

DAFTAR PESERTA PRESENTASI PROPOSAL PNPB SKEMA PENELITIAN DOSEN PEMULA TAHUN ANGGARAN 2024

KELOMPOK 6

Senin, 15 Januari 2024

Pukul 14.00-17.00

Ruang Sidang LPPM

No	Ketua Pengusul	Judul	Home Base	Reviewer 1	Reviewer 2
1	ENDANG PURNAMA DEWI, S.T.P., M.Si.	Modifikasi Iklim Mikro dengan Otomatisasi Sistem Irigasi Tetes Pada Tanaman Seledri (<i>Apium graveolens</i> L)	Fakultas Teknologi Pangan	Prof. Dr. Ir. I Gusti Putu Muliarta Aryana, MP.	Prof. Dr. Ir. M. Junaidi M.Si.
2	ENDANG PURNAMA DEWI, S.T.P., M.Si.	IMPLEMENTASI PENEGAKAN HUKUM TINDAK PIDANA KEKERASAN SEKSUAL MELALUI UNIT PELAKSANA TEKNIS DAERAH PERLINDUNGAN PEREMPUAN DAN ANAK DI LOMBOK BARAT	Fakultas Teknologi Pangan	Prof. Dr. Ir. I Gusti Putu Muliarta Aryana, MP.	Prof. Dr. Ir. M. Junaidi M.Si.
3	Tri Isti Rahayu, S.TP., M.Si	Pengembangan Yogurt Pisang Beku dengan Penambahan Kultur Probiotik Sebagai Alternatif Produk Pangan Fungsional	Fakultas Teknologi Pangan	Prof. Dr. Ir. I Gusti Putu Muliarta Aryana, MP.	Prof. Dr. Ir. M. Junaidi M.Si.
4	INCE SITI WARDATULLATIFAH S, S.TP., M.Si.	DESAIN SMART LABEL INDIKATOR KEMATANGAN BUAH PISANG AMBON (<i>Musa paradisiaca</i> var. <i>sapientum</i>)	Fakultas Teknologi Pangan	Prof. Dr. Ir. I Gusti Putu Muliarta Aryana, MP.	Prof. Dr. Ir. M. Junaidi M.Si.
5	ROSYID RIDHO, S.TP., M.Si.	ANALISIS KINERJA DOME SOLAR DRYER UNTUK PENDINGINAN KOPI DI DESA KARANG SIDEMEN KABUPATEN LOMBOK TENGAH	Fakultas Teknologi Pangan	Prof. Dr. Ir. I Gusti Putu Muliarta Aryana, MP.	Prof. Dr. Ir. M. Junaidi M.Si.
6	Dody Handito, M.P.	Studi Penyusunan Roadmap Potensi Pengembangan Pangan Tradisional Produksi UMKM di Kota Mataram	Fakultas Teknologi Pangan	Prof. Dr. Ir. I Gusti Putu Muliarta Aryana, MP.	Prof. Dr. Ir. M. Junaidi M.Si.
7	Lingga Gita Dwikasari, S.Si., M.Sc.	Prediksi Kadar Protein dan Indeks Glikemik Snack Bar Berbasis Pangan Lokal Menggunakan Interpolasi Polinomial Lagrange	Fakultas Teknologi Pangan	Prof. Dr. Ir. I Gusti Putu Muliarta Aryana, MP.	Prof. Dr. Ir. M. Junaidi M.Si.
8	Dr. Qabul Dinanta Utama, S.T.P., M.Si.	Peningkatan Nilai Tambah Produk Pangan Lokal melalui Inovasi Daging Tiruan (Meat Analog) Berbasis Tepung Porang dan Tepung Tempe	Fakultas Teknologi Pangan	Prof. Dr. Ir. I Gusti Putu Muliarta Aryana, MP.	Prof. Dr. Ir. M. Junaidi M.Si.
9	OKI SAPUTRA, S.S.T., M.Eng.	Rancang Bangun Sistem Kontrol dan Monitoring Tekanan Gas pada Biodigester Berbasis lot	Fakultas Teknologi Pangan	Prof. Dr. Ir. I Gusti Putu Muliarta Aryana, MP.	Prof. Dr. Ir. M. Junaidi M.Si.

10	WENNY AMALIAH, S.T.P., M.Si.	Analisis Distribusi Suhu dan Kelembaban Udara pada Kumbung Jamur Menggunakan Computational Fluid Dynamics untuk Optimalisasi Lingkungan Tumbuh Jamur Merang	Fakultas Teknologi Pangan	Prof. Dr. Ir. I Gusti Putu Muliarta Aryana, MP.	Prof. Dr. Ir. M. Junaidi M.Si.
11	Ines Marisya Dwi Anggraini, S.Si., M.Biotech	DETEKSI GELATIN BABI PADA SOFT CANDY MENGGUNAKAN POLYMERASE CHAIN REACTION (PCR)	Fakultas Teknologi Pangan	Prof. Dr. Ir. I Gusti Putu Muliarta Aryana, MP.	Prof. Dr. Ir. M. Junaidi M.Si.
12	Setyaning Pawestri, S.Pi., M.Si	Identifikasi Senyawa Volatil sebagai Komponen Flavor pada Terasi Khas Pulau Lombok	Fakultas Teknologi Pangan	Prof. Dr. Ir. I Gusti Putu Muliarta Aryana, MP.	Prof. Dr. Ir. M. Junaidi M.Si.