



LP2M-ITENAS

YAYASAN PENDIDIKAN DAYANG SUMBI  
**INSTITUT TEKNOLOGI NASIONAL**  
LEMBAGA PENELITIAN DAN PENGABDIAN KEPADA MASYARAKAT

Jl. PHH Mustapa 23, Bandung 40124 Indonesia, Telepon: +62-22-7272215 ext 157, Fax:022-720 2892  
Web site: <http://www.itenas.ac.id>, e-mail: [ipp@itenas.ac.id](mailto:ipp@itenas.ac.id)

Lampiran 1:

**JADWAL MONEV KEMAJUAN  
PENELITIAN LP2M ITENAS TAHUN 2015**

**Jum'at, 28 Agustus 2015 Gedung UPT TIK Ruang 4202**

Waktu	Penyaji	Jur	Judul Kegiatan
08.00-08.30	Registrasi dan Pembukaan		
08.30-09.00	Yanti Budiyanitini, Ir., MDevPlg.	PWK	Tipologi Kawasan Peri-Urban dan Keterkaitan Desa-Kota di Wilayah Metropolitan Bandung
09.00-09.30	Ira Irawati, S.T., M.T.	PWK	Identifikasi Perancangan Kota Dalam Pengendalian Iklim Mikro Kawasan di Tinjau Dari Polusi Kendaraan Bermotor, Lahan Terbangan dan Ruang Terbuka Hijau (Studi Kasus : Pusat Kota Bandung)
09.30-10.00	Dr. Eng. Mia Wimala, ST., MT.	SI	<i>Green Building</i> di Indonesia: <i>Implementasi</i> , Kendala dan Tantangan
10.00-10.30	Hendi Handian R., ST., MT.	EL	Rancang Bangun Alat Pengukur Sudut Tekuk Lutut Untuk Posisi Tubuh Diam di Tempat
10.30-11.00	Dr. Riny Yolanda P., ST., MT.	TK	Ekstraksi Aspal dari Batuan Asbuton Dengan Menggunakan Sistem Berbasis Nanoteknologi
11.00-11.30	Tito Shantika, ST., M.Eng.	MS	Rancang Bangun Pembangkit Listrik Dengan Memanfaatkan Aliran Sungai Dan Irigasi
11.30-13.00	Ishoma		
13.00-13.30	Arsyad Ramadhan Darlis, S.T., MT.	EL	Implementasi Sistem Komunikasi Data Menggunakan <i>Visible Light Communication (VLC)</i>
13.30-14.00	Jasman Pardede, S.Si., MT.	IF	Implementasi Teknik <i>Maximum Marginal relevance</i> dan <i>Latent Semantic Analysis</i> Dalam Peringkasan Dokumen
14.00-14.30	Dewi Rosmala, M.IT.	IF	Implementasi <i>YII FRAMEWORK</i> untuk Perlindungan Data Pada Aplikasi Kajian Efisiensi Energi
14.30-15.00	R. Budiraharjo, S.S., MT.	IF	Analisa, Pemetaan dan Perancangan Mitigasi Risiko untuk Pengelolaan Risiko Teknologi Informasi Institusi (Studi Kasus: Institut Teknologi Nasional Bandung)
15.00-15.30	Nasrun Hariyanto, Ir., MT.	EL	Rancang Bangun Miniatur Pembangkitan Ozon Dengan Sumber Pembangkit listrik Tenaga Surya



LP2M-ITENAS

YAYASAN PENDIDIKAN DAYANG SUMBI  
**INSTITUT TEKNOLOGI NASIONAL**  
LEMBAGA PENELITIAN DAN PENGABDIAN KEPADA MASYARAKAT

Jl. P.H.H Mustapa 23, Bandung 40124 Indonesia, Telepon: +62-22-7272215 ext 157, Fax:022-720 2892  
Web site: <http://www.itenas.ac.id>, e-mail: [ipp@itenas.ac.id](mailto:ipp@itenas.ac.id)

Lampiran 2:

**JADWAL MONEV KEMAJUAN  
PENELITIAN LP2M ITENAS TAHUN 2015**

**Jum'at, 28 Agustus 2015 Gedung UPT TIK Ruang 4204**

Waktu	Penyaji	Jur	Judul Kegiatan
08.00-08.30	Registrasi dan Pembukaan		
08.30-09.00	Rispianda, ST., MT., MPhil	TI	Pemodelan Simulasi Prediksi Pengaruh Keterlambatan Penjadwalan Terhadap Kinerja Perusahaan Dengan Menggunakan Simulasi Berbasis Agen
09.00-09.30	Yodi Nurdiansyah, ST.	TI	Model Dinamika Sistem Untuk Analisis Dampak Pembangunan Pelabuhan Cilamaya Terhadap Masyarakat Pesisir Karawang
09.30-10.00	Erwin Yuniar, ST., MT.	ARS	Kajian Kenyamanan Termal Ruang Kuliah Gedung 18 Kampus Itenas Bandung
10.00-10.30	Ratna Agustina, ST., MT., DEA.	PWK	Pengaruh Penurunan Kualitas Lingkungan Terhadap Pemilihan Moda Transportasi Individu
10.30-11.00	Edwin Widia, S.Sn., M.Ds.	DI	Simulasi Ruang Pada Desain Interior Dengan Pendekatan Virtual
11.00-11.30	Agung Pramudya W., S.Sn.	DP	Mainan Edukasi Untuk Menstimulus Masa Perkembangan Anak Dengan Pendekatan Eksplorasi Material
11.30-13.00	ISOMA		
13.00-13.30	Dedy Ismail, S.Sn., M.Ds.	DP	Pengembangan Produk Mainan Tradisioanal Dengan Pendekatan Eksplorasi Material Studi Kasus Wayang Singkong
13.30-14.00	Aldrian Agusta, S.Sn., M.Ds.	DKV	Observasi Rancang Bangun Rambu di Jalan Braga Kota Bandung
14.00-14.30	Anwar Subkiman, M.Ds.	DI	Kajian Desain Bukaian Lebar Pada Bangunan Kantor yang Menerapkan Prinsip Berkelanjutan Terhadap Pencahayaan berlebih
14.30-15.00	Detty Fitriany, S.Sn., MT.	DI	Perancangan Sistem Pencahayaan Koleksi Museum dengan Pendekatan "Sreen Design" (Studi Kasus : Museum Kapal PLTD Apung I,NAD)
15.00-15.30	Aditya Januarsa, M.Ds.	DKV	Peranan Redesain Dalam Perkembangan Folklor di Indonesia, (Studi Kasus Cerita Rakyat Timun Mas dan Film 'Into The Woods')