

Agenda

Kegiatan Monitoring dan Evaluasi Penelitian Tahun Anggaran 2018 LPPM IPB (Monev Dilakukan Sesuai dengan Absensi Kehadiran)

Reviewer : Prof. Dr. Sugeng Heri Susesno, SPi, Msi
Skim : Penelitian Terapan Unggulan Perguruan Tinggi (PTUPT)
Booth : A7

No	Waktu	Skema	Nama Peneliti	Judul Penelitian
1	09.00 - 09.10	PTUPT	Panca Dewi Manu Hara Karti S	Maksimalisasi Pembentukan Galur Lamtoro Unggul Toleran Tanah Masam dan Rendah Mimosin melalui Induksi Mutasi sebagai Pakan untuk Mendukung Pelestarian Plasma Nutfah Ternak Ruminansia Lokal
2	09.10 - 09.20	PTUPT	Puspo Edi Giriwono,	UJI SIFAT FUNGSIONAL KOPI DENGAN BIOASSAY: APLIKASI PADA PROSES PENYANGRAIAN KOMERSIL
3	09.20 - 09.30	PTUPT	Rahmat Hidayat	Peran Cold Surge Terhadap Curah Hujan Lebat Berpotensi Banjir di Indonesia
4	09.30 - 09.40	PTUPT	Rimbawan	Efikasi Pemberian Pangan Fungsional Kue Bagelen yang Disubstitusi Red Palm Oil untuk Pencegahan Aterosklerosis dan Kanker
5	09.40 - 09.50	PTUPT	Rokhani	Disain instrument ukur permeabilitas film plastik untuk pengemasan secara atmosfer termodifikasi pada buah-buahan/sayuran terolah minimal.
6	09.50 - 10.00	PTUPT	Sigid Hariyadi	PEMETAAN SUMBER DAN PENGELOLAAN AIR LIMBAH TERPADU DARI BERBAGAI AKTIVITAS KAMPUS PERGURUAN TINGGI
7	10.00 - 10.10	PTUPT	Siti Amanah	PENINGKATAN KAPASITAS KELEMBAGAAN PENYULUHAN PERTANIAN SEBAGAI STRATEGI PENGARUSUTAMAAN PERTANIAN DALAM PERSPEKTIF SUSTAINABLE DEVELOPMENT GOALS
8	10.10 - 10.20	PTUPT	Siti Nikmatin	Pengembangan Teknologi Multimechanical Stages Dan Grafting Cationic Coupling Agent Fiber Complexes Untuk Meningkatkan Kualitas Dan Kapasitas Produksi Helm Sepedamotor Berpenguat Serat Tandan Kosong Kelapa Sawit Sebagai Filler Peredam Tumbukan
9	10.20 - 10.30	PTUPT	Slamet Widodo	Rancang Bangun Mini Plant Factory untuk Produksi Benih Botani Bawang Merah pada Lingkungan Terkendali
10	10.30 - 10.40	PTUPT	Sofyan Sjaf	Pemetaan Desa Secara Partisipatif Berbasis Drone Desa
11	10.40 - 10.50	PTUPT	Sri Nuryati	Peningkatan Produksi Ikan Koi Cyprinus carpio Menggunakan Vaksin DNA Anti Koi Harves Virus (KHV)
12	10.50 - 11.00	PTUPT	Sri Purwaningsih	PENGEMBANGAN ANTIKANKER DARI KEONG LAUT MATAH MERAH (Cerithidea obtusa) : TAHAP UJI PEMURNIAN KOMPONEN AKTIF
13	11.00 - 11.10	PTUPT	Sucahyo	REKAYASA MESIN UJI TEKUK KOLOM BAMBU UKURAN PENUH

Agenda

Kegiatan Monitoring dan Evaluasi Penelitian Tahun Anggaran 2018 LPPM IPB (Monev Dilakukan Sesuai dengan Absensi Kehadiran)

Reviewer : Prof. Dr. Sugeng Heri Susesno, SPi, Msi
Skim : Penelitian Terapan Unggulan Perguruan Tinggi (PTUPT)
Booth : A7

No	Waktu	Skema	Nama Peneliti	Judul Penelitian
14	11.10 - 11.20	PTUPT	Sukenda	Aplikasi Vaksin Polivalen <i>Streptococcus agalactiae</i> Untuk Meningkatkan Produksi Budidaya Ikan Nila
15	11.20 - 11.30	PTUPT	Sulistono	APLIKASI TEKNIK DOMESTIKASI KEPITING KENARI (<i>Birgus latro</i>) CRABLET IN SITU DI KEPULAUAN DERAWAN KALIMANTAN TIMUR
16	11.30 - 11.40	PTUPT	Sumiati	Potensi Penggunaan Keong Emas (<i>Pomacea Canaliculata</i>) Dan Tepung Daun Singkong (<i>Manihot esculenta crantz</i>) untuk Meningkatkan Kualitas dan Produksi Telur Itik Fungsional Kaya Omega 3 dan Antioksidan Alami Pencegah Penyakit Degeneratif
17	11.40 - 11.50	PTUPT	Suryahadi	EFEKTIVITAS PEMANFAATAN PUCUK TEBU SECARA in vitro DENGAN TEKNOLOGI Hi-fer+
18	11.50 - 12.00	PTUPT	Syamsul Falah	Produk Herbal Berkhasiat Antioksidan dan Penurun Kolesterol Berbasis Daun Surian (<i>Toona sinensis</i>) dan Mekanismenya dalam Mencegah Penyakit Jantung Koroner
12.00 - 13.00		ISHOMA		
19	13.10 - 13.20	PTUPT	Tjahja Muhandri	PENINGKATAN MUTU PRODUK MI JAGUNG DALAM RANGKA PERCEPATAN KOMERSIALISASI
20	13.20 - 13.30	PTUPT	Toni Bakhtiar	Efisiensi Pendistribusian Beras untuk Keluarga Sejahtera (Rastra) Melalui Model Transportasi Berbasis Riset Operasi
21	13.30 - 13.40	PTUPT	Waras Nurcholis	VARIETAS UNGGUL TEMU IRENG: PENGEMBANGAN BERDASARKAN AKTIVITAS FARMAKOLOGI DAN KANDUNGAN METABOLIT
22	13.40 - 13.50	PTUPT	Wasrin Syafii	Pembuatan Obat Antimalaria Berbahan Aktif Ekstrak Kayu Bidara Laut (<i>Strychnos ligustrina</i>)