

**DAFTAR NAMA PESERTA EVALUASI PEMAPARAN PROPOSAL UNIVERSITAS UDAYANA  
DANA HIBAH DESENTRALISASI TAHUN ANGGARAN 2014**

<b>No</b>	<b>Nama Ketua</b>	<b>PS</b>	<b>Judul</b>	<b>Nama Skim</b>
1	Dr. drhNYOMAN ADI SURATMAM.P	Pendidikan Dokter	Studi Epidemiology Koksidirosis pada Sapi di Bali	Penelitian Fundamental
2	Dra.RETNO KAWURIM.Phil	Biologi	ANALISIS GENETIK STRAIN <i>Ralstonia solanacearum</i> PENYEBAB LAYU BAKTERI DARI BERBAGAI INANG DI BALI DENGAN SEKUENSING GEN hrp	Penelitian Fundamental
3	Prof. Dr. Drs.I NYOMAN SUPARWAM.Hum	Ilmu Linguistik	Dinamika Sistem Bunyi Bahasa Melayu Di Bali : Sebuah Kajian Generatif	Penelitian Fundamental
4	Dr.I NENGAH WIRAJANAS.Si., M.Si	Kimia	Eksplorasi Gen Penyandi Selulase Baru dari Mikroba secara Metagenomik pada Tanah Hutan Mangrove Pantai Suwung Kauh Bali	Penelitian Fundamental
5	Prof.Dr. Drh.IWAN HARJONO UTAMAM.S.	Pendidikan Dokter Hewan	Eksresi Glukosa Transporter 4 (GLUT4) Pada Berbagai Organ Tikus Hiperglikemia	Penelitian Fundamental
6	Prof. Dr. Ir.I MADE SUGITHAMS	Teknologi Pangan	EKSTRAKSI MINYAK BEKATUL BERAS LOKAL DARI KABUPATEN TABANAN BALI DALAM UPAYA PENINGKATAN NILAI TAMBAHNYA SEBAGAI PANGAN FUNGSIONAL	Penelitian Fundamental
7	Ir.MADE RIA DEFIANIM.Sc.St	Biologi	Induksi Khimera Pada Tanaman Pacar Air dengan Oryzalin dan Sinar Gamma	Penelitian Fundamental
8	DEWA NGAKAN KETUT PUTRA NEGARAST., M.Sc	Teknik Mesin	Karakteristik Distribusi Kekerasan dan Struktur Mikro Baja Karbon Rendah Akibat Pemberian Proses Pack Karburising Memanfaatkan Limbah Arang Tulang Kambing dan Arang Pohon Bambu Sebagai Media Karburasi	Penelitian Fundamental
9	AINUL GHURRIST, MT, Ph.D.	Teknik Mesin	Karakteristik semprotan bahan bakar pada nosel/injektor kompor pembakaran jenazah untuk upacara Ngaben	Penelitian Fundamental
10	Dr. Drs.I KETUT SUDEWAM.Hum	Sastra Indonesia	kritik sosial di dalam Karya Sastra Indonesia di masa Orde Baru: Merekonstruksi Jatidiri dan Karakter Bangsa	Penelitian Fundamental
11	DrsFX SOENARYOMS	Ilmu Sejarah	Masyarakat Multikultural Kota Ende: Tinjauan Sejarah dan Integrasi	Penelitian Fundamental
12	IDA BAGUS GEDE MANUABAST, MT	Teknik Elektro	Meredam Osilasi Pada Sistem Tenaga Listrik Menggunakan Metode Hibrid Evolutionary Computational Pada Sistem Interkoneksi Kelistrikan Jawa-Bali	Penelitian Fundamental
13	Dr., Ir.HERY SUYANTOMT	Kimia Terapan	Mikroanalisis sampel cair dengan Laser-Induced Breakdown Spectroscopy (LIBS) melalui metode imobilisasi ion pada polimer organik	Penelitian Fundamental
14	Ir.NI GUSTI AYU MADE DWI ADHI SM.Si.	Kimia	Pemberian Ekstrak Daun Sirsak ( <i>Annona muricata</i> L) Untuk Memperbaiki Kerusakan Sel Beta Pankreas Melalui Penurunan Kadar Glukosa Darah, Advanced Glycation End Product, dan 8-Hidroksi-2 Dioksiguanosin pada Tikus Wistar	Penelitian Fundamental
15	NI MADE ARY ESTA D WIRASTUTIS.T., M.Sc., Ph.D	Teknik Elektro	Pemodelan dan Analisis Unjuk Kerja Very Fast Fourier Transform (VFFT) pada Sistem Coded-Orthogonal Frequency Division Multiplexing	Penelitian Fundamental

No	Nama Ketua	PS	Judul	Nama Skim
16	Ir.COKORDA GEDE INDRA PARTHAM.Erg,	Teknik Elektro	Pemodelan Sistem Kontrol Kinematika dan Dinamika Multi Lego Robot Mindstrom NXT	Penelitian Fundamental
17	Dr. Ir.I GUSTI NGURAH PRIAMBADIM.T	Teknik Mesin	Penerapan Model Ergo Termal Injektor dan Redesain Penampungan Udara Pembakaran pada Proses Peleburan Perunggu Untuk Meningkatkan Kinerja Produksi Gamelan Bali	Penelitian Fundamental
18	I MADE ASTIKAST., M.Erg	Teknik Mesin	Pengaruh Fraksi Volume Dan Panjang Serat Terhadap Sifat Mekanis Dan Karakteristik Serapan Suara Komposit Polyester Dengan Penguat Serat Tapis Kelapa	Penelitian Fundamental
19	Prof. Dr.KETUT ARTAWAM.A.	Ilmu Linguistik	PENGARUH GLOBALISASI TERHADAP BAHASA LOKAL : STUDI TENTANG MARGINALISASI BAHASA BALI DALAM PERKEMBANGAN PARIWISATA BUDAY ADI	Penelitian Fundamental
20	I GUSTI NGURAH PUTU TENAYAST, MT	Teknik Mesin	Peningkatan kapasitas produksi bahan bakar alternative arak bali dengan metode kondensasi aliran fluida paksa	Penelitian Fundamental
21	DraNI NYOMAN KERTIYASAM.S	Manajemen	PERAN MEDIASI STRATEGI CSR UNTUK MENINGKATKAN KINERJA PERUSAHAAN (Studi pada industri Bank Perkreditan Rakyat di Provinsi Bali)	Penelitian Fundamental
22	I PUTU AGUNG BAYU PATIS.T., M.T	Teknologi Informasi	PERANCANGAN SISTEM INFORMASI UNTUK PENDETEKSI WHISTLER OTOMATIS	Penelitian Fundamental
23	Ir.KETUT AYU YULIADHIM.P.	Agroekotekno logi	Potensi Parasitoid Diadegma Dan Predator Sycanus Dalam Pengendalian Pemakan daun Kubis di Daerah Bali	Penelitian Fundamental
24	Drs.DENY SUHERNAWAN YUSUPM.Sc	Biologi	Potensi dan Tingkat Eksploitasi Abalon Indigenus Bali (Haliotis squamata) Di Kawasan Pantai Desa Cemagi Kecamatan Mengwi Kabupaten Badung	Penelitian Fundamental
25	Drs.IDA BAGUS GEDE DARMAYASAM.Si	Biologi	POTENSI EKSTRAK DAUN BROTOWALI (Tinospora crispa (L) Miers) TERHADAP	Penelitian Fundamental
26	Dr. Drs.MANUNTUN MANURUNG.M.S.	Kimia	Potensi Khitin/Khitosan dari Kulit Udang sebagai Biosorben metilen Biru	Penelitian Fundamental
27	Dr.SUMIYATIS.TP., M.P	Teknik Pertanian	REVITALISASI SISTEM PENGELOLAAN IRIGASI PADA SUBAK NATAK TIYIS	Penelitian Fundamental
28	Dr., dthHAPSARI MAHATMIM.P.	Kedokteran Hewan	Seroepidemiologi Brucellosis pada Sapi di Wilayah Sulawesi Selatan sebagai langkah awal Penanggulangan Kasus Brucellosis berpotensi zoonosis	Penelitian Fundamental
29	Dr. Drh.I NENGAH KERTA BESUNG.M.Si	Pendidikan Dokter Hewan	Seroepidemiologi Brucellosis Sapi Bali di Nusa Tenggara Barat sebagai Upaya Deteksi Dini Kejadian Penyakit	Penelitian Fundamental
30	Drs.MADE SUMADIYASAM.Si	Fisika	Sintesis dan Karakterisasi Superkonduktor Sistem NBCO Fase Nd3Ba5Cu8Oy	Penelitian Fundamental
31	Dr. Ir.I KETUT GEDE SUGITAMT	Teknik Mesin	Studi Variasi Komposisi dan Laju Solidifikasi terhadap Cacat Coran dan Sifat Akustik Hasil Pengecoran Perunggu Sebagai Bahan Instrumen	Penelitian Fundamental
32	Dr. Drh.I GUSTI AGUNG ARTA PUTRAM.Si.	Peternakan	Variasi Molekuler Gen Penyandi Protein Fusion (F) Virus Avian Paramyxovirus (APMV) tipe 1	Penelitian Fundamental

No	Nama Ketua	PS	Judul	Nama Skim
33	Ir.KOMANG DHARMAWANM.Math., Ph.D	Matematika	Vine Copula dan Dependence Modeling dalam Analisis Data Time Serie (Finansial)	Penelitian Fundamental
34	I WAYAN BATAN		Pola Hubungan Kejadian Rabies pada Hewan dengan Kejadian pada Manusia dan Karakteristik Gigitan Anjing pada Korban Manusia di Bali	Penelitian Fundamental
35	I GUSTI NGURAH NITYA SANTIHARS		PEMODELAN DAN ANALISIS STATIS DINAMIS KOMPOSIT EPOXY BERPENGUAT SERAT ARENGA PINNATA DENGAN VARIASI PERLAKUAN ALKALI DAN PANJANG SERAT	Penelitian Fundamental
36	ANAK AGUNG ADHI SURYAWAN		Karakterisasi Instalasi Sistem Pompa Booster	Penelitian Fundamental

No	Nama Ketua	PS	Judul	Nama Skim
1	Dra.ENIEK KRISWIYANTIM.Si	Biologi	Kekerabatan Kelapa Bluluk (Cocos nucifera L."Bluluk") di Bali Berdasarkan DNA Mikrosatelit Sebagai Dasar Strategi Konservasi	Penelitian Hibah Bersaing
2	Ir.I NYOMAN TIRTA ARIANAM.S.	Peternakan	PENAMPILAN PRODUKSI DAN KEAMANAN PANGANG DAGING SAPI BALI YANG DIPELIHARA DI TEMPAT PEMBUANGAN AKHIR DESA PESANGGARAN DENPASAR-	Penelitian Hibah Bersaing
3	Dra.NI MADE PUSPAWATIM.Phil	Kimia Terapan	AKTIFITAS ANTIINFLAMASI TOPIKAL MINYAK ATSIRI DAN EKSTRAK ETER TUMBUHAN TENGGULUN, PROTIUM JAVANICUM, BURM TERHADAP MODEL INFLAMASI KULIT PADA	Penelitian Hibah Bersaing
4	DEWA AYU PUTU RASMIKA DEWIS.Si., Apt., M.Kes	Fisioterapi	Aktivitas Antibakteri Madu dan Propolis terhadap Isolat Bakteri yang Resisten Antibiotik : Suatu Kajian Antimikroba Alternatif	Penelitian Hibah Bersaing
5	NI PUTU ARIANTARIS.Farm., M.Farm., Apt.	Farmasi	Aktivitas Antituberkulosis Kandungan Kimia Dari Ekstrak Kulit Batang Michelia champaca L. Terhadap Mycobacterium Tuberculosis MDR	Penelitian Hibah Bersaing
6	Dra.MEITINI WAHYUNI PROBORINIM.Sc.St	Biologi	APLIKASI JAMUR ENDOMIKORIZA INDIGENUS BALI SEBAGAI PUPUK HAYATI PADA PEMBIBITAN TANAMAN MENTE (Anacardium	Penelitian Hibah Bersaing
7	Ir.I WAYAN TIKAMP	Teknik Pertanian	Aplikasi System of Rice Intensification (SRI) dengan Sistem Tanam Jajar Legowo Untuk	Penelitian Hibah Bersaing
8	I KETUT SURYA DIARTAS.P., M.A.	Agribisnis	Dari Restorasi Terumbu Karang ke Industri Pariwisata Hijau di Pemuteran Bali: Model Implementasi Ekonomi Hijau di Sektor Pariwisata	Penelitian Hibah Bersaing
9	Prof. Dr.NYOMAN DJINARS.E., M.S.	Ilmu Ekonomi	DETERMINAN DAN STRATEGI PENANGGULANGAN KEMISKINAN BERBASIS SPESIFIK LOKAL	Penelitian Hibah Bersaing

No	Nama Ketua	PS	Judul	Nama Skim
10	MADE SUSILAWATIS.Si., M.Si.	Matematika	Determinan dari Status Kesehatan, Status Jaminan Sosial dan Status Pekerjaan Berdasarkan Karakteristik Sosial Ekonomi Lanjut Usia (Studi Lansia Pedesaan Di Provinsi Bali)	Penelitian Hibah Bersaing
11	NI LUH PUTU TRISNAWATIS.Si.,M.Si.	Fisika	Efek Radiasi Gamma Co-60 Terhadap Interval Waktu Pemberian Dosis Adaptasi (AD) dengan Dosis Challenge (DC) pada Kuantitas dan Komponen Leukosit Mencit (Mus musculus l)	Penelitian Hibah Bersaing
12	KARTIKA SARIS.Si	Matematika	Efektifitas Model Pembelajaran Student Team Achievement Division (STAD) Termodifikasi dalam Pembelajaran Mata Kuliah Struktur Aljabar	Penelitian Hibah Bersaing
13	Ir.ANAK AGUNG AYU SRI TRISNADEWIM.P.	Peternakan	Evaluasi Kualitas Nutrisi dan Kecernaan In-Vitro Tanaman Kaliandra (Calliandra calothyrsus) Berbunga Merah dan Putih	Penelitian Hibah Bersaing
14	Drs.I NYOMAN WARDIM.Si	Arkeologi	Fenomena Pidana Cagar Budaya Di Era Globalisasi : Studi Kasus Pencurian dan Penadahan Warisan Budaya Di Bali	Penelitian Hibah Bersaing
15	Ir.GUSTI AYU KUNTI SRI PANCA DEWIM.Si.	Kimia	Fitoekstraksi Zat Warna 'Congo-Red' Dan Metil Biru Dalam Limbah Tekstil Dengan Kiambang (Salvinia natans)	Penelitian Hibah Bersaing
16	Dra.NI WAYAN BOGORIANIM.Si	Kimia	Hubungan Stres Oksidatif(MDA) dengan Inflamasi (TNF-a)dan Makanan Aterogenik terhadap Aterosklerosis pada Tikus Wistar	Penelitian Hibah Bersaing
17	ROCHTRI AGUNG BAWONOSS, M.Si	Arkeologi	Identifikasi dan Modifikasi Motif Hias pada Benda Cagar Budaya Periode Majapahit Sebagai Desain Pengembangan Usaha Batik	Penelitian Hibah Bersaing
18	Ir.SRI ANGRENI LINDAWATIM.Si	Peternakan	Isolasi dan Uji Potensi Bakteriosin dari Bakteri Asam Laktat Hasil Isolasi dari Kolon Sapi Bali sebagai Kandidat Unggul Biopreservatif	Penelitian Hibah Bersaing
19	I MADE MUDITAS.Pt.M.P.	Peternakan	Isolasi dan Pemanfaatan Konsorsium Bakteri Lignoselulolitik Kolon Sapi Bali dan Sampah TPA Sebagai Inokulan Biosuplemen Berprobiotik Peternakan Sapi Bali Berbasis Limbah Pertanian	Penelitian Hibah Bersaing
20	NI WAYAN SUDATRIS.Si., M.Si.	Biologi	KAJIAN TENTANG EFEK SAMPING INJEKSI VITAMIN C DOSIS TINGGI TERHADAP KESEHATAN DENGAN MEMAKAI TIKUS BETINA (Rattus rattus) DEWASA SEBAGAI	Penelitian Hibah Bersaing
21	Dra.WIWIK SUSANAH RITAM.Si	Kimia Terapan	Karakterisasi Molekuler Jamur Patogen Buah Naga (Hylocereus spp.) dan Pengendaliannya menggunakan Ekstrak Daun Trembesi (Samanea saman / Jacq.) Merr)	Penelitian Hibah Bersaing
22	Ir.MADE SUARDAM.Erg	Teknik Mesin	Karakterisasi Pompa Benam Sebagai Turbin Pembangkit Listrik Tenaga Mikro Hidro Head	Penelitian Hibah Bersaing
23	Dr. Ir.I WAYAN SURATAM.Erg	Teknik Mesin	Karakterisasi Sifat Mekanis Komposit Berpenguat Serat Rumput Laut sebagai Bahan Plafon Alternatif Pengganti Kayu.	Penelitian Hibah Bersaing
24	Dra.NI LUH WATINIASIHM.Sc.Ph.D.	Ilmu Biologi	KERAGAMAN GENETIK DNA MIKROSATELIT DAN EKOLOGIS LEBAH TRIGONA DI BALI DIKAITKAN DENGAN PRODUKSI MADU SERTA USAHA BUDIDAYANYA	Penelitian Hibah Bersaing
25	I MADE ADIKAMPANAS.T., MT	Destinasi Pariwisata	Model Integrasi Masyarakat Lokal Dalam Perencanaan Destinasi Pariwisata Perdesaan	Penelitian Hibah Bersaing

No	Nama Ketua	PS	Judul	Nama Skim
26	DR. Eng.I WAYAN KASTAWANS.T., M.A	Arsitektur	MODEL KONSERVASI DESA BALI KUNO DALAM Mendukung Wisata Geologi Gunung Batur di Kintamani, Bali	Penelitian Hibah Bersaing
27	Ir.NI WAYAN SRI ASTITIM.P.	Agribisnis	MODEL PEMBERDAYAAN PEREMPUAN DALAM Menjaga Ketahanan Pangan Rumah Tangga Melalui Industri Rumah Tangga Melalui Industri Rumah Tangga Spesifik Lokal di Kecamatan Abang Kabupaten Karangasem,Bali.	Penelitian Hibah Bersaing
28	Drs.ANAK AGUNG NGURAH GUNAWANMT	Fisika	Model Penentuan Jenis BI-RADS dan Stadium Menggunakan Besaran Fisis Film Hasil Photo Sinar-X Mammografi Sebagai Deteksi Dini kanker	Penelitian Hibah Bersaing
29	SI PUTU GEDE GUNAWAN TISTAST,	Teknik Mesin	MODIFIKASI KOLEKTOR SURYA TERKONSENTRASI UNTUK Pemanas Air	Penelitian Hibah Bersaing
30	Dr. Ir.I NENGAH KENCANA PUTRAM.S	Teknologi Pangan	MODIFIKASI PATI TALAS KIMPUL DENGAN TEKNIK HEAT MOISTURE TREATMENT (HMT) DALAM UPAYA Pemanfaatannya Sebagai PENSUBSTITUSI TERIGU PADA PRODUKSI MIE INSTANT	Penelitian Hibah Bersaing
31	Ir.NI MADE WARTINIMP	Teknologi Industri Pertanian	Pemanfaatan Buah Pandan Sebagai Sumber Pewarna Alami yang Aman untuk Bahan Pangan	Penelitian Hibah Bersaing
32	A.A.I.A. MAYUN LAKSMIWATIS.Si., M.Si.	Kimia	PEMANFAATAN DAUN BINAHONG ANTIINFLAMASI MELALUI PENURUNAN MALONDIALDEHID,TUMORNEKROSIS ALFA,8-OHdG PADA TIKUS HIPERKOLESTEROLEMIA	Penelitian Hibah Bersaing
33	I GUSTI AYU KD DIAH PUSPAWATISTP, M.Si	Teknologi Pangan	Pemanfaatan Ekstrak Komponen Bioaktif Ubi Ungu sebagai Ingredien Soft Candy Imunomodulator	Penelitian Hibah Bersaing
34	IrNGAKAN PUTU GEDE SUARDANAM.T., Ph.D	Teknik Mesin	Pemanfaatan Limbah Batu Apung Sebagai Bahan Dasar Komposit untuk Panel Akustik Dinding	Penelitian Hibah Bersaing
35	NI LUH NYOMAN SERI MALINISS., M.Hum	Sastra Inggris	Pemertahanan Bahasa Ibu : Sebuah Model pada Destinasi Wisata Internasional Di Bali	Penelitian Hibah Bersaing
36	KHAMDAN KHALIMIS.P.,M.Si	Agroekoteknologi	PENERAPAN FORMULA PUPUK HAYATI CAIR BERBASIS PANTOEA AGGLOMERANS SEBAGAI UPAYA EFISIENSI PEMUPUKAN, PENINGKATAN PRODUKTIVITAS DAN RESISTENSI TANAMAN PADI TERHADAP TUNGRO	Penelitian Hibah Bersaing
37	Drh.I MADE KARDENASKH., MVS	Pendidikan Dokter Hewan	Pengaruh Ekstrak Daun Tapak Dara Pada Fungsi Pencegahan Lesi Aterosklerosis Selama Hiperkolesterolemia Berkepanjangan Pada Tikus	Penelitian Hibah Bersaing
38	Dr.I WAYAN SUARTANAS.E., M.Si, Ak	Ekonomi Pembanguan	Pengelolaan Risiko Berkelanjutan Berbasis Budaya pada Lembaga Perkreditan Desa (LPD) di Provinsi Bali	Penelitian Hibah Bersaing
39	I WAYAN WIDHIADAS.T., M.Sc	Teknik Mesin	PENGEMBANGAN AUTOMATIK ROBOT TANGAN LIMA JARI UNTUK PERAKITAN GAS	Penelitian Hibah Bersaing

No	Nama Ketua	PS	Judul	Nama Skim
40	LUH PUTU IDA HARINIS.Si., M.Sc	Matematika	PENGEMBANGAN BUKU TEKS ANALISIS REAL BERMUATAN PETA PIKIRAN DAN PENGARUHNYA TERHADAP PENINGKATAN PENALARAN MAHASISWA	Penelitian Hibah Bersaing
41	MADE PASEK KARDIWINATAS.KM., M.Kes.	Kesehatan Masyarakat	Pengembangan Model Communication Behavior (Combi) dengan Pendekatan Sosial-Budaya dalam Pengendalian Demam Berdarah Dengue di Denpasar, Bali	Penelitian Hibah Bersaing
42	Dr. Drs.PUTU SUKARDJAM.Si.	Kajian Budaya	PENGEMBANGAN MODEL PENGELOLAAN DAN PENYELESAIAN KONFLIK SOSIAL BERBASIS DESA ADAT DI BALI	Penelitian Hibah Bersaing
43	I PUTU SUDANAA.Par.M.Par	Destinasi Pariwisata	Pengembangan Pariwisata Alternatif Berkelanjutan di Kawasan Pariwisata Kintamani,	Penelitian Hibah Bersaing
44	Ir.I DEWA NYOMAN NYANAM.Si	Agribisnis	Pengendalian Penyakit Virus pada Tanaman Cabai dengan Teknik Ramah Lingkungan	Penelitian Hibah Bersaing
45	I GUSTI KETUT SUKADANAST, MT	Teknik Mesin	Penggunaan Bahan Bakar Biomasa Sebagai Sumber Energi panas Pada Oven Serbaguna.	Penelitian Hibah Bersaing
46	Ir.I GUSTI NGURAH AGUNGSU	Teknologi Pangan	Peningkatan Asam-asam Amino Essensial Pada Mie Kering Melalui Substitusi Terigu Dengan Tepung Kedele Berkecambah	Penelitian Hibah Bersaing
47	Prof. Dr. dr.KETUT SUWIYOGASp.OG(K)	Ilmu Kebidanan Dan Penyakit Kandungan	Perbedaan Efektivitas, Toksisitas dan Kualitas Hidup Pasien Kanker Serviksi Stadium II B-III KArsinoma Skuamosa pada Kemoterapi BOMP dan Paclitaxel Carboplatin	Penelitian Hibah Bersaing
48	NI WAYAN TIANINGS.Si, M.Kes	Fisioterapi	Polimorfisme C1562T Promoter Gen Matrix Metalloproteinase-9 (MMP-9) Meningkatkan Kadar MMP-9 dan Metastasis Penderita Kanker Payudara Etnik Bali	Penelitian Hibah Bersaing
49	Dra.NI PUTU ADRIANI ASTITIM.Si	Biologi	POTENSI EKSTRAK DAUN JATI (Tectona grandis L.f ) DALAM MENGHAMBAT PERTUMBUHAN JAMUR Aspergillus flavus SECARA INVITRO DAN IDENTIFIKASI SENYAWA AKTIF DENGAN MENGGUNAKAN	Penelitian Hibah Bersaing
50	SRI RAHAYU SANTIS.Si. M.Si.	Kimia	Potensi Kandungan Total Flavonoid dan Fenol Kulit Batang Gayam (Inocarpus fagiferus Fosb)Sebagai Antioksidan Melalui Penurunan Kadar MDA dan Perbaikan Profil Lipid pada Tikus Aterosklerosis Hiperkolesterolemia	Penelitian Hibah Bersaing
51	I WAYAN ARNATAS.TP., M.Si.	Teknologi Industri	PRODUKSI BIOMASSA, LIPID DAN PROTEIN SEL TUNGGAL MIKROALGA Nannochloropsis	Penelitian Hibah Bersaing
52	I NYOMAN SUMERTA MIWADAS.Pt., M.P.	Peternakan	Produksi dan Formulasi Edible Coating Berbasis Gelatin dari Kulit Kaki Ternak dan Potensinya dalam Mempertahankan Kualitas Bakso	Penelitian Hibah Bersaing
53	Ir.AMNA HARTIATIM.P.	Teknologi Industri Pertanian	PRODUKSI GULA DARI BEBERAPA PATI UMBI MINOR SECARA ENZIMATIS DAN APLIKASINYA PADA PRODUK PANGAN	Penelitian Hibah Bersaing

No	Nama Ketua	PS	Judul	Nama Skim
54	NYOMAN GUNANTARAS.T., M.T	Teknik Elektro	PROTOKOL PEMILIHAN PASANGAN LINTASAN UNTUK KEHANDALAN KOMUNIKASI KOOPERATIF PADA JARINGAN AD HOC	Penelitian Hibah Bersaing
55	I KETUT ADI ATMIKAST, MT	Teknik Mesin	Rancang Bangun Sensor Gaya Sentrifugal dan Solenoid Modulator Terintegrasi Pada Electronic Traction and Brake Control Unit Untuk Mendapatkan Kinerja Perilaku Arah Kendaraan	Penelitian Hibah Bersaing
56	I NYOMAN PIARSAST., MT	Teknologi Informasi	Rancang Bangun Sistem Informasi Geografis Tempat Suci Pura di Bali Berbasis Web dan Mobile dengan Memanfaatkan Teknologi Google	Penelitian Hibah Bersaing
57	WIDYADI SETIAWANS.T., M.T	Teknik Elektro	Rancang Bangun Sistem Pengenalan Wajah Untuk Identifikasi Personal Dalam Daftar Pencarian Orang di Bandara Ngurah Rai Bali	Penelitian Hibah Bersaing
58	I MADE AGUS SETIAWANS.Kom., M.Kom.	Teknik Informatika	Rancang Bangun Sistem Validasi Karya Ilmiah dengan Manajemen Dokumen Cloud	Penelitian Hibah Bersaing
59	I MADE SUKARSAS.T., M.T	Teknologi Informasi	RANCANG BANGUN SOA UNTUK LAYANAN ATM BERSAMA ANTAR LPD/KOPERASI DENGAN BIAYA MURAH	Penelitian Hibah Bersaing
60	Ir.MADE PHARMAWATIM.Sc.,Ph.D.	Ilmu Biologi	Seleksi Varietas Padi Lokal Bali yang Resisten Terhadap Kekeringan Secara Morpho-Physiology dan Analisis Ekspresi Gen OsbZIP72 Sebagai Langkah Adaptasi Terhadap Climate Change	Penelitian Hibah Bersaing
61	NI NYOMAN RUPIASIHS.Si, M.Si.,Ph.D	Fisika	Sintesis Dan Karakterisasi Nanopartikel Perak (AgNPs) Dari Ekstrak Daun Sambilo (Andrographis Paniculata) Dan Potensi Aktivitas	Penelitian Hibah Bersaing
62	NI PUTU DIANTARIANIS.Si, M.Si.	Kimia	SINTESIS NANOKOMPOSIT Ag/ZnO DAN APLIKASINYA SEBAGAI FOTOKATALIS UNTUK MEMINIMALISASI LIMBAH FENOL DAN KLOOROFENOL	Penelitian Hibah Bersaing
63	Drs.I NYOMAN KADJENG WIDJAJAM.Si., Apt	Farmasi	Uji Aktivitas Antidislipidemia Ekstrak Terpurifikasi Rimpang Bangle (Zingiber purpureum) pada Tikus Wistar Jantan yang Diinduksi Makanan Kaya Lemak	Penelitian Hibah Bersaing
64	Prof. Dr. Ir.I NYOMAN WIJAYAMS	Bioteknologi	Upaya Pemanfaatan Ekstrak Bahan Nabati Dari Berbagai Jenis Tanaman Terhadap Perkembangan Nematoda Puru Akar (Meloiodogyne spp) Dan Produksi Tanaman	Penelitian Hibah Bersaing
65	NI NYOMAN PUSPAWATI		Identifikasi dan Karakterisasi strain Lactobacillus dan Bifidobacterium dari Air Susu Ibu (ASI) sebagai Kandidat Probiotik Lokal	Penelitian Hibah Bersaing

No	Nama Ketua	PS	Judul	Nama Skim
----	------------	----	-------	-----------

No	Nama Ketua	PS	Judul	Nama Skim
1	NULLRASMAYA NIRURIS.Si, M.Farm.Klin., Apt	Farmasi	IDENTIFIKASI VARIAN C3435T GEN MULTI DRUG RESISTANCE 1 (MDR-1) DAN EKSPRESI P-GLYCOPROTEIN PADA PASIEN LEKEMIA LIMFOBLASTIK AKUT DI BALI	Penelitian Kerjasama Antar Perguruan Tinggi
2	NI LUH PUTU SUARIYANIS.KM.,MHLth & IntDev	Kesehatan Masyarakat	Pengembangan Pendidik Sebaya (Peer- educator) untuk Kesehatan Reproduksi dan Konseling Pencegahan Perkawinan antar Kelompok Kolok melalui Kelompok Sekeha Teruna Teruni di Desa Bengkala, Kecamatan Kubutambahan, Kabupaten Buleleng, Bali	Penelitian Kerjasama Antar Perguruan Tinggi

No	Nama Ketua	PS	Judul	Nama Skim
1	Prof. Dr.ARON MEKO MBETE	Ilmu Linguistik	KHAZANAH VERBAL SEBAGAI REPRESENTASI PENGETAHUAN LOKAL, FUNGSI PEMELIHARAAN, DAN PELESTARIAN LINGKUNGAN DALAM BAHASA WAWEWA, KODI, LAURA, SUMBA BARAT DAYA, DAN BAHASA KEI, MALUKU TENGGARA.	Penelitian Tim Pasca Sarjana
2	Dr.GUSTI AYU MADE SUARTIKAST, M.Eng.Sc.	Arsitektur	Pengendalian Kompetisi dalam Pemanfaatan Lahan: Merangkul Kepentingan Tradisi, Ekonomi, Kebutuhan Dasar, dan Pelestarian Lingkungan Alamiah dalam Pembangunan Spasial di Bali	Penelitian Tim Pasca Sarjana

No	Nama Ketua	PS	Judul	Nama Skim
1	ANAK AGUNG KOMPIANG OKA SUDANAS.Kom., MT	Teknologi Informasi	E-AdonanBALI, Sistem Informasi Mobile Pembelajaran Ulam Bebanenan dan Masakan Tradisional Bali berbasis Multimedia	Penelitian Unggulan Perguruan
2	Dr., Ir.I MADE SUDARMAM.S.	Agroekotekno logi	IDENTIFIKASI JAMUR KONTAMINAN DAN DAYA HAMBATNYA TERHADAP PERTUMBUHAN JAMUR TIRAM (PLEUROTUS OSTREATUS (JACQ. EX FR) KUMMER)	Penelitian Unggulan Perguruan Tinggi
3	Prof. Dr.TIP ASTITISH., M.S	Kenotariatan	Implementasi Nilai-Nilai Pancasila Sebagai Norma Etik Dalam Kehidupan Bernegara, Berbangsa dan Bermasyarakat	Penelitian Unggulan Perguruan
4	Dr., Ir.GUSTI AYU MAYANI KRISTINA DEWIMS	Peternakan	ISOLASI DAN PEMANFAATAN PROBIOTIK BAKTERI SELULOLITIK ASAL RAYAP UNTUK PRODUKSI BIOSUPLEMEN BERBASIS LIMBAH RUMEN DALAM OPTIMALISASI PETERNAKAN ITIK BALI RAKYAT	Penelitian Unggulan Perguruan Tinggi



No	Nama Ketua	PS	Judul	Nama Skim
5	Ir.NI WAYAN SITIM.Si	Peternakan	Isolasi, Identifikasi, dan Uji Kemampuan Bakteri Selulolitik Rumen Kerbau yang Berpotensi sebagai Agensia Probiotik untuk Tingkatkan Efisiensi Produksi Itik Bali yang Diberi Ransum Berbasis	Penelitian Unggulan Perguruan Tinggi
6	Ir.TJOKORDA GEDE BELAWAYADNYAM.Si	Peternakan	KAJIAN PENGARUH PEMANFAATAN KULIT UBI JALAR UNGU ( <i>Ipomoea batatas</i> L) TERFERMENTASI DALAM RANSUM TERHADAP NILAI NUTRISI RANSUM, Malondialdehyde (MDA) PROFIL LIPIDA , GULA, ASAM URAT DARAH ITIK BALI JANTAN FASE	Penelitian Unggulan Perguruan Tinggi
7	Ir.I MADE MEGAM.S.	Agroekoteknologi	Kajian Potensi Sumberdaya Lahan Untuk Pengembangan Tanaman Hortikultura di Kecamatan Manggis Karangasem	Penelitian Unggulan Perguruan
8	Dra.IRYANTI EKA SUPRIHATINM.Sc., Ph.D	Kimia	Kombinasi Trikling Filter dan Ekosistem Lahan Basah untuk Penyisihan Amonia, Nitrit Dan Nitrat dari Limbah Cair	Penelitian Unggulan Perguruan
9	Ir.LIE JASAM.T	Teknologi Informasi	Pelacakan Karakteristik Model Baru Turbin Cross Flow Dengan Efisiensi Tinggi Untuk Mikro Hidro	Penelitian Unggulan Perguruan
10	Dr. DrhI NYOMAN SUARSANAM.Si	Pendidikan Dokter Hewan	Pemanfaatan Isoflavon untuk Melindungi Fungsi Sel Limfosit dalam Kondisi Stres Oksidatif	Penelitian Unggulan Perguruan
11	NI LUH GDE SUMARDANIS.Pt., M.Si.	Peternakan	Pemanfaatan khamir <i>Cryptococcus</i> spp yang diisolasi dari rumen kerbau sebagai agensia probiotik untuk tingkatkan produktivitas itik Bali yang diberi ransum berbasis dedak padi	Penelitian Unggulan Perguruan Tinggi
12	Drs.I KETUT SUNDRAM.Si	Biologi	PEMBANGUNAN MODEL SIMULASI KOMPUTER UNTUK EVALUASI TANAMAN PENGHIJAUAN DALAM PENYERAPAN EMISI GAS CO2 SEBAGAI HASIL DARI KENDARAAN	Penelitian Unggulan Perguruan Tinggi
13	Prof. Dr. Drs.I KETUT SUDIBIAS.U.	Ilmu Ekonomi	PEMBERDAYAAN MASYARAKAT DESA ADAT DALAM MENDUKUNG EKSISTENSI LEMBAGA PERKREDITAN DESA DI PROVINSI BALI	Penelitian Unggulan Perguruan Tinggi
14	Ir.I MADE ANOM SUTRISNA WIJAYAM.App.Sc., Ph.D	Teknik Pertanian	Pengembangan Minuman Tradisional Cemcem ( <i>Spondiaz pinnata</i> (L.F.) Kurz) menjadi Minuman Instan Fungsional	Penelitian Unggulan Perguruan
15	Dr. Rer.Nat.I MADE AGUS GELGEL WIRASUTAS.Si,Apt.M.Si	Farmasi	Pengembangan Standarisasi Obat Herbal Indonesia dengan metode Fitokimia HPTLC-Fingerprint	Penelitian Unggulan Perguruan
16	Ir.I NYOMAN PUJAM.S.	Agroekoteknologi	PENGEMBANGAN TANAMAN PERKEBUNAN MELALUI IDENTIFIKASI POTENSI SUMBERDAYA ALAM DI KECAMATAN ABANG KARANGASEM	Penelitian Unggulan Perguruan Tinggi
17	I NYOMAN WIDYA PARAMADHYAKSAST., MT., Ph.D	Arsitektur	Penulisan Buku "Landasan Filosofi Tata Ruang Pusat Kota Kerajaan di Bali dan Cakranegara": Langkah Awal Pelestarian Properti Historis Kota	Penelitian Unggulan Perguruan Tinggi

No	Nama Ketua	PS	Judul	Nama Skim
18	drh.I NYOMAN SULABDAM.Kes	Pendidikan Dokter Hewan	PERAN GEN BoLA DRB 3 TERHADAP RESPON IMUN HUMORAL (IgM) DAN INTERLEUKIN 4 PADA SAPI BALI YANG DIVAKSINASI SEPTICAEMIA EPIZOOTICA	Penelitian Unggulan Perguruan Tinggi
19	Ir.SRI MULYANIMP	Teknologi Industri Pertanian	Potensi minuman kunyit asam (Curcuma domestica Val.- Tamarindus indica L.) dalam mengendalikan gula darah penderita diabetes	Penelitian Unggulan Perguruan
20	I DEWA GEDE ARY SUBAGIAST, MT	Teknik Mesin	Prototipe Kendaraan Pengolah Sampah Terintegrasi dengan Centrifugal Winnow dan Screw Crusher	Penelitian Unggulan Perguruan Tinggi
21	Drh.I MADE DWINATAM.Kes	Pendidikan Dokter Hewan	RESPON IMUNITAS SELULER PADA MENCIT YANG DIINDUKSI DENGAN FRAKSI PROTEIN ANTIGENIK TAENIA SAGINATA	Penelitian Unggulan Perguruan Tinggi
22	Prof. Dr. Ir.I KETUT SUTERMS	Teknologi Industri Pertanian	SIFAT FUNGSIONAL CAMPURAN KEDELAI DAN RUMPUT LAUT DITINJAU DARI EFEK HIPOGLIKEMIK DAN HIPOKOLESTEROLEMIK SECARA IN VIVO	Penelitian Unggulan Perguruan Tinggi
23	Dr., Drsl WAYAN SUARDIANAM.Hum	Sastra Jawa Kuna	UNSUR-UNSUR FOLKLORISTIK SEBAGAI PENGUAT KEARIFAN LOKAL BALI:	Penelitian Unggulan
24	Dr. Ir.RINDANG DWIYANIM.Sc.	Agroekotekno logi	UPAYA PENINGKATAN RASA MANIS ANGGUR BALI (Vitis vinifera L. var. alfonso lavallee) MELALUI REKAYASA GENETIKA	Penelitian Unggulan Perguruan Tinggi
25	Ir.I WAYAN NUARSAM.Si	Agroekotekno logi	Variabilitas Kandungan Karagenan Rumput Laut Jenis Eucheuma secara Spasial dan Temporal di Perairan Bali Tenggara dan Selatan	Penelitian Unggulan Perguruan
26	Dr., DraNI MADE DHANAWATYM.S.	Ilmu Linguistik	Variasi Kosakata Bahasa Bali Dialek Bali Aga pada Ranah Layanan Kesehatan Masyarakat	Penelitian Unggulan Perguruan