

DAFTAR PESERTA MONEV PENELITIAN PNBP TA 2014 (NON DOSEN MUDA)**HARI/TANGGAL : KAMIS, 21 AGUSTUS 2014****WAKTU : 09.00 WITA - SELESAI****TEMPAT : GEDUNG WIDYA SABHA, KAMPUS BUKIT JIMBARAN**

NO	KETUA PENELITI	JUDUL PENELITIAN	FAKULTAS	SKEMA	RUANG
1	Dr. dr. I MADE JAWI M.Kes	PERBANDINGAN POTENSI ANTIHIPERTENSI DAN ANTIOKSIDAN ANTARA EKSTRAK UMBI UBIJALAR UNGU DENGAN CAPTOPRIL SERTA	Fakultas Kedokteran	Unggulan Udayana	1
2	AGOES GANESHA RAHYUDA, SE, MT, Ph.D	Pengembangan Model Exit dan Re-Entry Bagi Entrepreneur Pada Sektor Usaha Kecil dan Menengah di Bali	Fakultas Ekonomi dan Bisnis	Unggulan Udayana	1
3	Dr. Ir. IDA BAGUS ALIT SWAMARDIKA M.Erg	RANCANG BANGUN QUADCOPTER ROBOT SEBAGAI ALAT PEMANTAU JARAK JAUH KAWASAN LINGKUNGAN BENCANA	Fakultas Teknik	Unggulan Udayana	1
4	dr. ANAK AGUNG WIRADEWI LESTARI S.Ked, SpPK	Peranan Genotipe dan Mutasi Virus Hepatitis B terhadap Progresivitas dan Resistensi Terapi Hepatitis B di Bali	Fakultas Kedokteran	Unggulan Udayana	1
5	Ir. I DEWA PUTU OKA SUARDI M.Si.	Model Manajemen Sumberdaya Komunikasi Penyuluhan dalam Pelaksanaan Program Pembangunan Pertanian: Kasus Program	Fakultas Pertanian	Unggulan Udayana	1
6	I WAYAN RAI WIDARTA S.TP., M.Si	MIKROENKAPSULASI EKSTRAK BEKATUL BERAS MERAH DAN APLIKASINYA SEBAGAI FORTIFIKAN PANGAN FUNGSIONAL	Fakultas Teknologi Pertanian	Unggulan Udayana	1
7	Prof. Dr. Ir. I GEDE RAI MAYA TEMAJA M.P.	Penyakit Bercak Bercincin pada Tanaman Pepaya di Bali dan Strategi Pengendaliannya	Fakultas Pertanian	Unggulan Udayana	1
8	dr. NI NENGAH DWI FATMAWATI S.Ked, Sp.MK, P	Penentuan Tipe Genotif Enzim Extended Spectrum Beta-Lactamase (ESBL) dengan Nested-PCR dan Gen Kapsul dengan Multiplex-	Fakultas Kedokteran	Unggulan Udayana	1
9	Dr. Drs. ANAK AGUNG NGURAH GUNAWAN M.T	Model Peningkatan Pembacaan Hasil Foto Sinar-X Mammografi Pada Penentuan Jenis Histopatologi Ca Mamma Menggunakan	FMIPA	Unggulan Udayana	1
10	Prof. Ir. I WAYAN SUSILA M.S.	UJI EFEKTIVITAS MINYAK ATSIRI BUAH BALA SEBAGAI ATRAKTAN DAN INSEKTISIDA NABATI LALAT BUAH (<i>Bactrocera dorsalis complex</i>)	Fakultas Pertanian	Unggulan Udayana	1
11	Dr. dr. GDE NGURAH INDRAGUNA	Analisa Bahan Aktif bersifat antioksidan dan antiinflamasi Bumbu Babi Guling Bali	Fakultas Kedokteran	Unggulan Udayana	1
12	Ir. I KETUT SUADA M.P.	Isolasi dan Identifikasi Patogen Getah Kuning Manggis secara Molekuler serta Usaha Pengendaliannya Menggunakan Ekstrak	Fakultas Pertanian	Unggulan Udayana	1
13	Drs. I MADE SENDRA M.Si	Pelestarian dan Pemanfaatan Tinggalan Prabu Udayana sebagai Destinasi Wisata Unggulan di Bali (Upaya Merancang Desa Pekraman Kutri	Fakultas Pariwisata	Unggulan Udayana	1

NO	KETUA PENELITI	JUDUL PENELITIAN	FAKULTAS	SKEMA	RUANG
14	Drh. IDA BAGUS MADE OKA M.Kes	EVALUASI EKSTRAK DAUN PEPAYA (CARICA PAPAYA L) SEBAGAI ANTHELMENTIKA TERHADAP CACING HATI FASCIOLA GIGANTICA	Fakultas Kedokteran Hewan	Unggulan Udayana	1
1	Prof.Dr.Ir. DEWA NGURAH SUPRAPTA M.Sc.	Pengembangan agen hayati untuk mengendalikan penyakit blas, memacu pertumbuhan dan meningkatkan hasil tanaman	Fakultas Pertanian	Invensi	2
2	Prof.Dr. Drh. I KETUT PUJA M.Kes	PENGEMBANGAN SELEKSI BIBIT SAPI BALI UNGGUL BERBASIS GENOMIK	Fakultas Kedokteran Hewan	Invensi	2
3	Prof.Dr. Ir. I NYOMAN SUTARPA SUTAMA M.S.	Pemanfaatan Konsorsium Mikroba Cacing Tanah Sebagai Inokulan Suplemen Berprobiotik dalam Pengembangan Peternakan Itik Bali	Fakultas Peternakan	Invensi	2
4	Dr. NI KETUT SUPASTI DHARMAWAN SH,	Model Pengaturan City Hotel Wirausaha Lokal Berbasis Penguatan Kemitraan Dengan Berbagai Stakeholders Bagi Ketahanan Dan	Fakultas Hukum	Invensi	2
5	Prof. Dr. TJOK GDE TIRTA NINDHIA ST, MT	STUDY ON INDIGENOUS INDONESIAN SILKWORM COCOON AS BIOMATERIAL	Fakultas Teknik	Kerjasama Luar Negeri	2
6	Ir. I NENGAH SUJAYA M.Agr.Sc, Ph.D	Resistance of Lactobacillus sp. F213 in Human Gastrointestinal Tract Reveals by DNA Based Analysis of Fecal Microbiome	Fakultas Kedokteran	Kerjasama Luar Negeri	2
7	Prof. Dr. Ir. I GEDE PUTU WIRAWAN M.Sc.	Revegetation by Using Symbiotic Microorganisms and Transfer Technology of the Multi-Function Filter (Marutaku Sheet)	Fakultas Pertanian	Kerjasama Luar Negeri	2
8	Dr. I MADE NETRA S.S., M.Hum	Konfigurasi Makna Praktik-Praktik Budaya Ranah Agama dan Adat sebagai Model Pemerkokoh Jati Diri Masyarakat Bali	Fakultas Sastra dan Budaya	Unggulan Udayana	2
9	I GEDE HENDRAWAN S.Si.,M.Si.	KAJIAN PENCEMARAN SAMPAH DI PANTAI KUTA, KABUPATEN BADUNG, BALI	Fakultas Kelautan dan Perikanan	Unggulan Udayana	2
10	Dr. Drs. I GST. PT. BAGUS SUKA ARJAWA M.Si	Mengurangi Kemiskinan di Daerah Pariwisata dengan Tanggung Jawab Sosial Perusahaan (Tinjauan Wilayah Badung Selatan)	Fakultas Ilmu Sosial dan Ilmu Politik	Unggulan Udayana	2
11	I GUSTI NGURAH DHARMA LAKSANA S.H., M.Kn.	Potensi Kelembagaan Desa Di Bali Dalam Penyelesaian Sengketa Di Luar Pengadilan	Fakultas Hukum	Unggulan Udayana	2
12	Prof.Dr. Drh. GUSTI AYU YUNIATI KENCANA M.P.	EFEKTIVITAS VAKSIN KOMBINASI ND-AI DALAM UPAYA PENAGGULANGAN TERHADAP PENYAKIT UNGGAS MENULAR BERBAHAYA	Fakultas Kedokteran Hewan	Unggulan Udayana	2
13	Drh. I NYOMAN SULABDA M.Kes	PERAN GEN BoLA DRB 3 TERHADAP RESPON IMUN HUMORAL (IgM) DAN INTERLEUKIN- 4 (IL-4) PADA SAPI BALI YANG DIVAKSINASI	Fakultas Kedokteran Hewan	Unggulan Udayana	2
14	Prof. Dr. I KETUT RAI SETIABUDHI SH, MS	JUDUL PENELITIAN PERSIDANGAN KASUS TINDAK PIDANA KORUPSI YANG MENARIK PERHATIAN PUBLIK DI BALI OLEH PENGADILAN	Fakultas Hukum	Unggulan Udayana	2

NO	KETUA PENELITIAN	JUDUL PENELITIAN	FAKULTAS	SKEMA	RUANG
1	Prof. Dr.Ir. KOMANG BUDAARSA M.S.	Pemanfaatan Ampas Tahu sebagai Pakan untuk Mengganti Sebagian Ransum Komersial Ternak Babi	Fakultas Peternakan	Grup Riset	3
2	Prof. Ir. NYOMAN SEMADI ANTARA M.P., Ph.D.	Pengembangan Tepung Rebung Bambu Tabah (Gigantochloa nigrociliata BUSE & KURZ) sebagai Pangan Fungsional	Fakultas Teknologi Pertanian	Grup Riset	3
3	Ir. I NYOMAN PUJA M.S.	OPTIMALISASI PEMANFAATAN SUMBERDAYA LAHAN UNTUK PENGEMBANGAN TANAMAN PERKEBUNAN	Fakultas Pertanian	Grup Riset	3
4	Prof.Dr.Ir. BAMBANG ADMADI HARSOJUWONO	Produksi Bioetanol Dari Ubi Jalar Melalui Proses Sakarifikasi Fermentasi Simultan : Studi Konsentrasi Enzim Amiloglukosidase dan	Fakultas Teknologi Pertanian	Grup Riset	3
5	Prof. Dr. I NENGAH SUDIPA M.A.	DINAMIKA PEMBELAJARAN BAHASA INDONESIA PESERTA PROGRAM INTERNATIONAL BUSINESS STUDY NETWORK	Fakultas Sastra dan Budaya	Grup Riset	3
6	Prof. Dr. Drs. I KETUT SUDIBIA S.U..	DAMPAK MOBILITAS TENAGA KERJA TERHADAP KONDISI SOSIAL EKONOMI KELUARGA DI DAERAH ASAL, STUDI KASUS DI DESA	Fakultas Ekonomi dan Bisnis	Grup Riset	3
7	Prof. Dr. I WAYAN PASTIKA M.S.	POLA PENGEMBANGAN BAHASA MEDIA MASSA DALAM UPAYA MENINGKATKAN DAYA SAING BANGSA	Fakultas Sastra dan Budaya	Grup Riset	3
8	Ir. I WAYAN SUDIASTRA M.S.	Pemanfaatan Eceng Gondok sebagai Bahan Pakan Tambahan untuk Babi	Fakultas Peternakan	Grup Riset	3
9	Prof. Ir. IDA AYU DWI GIRIANTARI M.Eng.Sc, Ph.D	Rancang Bangun PLTS menggunakan Panel PV Bekas untuk Sumber Energi Tambahan	Fakultas Teknik	Grup Riset	3
10	Prof. Dr. Ir. I KETUT SUMADI M.S.	Penambahan Tepung Kunyit (curcuminoid) Dalam Ransum Tradisional Untuk Meningkatkan Produktifitas Babi Bali	Fakultas Peternakan	Grup Riset	3
11	Prof. Ir. I GUSTI MADE OKA NURJAYA M.Rur.Sc.,	Memastikan Rasa Buah Stroberi (Fragaria ananassa) Lokal. Pengaruh Penyemprotan Daun Dengan Karbohidrat Dari Air Cucian Beras	FMIPA	Grup Riset	3
12	KADEK TRESNA ADHI S.KM, M.Kes	ANALISIS SITUASI PANGAN DAN GIZI SERTA DETEKSI DINI KASUS MALNUTRISI DI KAWASAN MISKIN PROVINSI BALI TAHUN 2014	Fak Kedokteran	Grup Riset	3
13	Ir. AGUS SELAMET DUNIAJI M.Si.	Uji Daya Hambat Eksrak Lengkuas Terhadap Perkecambahan Spora Aspergillus flavus dan Aplikasinya untuk Mengendalikan Aflatoksin B1	Fakultas Teknologi Pertanian	Unggulan Udayana	3
14	NI LUH PUTU SRIYANI S.Pt. M.P	POTENSI SAMPAH KOTA SEBAGAI SUMBER PAKAN TERHADAP PRODUK FERMENTASI RUMEN DAN KANDUNGAN EPA	Fakultas Peternakan	Unggulan Udayana	3