

Jadwal Presentasi Laporan Akhir Penelitian Insinasi 2018

4 Desember 2018

Hotel Santika BSD City, Teras Kota, Serpong, Tangerang Selatan

No.	Nama	Fakultas / Sekolah	Kelompok Keahlian	Judul	Skema	Ruang	Waktu
1	Brian Yulianto, ST., Ph.D., M.Eng.	FTI	Teknik Fisika	Rancang Bangun Sistem Pengontrol Kematangan Buah Menggunakan Sensor Material Maju Berbasis Carbon Nanotubes Dan Oksida Logam	IRPI	2	10.30 - 11.00
2	Ir. Emir Mauludi Husni, Ph.D., M.Sc.	STEI	Teknik Komputer	Pengembangan Satelit Cubesat Maritim: Automatic Identification System (AIS)	IRPI	3	10.30 - 11.00
3	Dr. Y. Bandung, ST., MT.	STEI	Teknologi Informasi	Pengembangan Sistem Internet Of Things (IoT) Untuk Pengelolaan Daya Dan Pemantauan Kondisi Lingkungan Tempat Tinggal	IRPI	3	11.00 - 11.30
4	Ir. Kuspriyanto	STEI	Teknik Komputer	Pengembangan Sistem Rekam Medis Berbasis NFC (Near Field Communication)	IRPI	3	11.30 - 12.00
5	Ir. Adit Kurniawan, Ph.D., M.Eng.	STEI	Teknik Telekomunikasi	Pengembangan Teknologi Jaringan Akses Hemat Spektrum Frekuensi Untuk Memacu Sistem Telekomunikasi Nirkabel Generasi 5 (5G).	IRPI	3	12.00 - 12.30
6	Dr. Tutun Juhana, ST., MT.	STEI	Teknik Telekomunikasi	Perancangan Dan Implementasi Perangkat Komunikasi Portable Untuk Situasi Bencana	IRPI	3	12.30 - 13.00
7	Trio Adiono, ST., MT.	STEI	Elektronika	Perangkat Tracking Barang Berbasis RFID Pada Aplikasi Warehouse Storage Management	IRPI	3	13.00 - 13.30
8	Dr. Drs. Zeily Nurachman, MS	FMIPA	Biokimia	Pemurnian Albumin Dan Immunoglobulin-G Dari Plasma Darah Manusia Menggunakan Polimer Bercetakan Molekul	IRPI	4	11.00 - 11.30
9	Dr. Dra. Heni Rachmawati, M.Si, Apt.	SF	Farmasetika	Pengembangan Teknologi Proses Ekstraksi Dan Green Nanotechnology Untuk Peningkatan Rendemen Dan Nilai Guna Terapi Resveratrol Dan Trans- Resveratrol Dari Biji Melinjo (Gnetum Gnetum L) Untuk Anti	IRPK	4	12.00 - 12.30
10	Ir. Johnner Sitompul, Ph.D., M.Sc.	FTI	Perancangan dan Pengembangan Proses Teknik Kimia	Pengembangan Proses Dan Produksi Biokomposit Dari TKS Untuk Pembungkus Produk Pertanian Yang Ramah Lingkungan	IRPI	5	11.00 - 11.30
11	Dr. Irwan Meilano, ST., M.Sc.	FITB	Geodesi	Analisis Kondisi Tektonik Terkini Potensi Gempabumi Di Sumatra Untuk Pengurangan Risiko Bencana Berdasarkan Data Geodetik Dan Informasi Geospasial	IRPM	6	09.30 - 10.00

12	Dr. Widodo, ST., MT.	FTTM	Geofisika Terapan	Inovasi Metode Geofisika Di Atas Air Untuk Pemetaan Sedimentasi Sungai Dalam Rangka Konservasi Daerah Aliran Sungai (DAS)	IRPI	6	10.00 - 10.30
----	----------------------	------	-------------------	---	------	---	---------------