobiologis pangan etnik Bali dianalisis dengan teknik pemupukan dan PCR spesifik gen virulensi patogen penyebab keracunan pangan	Penelitian Unggulan Perguruan Tinggi	1
11	Prof. Dr.dr.IDA BAGUS NGURAH RAISp.P(K)	FK	HUBUNGAN ANTARA PAJANAN DEBU KAYU DENGAN INTERFERON GAMMA (IFN- γ) SERUM, MATRIKS METALOPROTEINASE-9	Penelitian Unggulan Perguruan	1
12	drh.PUTU SUASTIKA, M.Kes	FKH	KARAKTERISASI DAGING SAPI BALI DAN WAGYU YANG DIKONSUMSI WISATAWAN DI BALI	Penelitian Unggulan Perguruan Tinggi	1

No	Nama Ketua	Fak	Judul	Nama Skim	Ruang
13	Dr., drhI NENGAH WANDIA, M.Si	FKH	KERAGAMAN GENETIK MONYET EKOR PANJANG (MACACA FASCICULARIS) PULAU LOMBOK DAN PULAU JAWA MENGGUNAKAN MARKA MOLEKULER DAERAH NON PENYANDI (D-LOOP) DNA MITOKONDRIA	Penelitian Unggulan Perguruan Tinggi	1
14	Prof. Dr. Ir.BAMBANG ADMADI HARSO JUWONO, MP	FTP	UPAYA PEMANFAATAN LABU KUNING (Cucurbita moschata) SEBAGAI BAHAN PANGAN DIET BAGI PENDERITA DIABETES MELLITUS	Penelitian Unggulan Perguruan Tinggi	1
15	Ir.AGUS SELAMET DUNIAJI, M.Si	FTP	Uji Strain Aspergillus FNCC 6005 dan Pengaruh Ekstrak ubi Jalar Ungu Terfermentasi Dalam Meningkatkan Kualitas	Penelitian Unggulan Perguruan	1
1	Ir.I GUSTI NGURAH AGUNGSU	FTP	KANDUNGAN NUTRISI DAN ANTIOKSIDAN TANAMAN ASPARAGUS YANG DIUSAHAKAN DI DESA PELAGA	Penelitian Hibah Bersaing	2
2	ANAK AGUNG PUTU PUTRA WIBAWA, S.Pt., M.Si.	FAPET	Pemanfaatan Jerami Padi Terfermentasi dengan Inokulan Pendegradasi Serat untuk Meningkatkan Efisiensi Produksi Usaha Kelompok Ternak Sapi Bali	Penelitian Unggulan Perguruan Tinggi	2
3	Ir.I MADE NURIYASA, M.S.	FAPET	RETENSI ENERGI DAN PROTEIN DALAM TUBUH KELINCI LOKAL (Lepus nigricollis) PADA FAKTOR LINGKUNGAN BERBEDA	Penelitian Unggulan Perguruan Tinggi	2
4	Ir.IDA AYU PUTRI UTAMI, M.Si	FAPET	Transfer Kultur Bakteri Selulolitik yang diisolasi dari Rumen Kerbau untuk Meningkatkan Produktivitas Sapi Bali Lepas Sapih	Penelitian Unggulan Perguruan Tinggi	2
5	Ir.DESAK PUTU MAS ARI CANDRAWATI, M.Si	FAPET	Uji Kemampuan Empat Jenis Ekstrak Tanaman Herbal Terfermentasi Untuk Menurunkan Kandungan Kolesterol dan Kadar Gas Amonia Ekskreta Ayam	Penelitian Unggulan Perguruan Tinggi	2
6	Ir.NI WAYAN SITI, M.Si	FAPET	Uji Kemampuan Khamir Saccharomyces spp yang Diisolasi Dari Feses Sapi Untuk Meningkatkan produksi Telur Serta Menurunkan Kandungan Kolesterol Telur dan Kadar Gas Amonia Ekskreta Ayam	Penelitian Unggulan Perguruan Tinggi	2
7	NI LUH GDE SUMARDANI, S.Pt., M.Si.	FAPET	Upaya Menurunkan Kandungan Kolesterol Telur Ayam dengan Menggunakan Kultur Strain Bakteri Asam Laktat yang di Isolasi dari Produk Susu Asam	Penelitian Unggulan Perguruan Tinggi	2
8	Drh.I MADE DWINATA, M.Kes	FKH	DETEKSI ANTIBODI DAN KARAKTERISTIK GENETIK TOXOPLASMA GONDII PADA ITIK DI BALI	Penelitian Unggulan Perguruan Tinggi	2

No	Nama Ketua	Fak	Judul	Nama Skim	Ruang
9	Dr., dthHAPSARI MAHATMI, M.P.	FKH	SEROPREVALENSI TUBERKULOSIS PADA SAPI BALI SEBAGAI LANGKAH AWAL MONITORING PENCEGAHAN PENYAKIT ZONOSIS (NEW EMERGING DISEASE) DI PROPINSI BALI	Penelitian Unggulan Perguruan Tinggi	2
10	Dr. drhNYOMAN ADI SURATMA, M.P	FKH	VARIASI GENETIK CACING HATI (Fasciola spp.) YANG MENGINFEKSI SAPI DAN TERNAK LAIN DI BALI	Penelitian Unggulan Perguruan	2
11	Prof. Dr. drh.I KETUT PUJA, M.Kes	FKH	KANDIDAT GEN UNTUK SIFAT REPRODUKSI UNGGUL PADA SAPI BALI	Penelitian Unggulan Perguruan Tinggi	2
12	drh.ANAG AGUNG GDE ARJANA, M.Kes	FKH	PENGEMBANGAN BUAH PINANG SEBAGAI ANTHELMINTIKA DALAM UPAYA MENINGKATKAN PRODUKTIVITAS TERNAK	Penelitian Unggulan Perguruan Tinggi	2
13	Drs.ANAG AGUNG GDE RAKA DALEM, M.Sc(Hons)	FMIPA	BURUNG SEBAGAI ATRAKSI EKOWISATA DI KAWASAN PARIWISATA UBUD, BALI	Penelitian Unggulan Perguruan Tinggi	2
14	Drs.I NYOMAN SUNARTA, M.Si.	FPAR	Model Partisipasi Masyarakat Lokal Dalam Pengembangan Pariwisata Ekologis	Penelitian Unggulan Perguruan Tinggi	2
15	Prof. Dr.I NYOMAN DARMA PUTRA, M.Litt	FS	PERKEMBANGAN SASTRA INDONESIA DI BALI SEBELUM KEMERDEKAAN	Penelitian Unggulan Perguruan Tinggi	2
1	Dr. Dra.NI MADE SUANITI, M.Si.	FMIPA	Sintesis dan Karakteristik Fatty Acid Ethyl Ester dan Methyl Ester sebagai Biodiesel Menggunakan katalis Asam dan Asam p Toluena Sulfonat	Penelitian Fundamental	3
2	Dra.NI MADE PUSPAWATI, M.Phil	FMIPA	Optimasi proses Isolasi Gelatin dari Kulit Ayam Broiler Melalui Variasi Suhu dan Waktu Ekstraksi	Penelitian Fundamental	3
3	NI PUTU ARIANTARI, S.Farm., M.Farm., Apt.	FMIPA	Pengembangan Ekstrak Daun Kedondong Hutan Sebagai Bahan Baku Fitofarmaka Untuk Tuberkulosis	Penelitian Hibah Bersaing	3
4	Drs.I NYOMAN KADJENG WIDJAJA, M.Si., Apt	FMIPA	Uji Aktivitas Antiaterosklerosis Isolat Andrografolid dan Ekstrak Terpurifikasi Herba Sambiloto (Andrographis paniculata (Burm.f) Ness)	Penelitian Hibah Bersaing	3
5	NI PUTU DIANTARIANI, S.Si, M.Si.	FMIPA	MINIMALISASI LIMBAH TEKSTIL METYLENE BLUE DAN CONGO RED MELALUI FOTODEGRADASI MENGGUNAKAN KOMPOSIT ZnO-ARANG AKTIF	Penelitian Hibah Bersaing	3

No	Nama Ketua	Fak	Judul	Nama Skim	Ruang
6	IDA AYU MAHATMA TUNINGRAT,S.TP., M.Si.	FTP	Strategi Pengembangan dan Pendekatan Rantai Nilai pada Aneka Bunga yang dipakai untuk Sesajen di Bali	Penelitian Hibah Bersaing	3
7	dr.COKORDA BAGUS JAYA LESMANA, S.Ked, Sp.KJ	FK	Assessing the prevalence of mental illness and pasung in the population of Bali	Penelitian Unggulan Perguruan Tinggi	3
8	I WAYAN GEDE GUNAWANS.Si., M.Si.	FMIPA	Efek Ekstrak Biji Pranajiwa Memperbaiki Kerusakan sel- β Pankreas melalui Penurunan Kadar Glukosa Darah, Advanced Glication End-Products dan Profil Imunohistokimia Tikus Wistar Hiperglikemia	Penelitian Unggulan Perguruan Tinggi	3
9	ANAK AGUNG BAWA PUTRAS.Si. M.Si.	FMIPA	Ekstraksi Zat Warna Alami Dari Bonggol Tanaman Pisang (<i>Musa paradisiaca</i> L.)	Penelitian Unggulan Perguruan Tinggi	3
10	Dr., Ir.HERY SUYANTO, MT	FMIPA	Mikroanalisis Cepat Mineral pada Sampel Serbuk oleh Laser-Induced Breakdown Spectroscopy (LIBS) dengan Metode Deposisi	Penelitian Unggulan Perguruan Tinggi	3
11	Prof. Dr. Drs.I MADE DIRA SWANTARA, M.Si	FMIPA	Potensi ekstrak buah Pare (<i>Momordica charantia</i>) sebagai penurun kadar glukosa darah serta identifikasi senyawa aktifnya	Penelitian Unggulan Perguruan Tinggi	3
12	Ir.I WAYAN NUARSAM.Si	FP	EVALUATION OF FOOD AVAILABILITY AND POTENTIAL OF BIO FUEL FROM PADDY FIELD	Penelitian Unggulan Perguruan Tinggi	3
13	Prof. Dr. Ir.I NYOMAN GEDE ANTARA, M.Eng	FT	MORPHOLOGICAL ANALYSES OF TiO ₂ ANODIZED ON TITANIUM ALLOY PLATE	Penelitian Unggulan Perguruan Tinggi	3
14	Ir.I MADE ANOM SUTRISNA WIJAYA, M.App.Sc., Ph.D	FTP	Development of Soil Electric Conductivity Sensor for Describing Spatio-temporal Variability of Soil Electric Conductivity within Terraced Rice Field	Penelitian Unggulan Perguruan Tinggi	3
1	Drs.ANAG AGUNG PUTRI SRI, M.Si	FPar	SPA TOURISM : MODEL PENGEMBANGAN PARIWISATA SPA DAN LEISURE DI KABUPATEN BADUNG (STUDI KASUS DI BADUNG SELATAN, PROVINSI BALI)	Penelitian Fundamental	4
2	NI MADE SUSUN PARWANAYONIS.Si., M.Si.	FMIPA	Bioremediasi Zat Warna pada Air Tercemar Limbah Industri Pencelupan dengan Pemanfaatan Tumbuhan Air dan Biomaterial Alami	Penelitian Hibah Bersaing	4

No	Nama Ketua	Fak	Judul	Nama Skim	Ruang
3	NI LUH SURIANI, S.Si., M.Si.	FMIPA	PEMANFAATAN LIMBAH TERNAK DAN JERAMI SEBAGAI PUPUK ORGANIK DENGAN BIOTEKNOLOGI STARTER UNTUK MENINGKATKAN PRODUKSI DAN MENEKAN PENYAKIT BLAS PADA PADI (<i>Oryza sativa</i> var <i>ciherang</i>)	Penelitian Hibah Bersaing	4
4	PUTU ARI SANDHI WIPRADNYADEWI, S.TP., M.P.	FTP	Potensi <i>Rhizopus</i> sp isolat lokal sebagai agen Biologi pengendali pertumbuhan <i>Aspergillus parasiticus</i> dan detoksifikasi aflatoksin B1	Penelitian Hibah Bersaing	4
5	Prof. Dr. Ir.I WAYAN SUARNA, M.S.	FAPET	STUDI PRODUKTIVITAS ASOSIASI RUMPUT DAN LEGUM UNGGUL PADA LAHAN KERING DI KABUPATEN KARANGASEM	Penelitian Unggulan Perguruan Tinggi	4
6	Dr.I NENGAH WIRAJANAS.Si., M.Si	FMIPA	Exploration of Novel Hemicellulase Gene from Metagenomic DNA Isolated from Mangrove Forest Soil of Suwung Beach-Bali	Penelitian Unggulan Perguruan Tinggi	4
7	Prof. Dr. Drs.I WAYAN BUDIARSA SUYASA, M.Si	FMIPA	Pengembangan Biodegradasi Rhodamin B dengan Biosistem-Tanaman	Penelitian Unggulan Perguruan Tinggi	4
8	Ir.I DEWA PUTU OKA SUARDI, SE., M.Si	FP	Peran Sumberdaya Komunikasi Penyuluhan terhadap Keberhasilan Program Sistem Pertanian Terintegrasi di Provinsi Bali	Penelitian Unggulan Perguruan Tinggi	4
9	Ir.A A NYOMAN SUPADMA, M.P.	FP	Kajian Unsur Hara Mikro Tanah Untuk Peningkatan Produksi Pangan Pada Lahan Sawah di Kec. Penebel Tabanan	Penelitian Unggulan Perguruan Tinggi	4
10	Ir.I NYOMAN PUJA, M.S.	FP	PENGEMBANGAN TANAMAN PERKEBUNAN MELALUI IDENTIFIKASI POTENSI SUMBERDAYA ALAM DI KECAMATAN ABANG KARANGASEM	Penelitian Unggulan Perguruan Tinggi	4
11	Prof. Ir.I GUSTI AYU MAS SRI AGUNG, M.Rur.Sc.PhD.	FP	Residu Legume Penutup Tanah Meningkatkan Kualitas Tanah di Lahan Kering	Penelitian Unggulan Perguruan Tinggi	4
12	Ir.NI MADE YUSA, M.Si	FTP	Kajian Kandungan Mineral, Serat Makanan dan Aktifitas Antioksidan Ledok.	Penelitian Unggulan Perguruan Tinggi	4
13	Prof. Dr. Ir.I KETUT SUTER, MS	FTP	Kajian Pangan Tradisional Bali Dalam Rangka Pengembangannya Menjadi Produk Unggulan di Kabupaten Gianyar	Penelitian Unggulan Perguruan Tinggi	4
14	Ir.NI MADE WARTINI, MP	FTP	Pemanfaatan Buah Pandan Sebagai Sumber Pewarna Alami yang Aman untuk Bahan Pangan	Penelitian Unggulan Perguruan Tinggi	4

No	Nama Ketua	Fak	Judul	Nama Skim	Ruang
15	Prof. Dr. Ir.I GUSTI PUTU GANDA PUTRA, MP	FTP	PEMANFAATAN CAIRAN PULPA HASIL SAMPING FERMENTASI BIJI KAKAO YANG DITAMBAHKAN RAGI TAPE MENJADI PRODUK CUKA MAKAN	Penelitian Unggulan Perguruan Tinggi	4
1	I GUSTI AGUNG PUTU RAKA AGUNG, ST, MT	FT	PEMANFAATAN SMS UNTUK MENCEGAH HILANGNYA BENDA-BENDA SUCI DAN BERNILAI EKONOMI TINGGI MILIK PURA BEKERJA SAMA DENGAN PRAJURU DAN MASYARAKAT SEKITARNYA	Penelitian Hibah Bersaing	5
2	I GEDE PUTU AGUS SURYAWAN, ST, MT	FT	Rancang Bangun Mesin Pemisah dan Pencacah Sampah Organik dan Anorganik Untuk Menghasilkan Serpihan Sampah Organik Lebih Kecil Sebagai Bahan Kompos	Penelitian Hibah Bersaing	5
3	I MADE SUKARSA, S.T., M.T	FT	SMS sebagai Media Pertukaran dan Integrasi Data antar Sistem Informasi	Penelitian Hibah Bersaing	5
4	I PUTU SURYA WIRAWAN, S.TP., M.Si.	FTP	PERANCANGAN DAN UJI ALAT DEHIDRATOR PENYARING MOLEKUL TIPE TUNGGAL UNTUK PEMURNIAN BIOETANOL	Penelitian Hibah Bersaing	5
5	I NYOMAN SATYA KUMARA, S.T., M.Sc., Ph.D	FT	ANALISIS PRODUKSI ENERGI LISTRIK DAN MONITORING UNJUK KERJA TERHADAP PLTS BERKAPASITAS 1 MEGAWATT DI DESA KAYUBIHI BANGLI	Penelitian Unggulan Perguruan Tinggi	5
6	DEWA NGAKAN KETUT PUTRA NEGARAST., M.Sc	FT	Alternatif Penggunaan Baja Karbon Rendah Sebagai Bahan Transmisi Roda Gigi Kendaraan Transportasi dengan Pemberian Proses Pack Carburizing Bermedia Karburasi Limbah Tulang Bebek dan Pelepeh Pohon Kelapa	Penelitian Unggulan Perguruan Tinggi	5
7	Dr. Ir.I KETUT GEDE SUGITA, MT	FT	Investigasi Kuantitatif dan Kualitatif Sifat Akustik Produk Gamelan Bali Berbahan Dasar Perunggu Silikon	Penelitian Unggulan Perguruan Tinggi	5
8	I KETUT ADI ATMIKA, ST, MT	FT	Kajian Kelayakan dan Analisa Kebutuhan Traksi Serta Perilaku Guling Kendaraan Truk Angkutan Barang Jalur Denpasar- Gilimanuk	Penelitian Unggulan Perguruan Tinggi	5
9	Dr.I MADE PARWATA, S.T., M.T	FT	OPTIMASI RADIUS FLENS RODA UNTUK MENGURANGI LAJU KEAUSAN RODA DAN REL KERETA API	Penelitian Unggulan Perguruan Tinggi	5
10	I MADE ASTIKAST., M.Erg	FT	Pemanfaatan Limbah Sabut Kelapa Sebagai Serat Penguat Komposit-Polyester Dan Pengujian Sifat Mekanis Serta Karakteristik Serapan Suaranya	Penelitian Unggulan Perguruan Tinggi	5
11	Ir.MADE SUARDAM.Erg	FT	Pengujian Pompa Axial Sebagai Turbin Pembangkit Listrik Tenaga Mikro Hidro	Penelitian Unggulan Perguruan Tinggi	5

No	Nama Ketua	Fak	Judul	Nama Skim	Ruang
12	Dr. Ir.I GUSTI NGURAH PRIAMBADI, M.T	FT	Peningkatan kenyamanan termal melalui perubahan desain tempat kerja pada proses peleburan perunggu perajin gamelan Bali di desa Tihingan Klungkung	Penelitian Unggulan Perguruan Tinggi	5
13	Ir.LIE JASA,,M.T	FT	Smart Grid Kontrol Mikrohidro pada Jaringan Listrik Tegangan Rendah PT. PLN (Persero)	Penelitian Unggulan Perguruan Tinggi	5
1	Dr.PIERS ANDREAS NOAK, SH., M.Si.	FISIP	Persepsi Stakeholders terhadap Keberadaan Layanan Terminal Penumpang Bus Umum Tipe A, Desa Kapal, Kecamatan Mengwi, Kabupaten Badung	Penelitian Hibah Bersaing	6
2	NI PUTU RATNA SARI, SST.Par.,M.Par.	FPAR	Implementasi Nilai-Nilai Agama Hindu di Destinasi Pariwisata Pura Alas Kedaton Desa Kukuh Kecamatan Marga Kabupaten Tabanan	Penelitian Hibah Bersaing	6
3	I GUSTI NGURAH WIDYATMAJA, S.ST.Par.,M.Par.	FPAR	MEMBANGUN JARINGAN EKOWISATA BERKELANJUTAN DI BALI	Penelitian Hibah Bersaing	6
4	Prof. Dr. Drs.I KETUT SUDIBIA, S.U.	FE	Pola Integrasi Pembedayaan Masyarakat Petani Dalam Mendukung Eksistensi Kawasan Wisata Jatiluwih Kabupaten Tabanan Provinsi Bali	Penelitian Unggulan Perguruan Tinggi	6
5	I KETUT WESTRA, S.H., M.H.	FH	ANALISIS KEBUTUHAN KAMAR HOTEL SEBAGAI STRATEGI PENGAMBILAN KEBIJAKAN (DECISION MAKER) DALAM PEMBANGUNAN HOTEL BERBINTANG DI KOTA DENPASAR	Penelitian Unggulan Perguruan Tinggi	6
6	Dra.NI MADE OKA KARINI, M.Par	FPAR	FORMULASI STRATEGI PENGKEMASAN KULINER LOKAL SEBAGAI ICON WISATA KULINER DALAM MENUNJANG PRODUK INDUSTRI PARIWISATA DI BALI	Penelitian Unggulan Perguruan Tinggi	6
7	Ir.A A PUTU AGUNG SURYAWAN W, M.Sc., Ph.D.	FPAR	Studi Harmonisasi Peran Swasta dan Masyarakat Dalam Pengelolaan Desa Wisata Kreatif di Bali	Penelitian Unggulan Perguruan Tinggi	6
8	Dr.SUMIYATI, S.TP., M.P	FTP	Aplikasi System of Rice Intensification (SRI) dengan Teknik Irigasi Berselang (Ngenyatin) dalam Peningkatan Efisiensi Air Irigasi dan Produktivitas Padi pada Sistem Irigasi Subak	Penelitian Unggulan Perguruan Tinggi	6
9	Dr. Ir.I NENGAH KENCANA PUTRA, M.S	FTP	KAJIAN AKTIFITAS ANTIOKSIDAN EKSTRAK BUNGA BELIMBING WULUH (<i>Averrhoa bilimbi</i> L.) dan PENGAMBANGAN METODE EKSTRAKSINYA	Penelitian Unggulan Perguruan Tinggi	6

No	Nama Ketua	Fak	Judul	Nama Skim	Ruang
10	Ir.PUTU TIMUR INA, MS	FTP	PEMANFAATAN EKSTRAK ANTIOKSIDAN UBI JALAR UNGU BANGLI SEBAGAI INGREDIEN MINUMAN FUNGSIONAL	Penelitian Unggulan Perguruan Tinggi	6