

**DAFTAR PESERTA PEMAPARAN HIBAH PNBP TAHUN 2014**

	<b>NAMA DOSEN</b>	<b>FAKULTAS</b>	<b>JURUSAN</b>	<b>SKEMA</b>	<b>JUDUL</b>
1	Agoes Ganesha Rahyuda, SE, MT, PhD	Fakultas Ekonomi	Manajemen	Unggulan Udayana	Pengembangan Model Exit dan Re-Entry Bagi Entrepreneur Pada Sektor Usaha Kecil dan
2	I GEDE HENDRAWAN S.Si.,M.Si.	Fakultas Kelautan dan Perikanan	Ilmu Kelautan	Unggulan Udayana	KAJIAN PENCEMARAN SAMPAH DI PANTAI KUTA, KABUPATEN BADUNG, BALI
3	I GUSTI NGURAH DHARMA LAKSANA S.H., M.Kn.	Fakultas Hukum	Ilmu Hukum	Unggulan Udayana	Potensi Kelembagaan Desa Di Bali Dalam Penyelesaian Sengketa Di Luar Pengadilan
4	I WAYAN RAI WIDARTA S.TP., M.Si	Fakultas Teknologi Pertanian	Ilmu dan Teknologi	Unggulan Udayana	MIKROENKAPSULASI EKSTRAK BEKATUL BERAS MERAH DAN APLIKASINYA SEBAGAI FORTIFIKAN
5	IDA AYU PUTRI DARMAWATI S.P.,M.Si.	Fakultas Pertanian	Agroekoteknologi	Unggulan Udayana	Produksi Bibit Stroberi melalui Mikropropagasi, Upaya Mengatasi Permasalahan Bibit pada
6	NI LUH PUTU SRIYANI S.Pt. M.P	Fakultas Peternakan	Ilmu Peternaka	Unggulan Udayana	POTENSI SAMPAH KOTA SEBAGAI SUMBER PAKAN TERHADAP PRODUK FERMENTASI RUMEN DAN
7	NI LUH PUTU SUARIYANI S.KM.,MHLth & I	Fakultas Kedokteran	Ilmu Kesehatan	Unggulan Udayana	DETEKSI SEROPREVALENS TOXOPLASMA GONDII DAN FAKTOR RISIKO TERKAIT PADA REMAJA PUTRI
8	NI MADE PITRI SUSANTI S.Farm.,M.Si.Ap	Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan	Farmasi	Unggulan Udayana	Potensi dan Molecular Targets Senyawa Aktif Ekstrak Etanolik Bunga Pacar Air (Impatiens
9	dr. NI NYOMAN AYU DEWI S,Ked, M.Si	Fakultas Kedokteran	Pendidikan Dokter	Unggulan Udayana	Infeksi Toxoplasma gondii pada Wanita Hamil di Denpasar: Prevalensi, Penelusuran Faktor Resiko
10	dr. ANAK AGUNG WIRADEWI LESTARI S.Ked, SpPK	Fakultas Kedokteran	Pendidikan Dokter	Unggulan Udayana	Peranan Genotipe dan Mutasi Virus Hepatitis B terhadap Progresivitas dan Resistensi Terapi
11	Dr. dr. GDE NGURAH INDRAGUNA PINATIH M.Sc.Akp.SpGK	Fakultas Kedokteran	Pendidikan Dokter	Unggulan Udayana	Analisa Bahan Aktif bersifat antioksidan dan antiinflamasi Bumbu Babi Guling Bali
12	Dr. dr. I MADE JAWI M.Kes	Fakultas Kedokteran	Pendidikan Dokter	Unggulan Udayana	PERBANDINGAN POTENSI ANTIHIPERTENSI DAN ANTIOKSIDAN ANTARA EKSTRAK UMBI UBIJALAR
13	Dr. Drh. I NENGAH KERTA BESUNG M.Si.	Fakultas Kedokteran Hewan	Kedokteran Hewan	Unggulan Udayana	Seroepidemiologi kejadian bruselosis pada sapi bali di Nusa Tenggara Barat sebagai upaya deteksi dini
14	Dr. Drs. WAYAN GEDE SUHARTA M.Si.	Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan	Fisika	Unggulan Udayana	Pengaruh substitusi La dan Bi terhadap distorsi lokal struktur kristal dan sifat magnetik superkonduktor

	<b>NAMA DOSEN</b>	<b>FAKULTAS</b>	<b>JURUSAN</b>	<b>SKEMA</b>	<b>JUDUL</b>
15	Dr. Drs. ANAK AGUNG NGURAH GUNAWAN M.T	Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan	Fisika	Unggulan Udayana	Model Peningkatan Pembacaan Hasil Foto Sinar-X Mammografi Pada Penentuan Jenis Histopatologi Ca
16	Dr. Drs. I GST. PT. BAGUS SUKA ARJAWA M.Si	Fakultas Ilmu Sosial dan Ilmu Politik	Sosiologi	Unggulan Udayana	Mengurangi Kemiskinan di Daerah Pariwisata dengan Tanggung Jawab Sosial Perusahaan (Tinjauan
17	Dr. GUSTI AYU MADE SUARTIKA ST, M.Eng.Sc.	Fakultas Teknik	Arsitektur	Unggulan Udayana	Arsitektur Spasial dan Wisata Desa: Sosio Keruangan Permukiman Bali Mula di Pulau Dewata
18	Dr. I MADE NETRA S.S., M.Hum	Fakultas Sastra	Sastra Inggris	Unggulan Udayana	Konfigurasi Makna Praktik-Praktik Budaya Ranah Agama dan Adat sebagai Model Pemerkokoh Jati
19	Dr. Ir. IDA BAGUS ALIT SWAMARDIKA M.Erg	Fakultas Teknik	Elektro	Unggulan Udayana	RANCANG BANGUN QUADCOPTER ROBOT SEBAGAI ALAT PEMANTAU JARAK JAUH KAWASAN
20	Dr. NI LUH ARPIWI S.Si. M.Sc (Hon	Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan	Biologi	Unggulan Udayana	Produksi Biodiesel dari Biji Tanaman Non-Pangan <i>Milletia pinnata</i> (L.) Panigrahi : Ekstraksi,
21	dr. NI NENGAH DWI FATMAWATI S.Ked, Sp.MK, P	Fakultas Kedokteran	Pendidikan Dokter	Unggulan Udayana	Penentuan Tipe Genotif Enzim Extended Spectrum Beta-Lactamase (ESBL) dengan Nested-PCR dan Gen
22	Drh. I NYOMAN SULABDA M.Kes	Fakultas Kedokteran Hewan	Kedokteran Hewan	Unggulan Udayana	PERAN GEN BoLA DRB 3 TERHADAP RESPON IMUN HUMORAL (IgM) DAN INTERLEUKIN- 4 (IL-4) PADA
23	Drh. IDA BAGUS MADE OKA M.Kes	Fakultas Kedokteran Hewan	Kedokteran Hewan	Unggulan Udayana	EVALUASI EKSTRAK DAUN PEPAYA ( <i>CARICA PAPAYA</i> L) SEBAGAI ANTHELMENTIKA TERHADAP CACING
24	Drs. I MADE SENDRA M.Si	Fakultas Pariwisata	S1 Industri Perjalanan	Unggulan Udayana	Pelestarian dan Pemanfaatan Tinggalan Prabu Udayana sebagai Destinasi Wisata Unggulan di Bali
25	Ir. I DEWA PUTU OKA SUARDI M.Si.	Fakultas Pertanian	Sosek	Unggulan Udayana	Model Manajemen Sumberdaya Komunikasi Penyuluhan dalam Pelaksanaan Program
26	Ir. I GUSTI ALIT GUNADI M.S.	Fakultas Pertanian	Agroekoteknologi	Unggulan Udayana	PENINGKATAN PRODUKTIVITAS LAHAN MELALUI TUMPANGSARI PADI DENGAN GONDA PADA
27	Ir. I KETUT SUADA M.P.	Fakultas Pertanian	Agroekoteknologi	Unggulan Udayana	Isolasi dan Identifikasi Patogen Getah Kuning Manggis secara Molekuler serta Usaha
28	Ir. AGUS SELAMET DUNIAJI M.Si.	Fakultas Teknologi Pertanian	Ilmu dan Teknologi	Unggulan Udayana	Uji Daya Hambat Eksrak Lengkuas Terhadap Perkecambahan Spora <i>Aspergillus flavus</i> dan
29	Ir. KOMANG AYU NOCIANITRI M.Agr.Sc	Fakultas Teknologi Pertanian	Ilmu dan Teknologi	Unggulan Udayana	Sifat Fungsional dari <i>Lactobacillus rhamnosus</i> SKG34 dan <i>Lactobacillus</i> FBB42 sebagai antioksidan pada

	<b>NAMA DOSEN</b>	<b>FAKULTAS</b>	<b>JURUSAN</b>	<b>SKEMA</b>	<b>JUDUL</b>
30	Prof. Dr. I KETUT RAI SETIABUDHI SH, MS	Fakultas Hukum	Ilmu Hukum	Unggulan Udayana	JUDUL PENELITIAN PERSIDANGAN KASUS TINDAK PIDANA KORUPSI YANG MENARIK PERHATIAN
31	Prof. Dr. Ir. I GEDE RAI MAYA TEMAJA M.P.	Fakultas Pertanian	Agroekoteknologi	Unggulan Udayana	Penyakit Bercak Bercincin pada Tanaman Pepaya di Bali dan Strategi Pengendaliannya
32	Prof. Ir. I WAYAN SUSILA M.S.	Fakultas Pertanian	Agroekoteknologi	Unggulan Udayana	UJI EFEKTIVITAS MINYAK ATSIRI BUAH BALA SEBAGAI ATRAKTAN DAN INSEKTISIDA NABATI
33	Prof.Dr. Drh. GUSTI AYU YUNIATI KENCANA M.P.	Fakultas Kedokteran Hewan	Kedokteran Hewan	Unggulan Udayana	EFEKTIVITAS VAKSIN KOMBINASI ND-AI DALAM UPAYA PENAGGULANGAN TERHADAP PENYAKIT

**DAFTAR PESERTA PEMAPARAN HIBAH PNBP TAHUN 2014**

	<b>NAMA DOSEN</b>	<b>FAKULTAS</b>	<b>JURUSAN</b>	<b>SKEMA</b>	<b>JUDUL</b>
1	I MADE WIDIYARTA ST, M.Sc, Ph.D.	Fakultas Teknik	Mesin	Grup Riset	Pengembangan Pahat Bor Multidiameter (diameter 24 mm) untuk Industri Konstruksi Baja
2	KADEK TRESNA ADHI S.KM, M.Kes	Fakultas Kedokteran	Ilmu Kesehatan	Grup Riset	ANALISIS SITUASI PANGAN DAN GIZI SERTA DETEKSI DINI KASUS MALNUTRISI DI KAWASAN MISKIN
3	NI NYOMAN PUSPAWATI S.TP., M.Si	Fakultas Teknologi Pertanian	Ilmu dan Teknologi	Grup Riset	Identifikasi strain Lactobacillus yang diisolasi dari Air Susu Ibu sebagai Probiotik Unggul
4	Dr SUMIYATI S.TP., M.P.	Fakultas Teknologi Pertanian	Teknik Pertanian	Grup Riset	Optimalisasi Jarak Legowo pada Budidaya Tanaman Padi Sistem Tanam Jajar Legowo
5	Dr. GUSTI NGURAH ALIT SUSANTA WIRYA S.P., M.Agr	Fakultas Pertanian	Agroekoteknologi	Grup Riset	KARAKTERISASI MOLEKULER DAN HUBUNGAN KEKERABATAN BAKTERI PENYEBAB PENYAKIT LAYU
6	Dr. Drh. I GUSTI AGUNG ARTA PUTRA M.Si.	Fakultas Peternakan	Ilmu Peternaka	Grup Riset	Variasi Gen Sitokrom Oksidase I (CO I) Sebagai Penciri Babi Bai
7	Dr. Ir. NI MADE WARTINI M.P.	Fakultas Teknologi Pertanian	Teknologi Industri	Grup Riset	Pemanfaatan Buah Pandan sebagai Sumber Pewarna Alami yang Aman untuk Bahan Pangan
8	drh. I MADE SUBRATA M.Erg	Fakultas Kedokteran	Ilmu Kesehatan	Grup Riset	EPIDEMIOLOGI DAN DETEKSI MOLEKULER TOXOPLASMA GONDII PADA KUCING DAN AYAM
9	Ir. I NYOMAN PUJA M.S.	Fakultas Pertanian	Agroekoteknologi	Grup Riset	OPTIMALISASI PEMANFAATAN SUMBERDAYA LAHAN UNTUK PENGEMBANGAN TANAMAN
10	Ir. I WAYAN SUDIASTRA M.S.	Fakultas Peternakan	Ilmu Peternaka	Grup Riset	Pemanfaatan Eceng Gondok sebagai Bahan Pakan Tambahan untuk Babi
11	Ir. I MADE MATARAM M.Erg, MT.	Fakultas Teknik	Elektro	Grup Riset	Instalasi Pengolahan Air Limbah (IPAL) menggunakan Pembangkit Listrik Tenaga Surya di
12	Ir. I WAYAN TIKA M.P.	Fakultas Teknologi Pertanian	Teknik Pertanian	Grup Riset	ANALISIS POLA KEBUTUHAN AIR IRIGASI TANAMAN PADI SAWAH DENGAN APLIKASI METODE SRI DAN
13	Prof. Dr. I NENGAH SUDIPA M.A.	Fakultas Sastra	Sastra Inggris	Grup Riset	DINAMIKA PEMBELAJARAN BAHASA INDONESIA PESERTA PROGRAM INTERNATIONAL BUSINESS
14	Prof. Dr. I WAYAN PASTIKA M.S.	Fakultas Sastra	Sastra Indonesia	Grup Riset	POLA PENGEMBANGAN BAHASA MEDIA MASSA DALAM UPAYA MENINGKATKAN DAYA SAING

	<b>NAMA DOSEN</b>	<b>FAKULTAS</b>	<b>JURUSAN</b>	<b>SKEMA</b>	<b>JUDUL</b>
15	Prof. Dr. TJOK ISTRI PUTRA ASTITI SH, MS	Fakultas Hukum	Ilmu Hukum	Grup Riset	Implementasi Azas Rukun, Laras, Dan Patut Dalam Penyelesaian Sengketa Adat Di Bali
16	Prof. Dr. Drh. I NYOMAN SUARSANA M.Si	Fakultas Kedokteran Hewan	Kedokteran Hewan	Grup Riset	Suplementasi Ekstrak Kulit Buah Manggis Pada Pakan Tikus Sebagai Upaya Untuk Menurunkan
17	Prof. Dr. Drs. A A NGURAH ANOM KUMBARA M.A.	Fakultas Sastra	Antropologi	Grup Riset	Pola konflik dan resolusinya pada masyarakat multikultural di kota Denpasar
18	Prof. Dr. Drs. ANAK AGUNG BAGUS WIRAWAN S.U.	Fakultas Sastra	Sejarah	Grup Riset	MENGEMBANGKAN MODEL PEMBINAAN KAUM REMAJA DI BAWAH BAYANG-BAYANG PESAN
19	Prof. Dr. Drs. I WAYAN BUDIARSA SUYASA M.Si.	Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan	Kimia	Grup Riset	Penerapan Konsorsium Mikroorganisme dengan Biosistem Tanaman Ipomoea crassicaulis untuk
20	Prof. Dr. Drs. I KETUT SUDIBIA S.U..	Fakultas Ekonomi	Ekonomi Pembangu	Grup Riset	DAMPAK MOBILITAS TENAGA KERJA TERHADAP KONDISI SOSIAL EKONOMI KELUARGA DI DAERAH
21	Prof. Dr. Ir. I KETUT SUMADI M.S.	Fakultas Peternakan	Ilmu Peternaka	Grup Riset	Penambahan Tepung Kunyit (curcuminoid) Dalam Ransum Tradisional Untuk Meningkatkan
22	Prof. Dr. Ir. INDAYATI LANYA M.S.	Fakultas Pertanian	Agroekoteknologi	Grup Riset	Strategi Penetapan Kawasan dan Pengendalian Alih Fungsi Lahan Subak
23	Prof. Dr. Ir. I NYOMAN GDE ANTARA M.Eng	Fakultas Teknik	Mesin	Grup Riset	PENINGKATAN KEKUATAN GENTA DENGAN MENGOPTIMALKAN TEMPERATUR TUANG PADA
24	Prof. Dr.Ir. KOMANG BUDAARSA M.S.	Fakultas Peternakan	Ilmu Peternaka	Grup Riset	Pemanfaatan Ampas Tahu sebagai Pakan untuk Mengganti Sebagian Ransum Komersial Ternak Babi
25	Prof. Ir. I GUSTI MADE OKA NURJAYA M.Rur.Sc., Ph.D	Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan	Biologi	Grup Riset	Memaniskan Rasa Buah Stroberi (Fragaria ananassa) Lokal. Pengaruh Penyemprotan Daun Dengan
26	Prof. Ir. IDA AYU DWI GIRIANTARI M.Eng.Sc, Ph.D	Fakultas Teknik	Elektro	Grup Riset	Rancang Bangun PLTS menggunakan Panel PV Bekas untuk Sumber Energi Tambahan
27	Prof. Ir. NYOMAN SEMADI ANTARA M.P., Ph.D.	Fakultas Teknologi Pertanian	Teknologi Industri	Grup Riset	Pengembangan Tepung Rebung Bambu Tabah (Gigantochloa nigrociliata BUSE " KURZ) sebagai
28	Prof.Dr.Ir. BAMBANG ADMADI HARSOJUWONO M.P.	Fakultas Teknologi Pertanian	Teknologi Industri	Grup Riset	Produksi Bioetanol Dari Ubi Jalar Melalui Proses Sakarifikasi Fermentasi Simultan : Studi Konsentrasi

**DAFTAR PESERTA PEMAPARAN HIBAH PNBP TAHUN 2014**

	<b>NAMA DOSEN</b>	<b>FAKULTAS</b>	<b>JURUSAN</b>	<b>SKEMA</b>	<b>JUDUL</b>
1	I KETUT ADI ATMIKA ST, MT	Fakultas Teknik	Mesin	Invensi	Rancang Bangun Sensor Gaya Sentrifugal dan Solenoid Modulator Terintegrasi Pada Electronic
2	I WAYAN WIDHIADA ST, M.Sc	Fakultas Teknik	Mesin	Invensi	Rancang Bangun Pengendalian Otomatik Robotik Arm Berbasis Kecanggihan Proportional Integral
3	Dr. Drh. I WAYAN SUARDANA M.Si	Fakultas Kedokteran Hewan	Kedokteran Hewan	Invensi	Pengembangan Shiga Like Toxin dari Isolat Lokal Escherichia coli O157:H7 sebagai Agen Pro
4	Dr. I KETUT GEDE DARMA PUTRA S.Kom, MT	Fakultas Teknik	Teknologi Informasi	Invensi	TEKNOLOGI MOBILE UNTUK MEMANTAU KUNJUNGAN PETUGAS PENCATAT METER PDAM KE
5	Dr. NI KETUT SUPASTI DHARMAWAN SH, M.Hum.,LLM.	Fakultas Hukum	Ilmu Hukum	Invensi	Model Pengaturan City Hotel Wirausaha Lokal Berbasis Penguatan Kemitraan Dengan Berbagai
6	Prof. Dr. Ir. I NYOMAN SUCIPTA M.P.	Fakultas Teknologi Pertanian	Teknik Pertanian	Invensi	Optimalisasi Bioreaktor Gas Bio dengan Pendekatan Partisipasi pada Pengolahan
7	Prof.Dr. Drh. I KETUT PUJA M.Kes	Fakultas Kedokteran Hewan	Kedokteran Hewan	Invensi	PENGEMBANGAN SELEKSI BIBIT SAPI BALI UNGGUL BERBASIS GENOMIK
8	Prof.Dr. Ir. I NYOMAN SUTARPA SUTAMA M.S.	Fakultas Peternakan	Ilmu Peternakan	Invensi	Pemanfaatan Konsorsium Mikroba Cacing Tanah Sebagai Inokulan Suplemen Berprobiotik dalam
9	Prof.Dr.Ir. DEWA NGURAH SUPRAPTA M.Sc.	Fakultas Pertanian	Agroekoteknologi	Invensi	Pengembangan agen hayati untuk mengendalikan penyakit blas, memacu pertumbuhan dan

**DAFTAR PESERTA PEMAPARAN HIBAH PNBP TAHUN 2014**

	<b>NAMA DOSEN</b>	<b>FAKULTAS</b>	<b>JURUSAN</b>	<b>SKEMA</b>	<b>JUDUL</b>
1	Dr. I NENGAH WIRAJANA S.Si. M.Si.	Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan	Kimia	Kerjasama Luar Negeri	Exploration of Novel Hemicellulases from Metagenomic DNA Isolated from Mangrove Forest
2	Ir. I NENGAH SUJAYA M.Agr.Sc.P.hD.	Fakultas Kedokteran	Ilmu Kesehatan	Kerjasama Luar Negeri	Resistance of Lactobacillus sp. F213 in Human Gastrointestinal Tract Reveals by DNA Based
3	Prof. Dr. Ir. I GEDE PUTU WIRAWAN M.Sc.	Fakultas Pertanian	Agroekote knologi	Kerjasama Luar Negeri	Revegetation by Using Symbiotic Microorganisms and Transfer Technology of the Multi-Function Filter
4	Prof. Dr. TJOK GDE TIRTA NINDHIA ST, MT	Fakultas Teknik	Mesin	Kerjasama Luar Negeri	STUDY ON INDIGENOUS INDONESIAN SILKWORM COCOON AS BIOMATERIAL
5	Prof. Ir. I MADE SUPARTHA UTAMA M.S., Ph.D	Fakultas Teknologi Pertanian	Teknik Pertanian	Kerjasama Luar Negeri	The Development of Low Energy and Simple Technologies to Maintains postharvest Quality of