

Lampiran I
Daftar Undangan

No	Nama	Departemen
1	Prof. Mokhamad Nur Cahyadi S.T. M.Sc. Ph.D	Teknik Geomatika
2	Prof. Dr. R. Y. Perry Burhan M.Sc.	Kimia
3	Prof. Adjie Pamungkas ST. M.Dev.Plg. PhD.	Perencanaan Wilayah dan Kota
4	Mohammad Khoirul Effendi S.T. MSc.Eng. Ph.D.	Teknik Mesin
5	Dr. Widyastuti S.Si. M.Si.	Teknik Material dan Metalurgi

Lampiran II

SUSUNAN ACARA MONITORING DAN EVALUASI GRANT RISET SAWIT ITS SURABAYA, 16-17 APRIL 2026

NO.	PUKUL (WIB)	AGENDA ACARA	KETERANGAN
KAMIS, 16 APRIL 2026			
1	08.30 – 08.45	Pembukaan Acara	Direktur Penyaluran Dana Sektor Hilir
2	08.45 – 09.45	Presentasi kemajuan penelitian berjudul: Pengembangan Penggunaan Gliserol dari Limbah Produksi Biodiesel menjadi Bioaditif Asetin sebagai Peningkat Fluiditas Biodiesel <i>Bidang: Bio-material/ Oleokimia</i>	Prof. Dr. R. Y. Perry Burhan M.Sc. – (GRS K24 LPPM ITS)
3	09.45 – 10.45	Presentasi kemajuan penelitian berjudul: Integrasi Drone Multi Sensor untuk Optimasi Proses Penyerbukan Kelapa Sawit <i>Bidang: Lahan/Tanah/Bibit/ Budidaya</i>	Prof. Mokhamad Nur Cahyadi S.T. M.Sc. Ph.D (GRS K24 – LPPM ITS)
4	10.45 – 11.45	Presentasi kemajuan penelitian berjudul: Electric Screw Propeller Sebagai Kendaraan Angkut Tandan Buah Segar Sawit di Lahan Gambut <i>Bidang: Pasca Panen/ Pengolahan</i>	Mohammad Khoirul Effendi S.T. MSc.Eng. Ph.D (GRS K24- LPPM ITS)
5	11.45 – 13.00	ISOMA	Seluruh Peserta
6	13.00 – 14.00	Presentasi kemajuan penelitian berjudul: Optimalisasi Proses Fraksionasi Biomassa Sawit dengan Kombinasi Steam Explosion dan Ekstraksi Monoetanolamin <i>Bidang: Bioenergi</i>	Dr. Eng. Dewi Agustina Iryani S.T. M.T (GRS K24 – LPPM UNILA)
7	14.00 – 15.00	Presentasi kemajuan penelitian berjudul: Perakitan antifungal guna mengobati infeksi penyakit busuk pangkal batang <i>Ganoderma spp</i> <i>Bidang: Lahan/Tanah/Bibit/ Budidaya</i>	Nur Kholida Wulansari S.P. M.P. (GRS K24 – LPPM UNSOED)
8	15.00 – 16.00	Presentasi kemajuan penelitian berjudul: Pengembangan Material <i>Biocomposite Foamed Concrete</i> Berbasis Serbuk Tandan Kosong Kelapa Sawit TKKS dan Abu Boiler Pabrik Kelapa Sawit AB PKS dan Aplikasinya untuk Median Jalan Temporer <i>Bidang: Bio-material/ Oleokimia</i>	Prof. Dr. Ir. Bustami Syam MSME (GRS K24 – LPPM USU)
9	16.00 – 17.00	Presentasi LEMIGAS B50	LEMIGAS

NO.	PUKUL (WIB)	AGENDA ACARA	KETERANGAN
JUMAT, 17 APRIL 2026			
1	09.00 - 10.00	Presentasi kemajuan penelitian berjudul: Dashboard Petani Rakyat BerISPO Untuk Optimasi Relasi Petani Pengusaha Dan Pemerintah <i>Bidang: Sosial/Ekonomi/ Manajemen/ Pasar/Teknologi Informasi dan Komunikasi</i>	Prof. Adjie Pamungkas ST. M.Dev.Plg. PhD. (GRS K24 – LPPM ITS)
2	10.00 – 11.30	Presentasi kemajuan penelitian berjudul: CN Sawit Cellulose Nitrate Standar Militer Komersil berbasis Biopolymer Selulosa Tandan Kosong Kelapa Sawit untuk Kemandirian Pertahanan Negara <i>Bidang: Penanganan Limbah/ Lingkungan</i>	Dr. Widyastuti S.Si. M.Si (GRS K24 – LPPM ITS)
5	11.30 – 13.00	ISOMA	Seluruh Peserta
6	13.00 – 14.00	Kunjungan Laboratorium Penelitian	Prof. Dr. R. Y. Perry Burhan M.Sc
7	14.00 – 15.00	Kunjungan Laboratorium Penelitian	Prof. Mokhamad Nur Cahyadi S.T. M.Sc
8	15.00 – 16.00	Kunjungan Laboratorium Peneltian	Prof. Adjie Pamungkas ST. M.Dev.Plg. PhD
9	16.00 – 17.00	Kunjungan Laboratorium Peneliti	Dr. Widyastuti S.Si. M.Si
10	17.00 – 18.00	Penyusunan Laporan akhir dan kesimpulan	BPDP + Komite Litbang