



Agustus 2010

*"Marhaban Ya Ramadhan"*

Fakultas Teknik Sipil dan Lingkungan - ITB

Mengucapkan:

**Selamat Menunaikan Ibadah Puasa Ramadhan 1431 H**

*Mari berlomba-lomba mendapatkan keberkahan, magfirah dan ampunan dari Allah SWT. Amin*

### ACARA SILATURAHMI ORANGTUA MAHASISWA BARU ITB 2010

FTSL menyambut para orangtua mahasiswa baru ITB 2010 pada Senin, 2 Agustus 2010 pukul 14.15 bertempat di Ruang Liga Film (LFM). Sebelumnya para orangtua mengikuti acara silaturahmi yang diselenggarakan Ikatan Orangtua Mahasiswa Institut Teknologi Bandung [IOM - ITB] di Gedung Serba Guna [GSG-ITB], pukul 08:00 - 14:00 WIB, bertema : **"Mendampingi Anak Bangsa Terpilih untuk Bangsa Mandiri"** dengan agenda kegiatan utama : Talkshow, kaderisasi, Sosialisasi & Silaturakhim IOM-ITB angkatan 2010.

### FTSL DAY 2010

FTSL - ITB telah menyelenggarakan acara **"FTSL Fun Day 2010"** pada hari Sabtu, 31 Juli 2010 mulai pukul 07:00 - 17:00 WIB bertempat di Ruang 9234, GKU-Timur Lantai III dan sekitarnya. Kegiatan tersebut dibuka oleh Wakil Dekan Bidang Akademik FTSL, Ir. Muslinang Moestopo, MSEM, Ph.D. dan diikuti oleh para mahasiswa Program Sarjana angkatan 2009 di lingkungan FTSL. Agenda acara pokok terdiri dari Diskusi bersama *Ir. Enda Nasution [Alumni Sipil 1994]*, Aktivitas Games & Non Games, Pembagian Hadiah, dan Pengenalan Himpunan Mahasiswa di lingkungan FTSL-ITB.

### PERTEMUAN DOSEN WALI DENGAN MAHASISWA ANGGKATAN 2010 [Tahap 1]

Lembaga Tahap Persiapan Bersama (LTPB) - ITB telah melaksanakan kegiatan **Pengenalan Program Studi & Pertemuan Dosen Wali dengan mahasiswa angkatan 2010 [Tahap 1]** secara serentak di lingkungan ITB pada tanggal 6 Agustus 2010, pukul 13:00 - 17:00 WIB. Bagi mahasiswa di lingkungan FTSL-ITB akan dilaksanakan di Aula Timur - ITB.

### KALENDER AKADEMIK 2010

3 Agustus	Batas Waktu Pembayaran Biaya Pendidikan Semester I-2010/2011 bagi Mahasiswa Lama
28 Juli - 5 Agustus	Perwalian dan Pendaftaran Ulang Semester I 2010/2011 Bagi Seluruh Mahasiswa Lama
9 Agustus	Hari Pertama Masa Kuliah Semester I 2010/2011
27 Agustus	Batas Akhir FPN Mata kuliah bukan KP/TA/ Tesis/Disertasi Semester II-2009/2010
30 Agustus - 2 September	Penggantian Rencana Studi dan Koreksi DPK Semester I - 2010/2011

### PETA GEMPA INDONESIA 2010

#### Penandatanganan Peta Gempa Indonesia 2010 oleh Menteri Pekerjaan Umum

Pada tanggal 1 Juli 2010, Peta Gempa Indonesia 2010 telah ditandatangani oleh Menteri Pekerjaan Umum, Bapak **Joko Kirmanto**.

Tim Revisi Peta Gempa Indonesia dibentuk oleh Ketua Panitia Teknis Revisi Standar Perencanaan Ketahanan Gempa untuk Struktur Bangunan Gedung (SNI 03-1726-2002) Kementerian Pekerjaan Umum, Dr. Ir Basuki Hadimulyo pada tanggal 30 November 2009 di Inspektorat Jenderal Departemen Pekerjaan Umum.

Beberapa Staf Pengajar FTSL - ITB menjadi bagian dari Tim penyusun Peta Gempa Indonesia 2010, yaitu : **Prof. Masyhur Irsyam** sebagai Ketua Tim, dan wakil ketua **Dr.Ir I Wayan Sengara** (KK. Rekayasa Geoteknik FTSL - ITB). Anggota tim revisi terdiri atas : Sekretaris Fahmi Aldiamar, ST.MT (PU), Prof. Sri Widiyantoro (ITB), Dr. Wahyu Triyoso (ITB), Ir.Engkon Kertapati (ESDM), Dr. Danny Hilman (LIPI), Ir. M. Ridwan (PU), Dr. Irwan Meilano (ITB), Ir. M. Asrurifak, MT (Mahasiswa Doktoral FTSL - ITB).

Salah satu alasan yang mendasari perlunya dilakukan revisi peta gempa Indonesia ini diantaranya adalah dengan adanya beberapa kejadian gempa besar 10 tahun terakhir seperti gempa Aceh (Desember 2004) dengan magnitudo 9.2 dan gempa Nias (Maret 2005) 8.7, yang lebih besar dari perkiraan sebelumnya. Perlunya mengikuti perkembangan standar perencanaan bangunan internasional dimana umumnya digunakan probabilitas terlampaui serta perlunya melakukan unifikasi peta yang dapat digunakan untuk seluruh tipe Infrastruktur meliputi bangunan Gedung, Jembatan dan Bangunan Air.

Tim ini telah melakukan perhitungan berdasarkan data seismisitas terkini, hasil-hasil riset terbaru seismotektonik dan patahan aktif di Indonesia serta dianalisis menggunakan model sumber gempa 3-D dengan mengacu pada standar Internasional yang berlaku dan *software* yang diakui dan digunakan secara internasional. Peta yang sudah ditandatangani ini akan dijadikan acuan untuk perencanaan infrastruktur pekerjaan umum dan permukiman.

#### Peta Gempa Terbaru Dipaparkan di Istana

Pada 16 Juli 2010, Staf Khusus Presiden Bidang Bantuan Sosial dan Bencana, Andi Arief mengundang tim yang dipimpin **Prof. Ir. Masyhur Irsyam, MSE, Ph.D.** untuk memaparkan Peta Gempa di Istana Presiden.

Peta Gempa yang diberi nama **Probabilistic Seismic Hazard Analysis (PSHA) Map** telah dipresentasikan dihadapan pejabat kementerian dan lembaga pemerintah, sipil dan militer, organisasi masyarakat yang terkait dengan penanganan kebencanaan serta media cetak/elektronik. Pejabat-pejabat yang hadir antara lain Menteri PU Djoko Kirmanto, Pimpinan BNPB (Badan Nasional Penanggulangan Bencana), UKP4, TNI/POLRI, BMKG, Bappenas, dan LIPI.

Penyusunan peta gempa dilandaskan pada catatan tentang peristiwa gempa di berbagai wilayah yang disebabkan oleh sumber-sumber gempa tertentu. Yang menarik, peta ini memuat informasi detail mengenai sesar aktif yang bersemayam di bawah bumi berbagai wilayah Indonesia. Tim telah memetakan sesar di Sumatra dengan baik, Khusus mengenai sesar di Jawa, tim juga memberikan informasi yang cukup mengenai **sesar Cimandi, sesar Lembang, Sesar Opak, Sesar Lasem dan Pati**. Meski demikian, Tim Nasional yang disebut Tim Sembilan ini menganggap masih ada kekurangan dalam peta ini. Antara lain, masih sedikitnya sesar aktif yang bisa diidentifikasi laju gesernya (secara geologis dan geodetis) serta perioda ulang gempa dan maksimum magnitudenya. Namun, dibandingkan peta gempa terakhir yang disusun tahun 2002, peta gempa teranyar ini jauh lebih kaya informasi.

Peta ini hanyalah awal untuk meminimalisasi kemungkinan gempa. Tim terus melakukan pemetaan sistematis terhadap sumber-sumber gempa, dan *updating* peta gempa secara berkala, seperti yang dilakukan hampir setiap tahun oleh negara-negara rawan gempa seperti Jepang,

## WORKSHOP SEHARI

### “Paparasi dan Tinjauan Teknis Peta Bahaya Gempa Indonesia Terbaru – 2010”

Dekan FTSL - ITB, **Dr.Ir. Saptahari Sugiri** menghadiri Workshop Sehari : “Paparasi dan Tinjauan Teknis Peta Bahaya (Hazard) Gempa Indonesia Terbaru – 2010” pada hari Senin, 19 Juli 2010 di Bandung [Hotel Aston Primera Pasteur, City Hotel & Conference Center, Jl. Dr. Junjuran 96].

Tujuan dari diselenggarakan workshop ini adalah untuk menyebarluaskan (sosialisasi) dan membahas secara teknis **peta bahaya gempa Indonesia terbaru**. Selain itu, diharapkan adanya suatu komunikasi dan koordinasi di lingkungan para ahli peta zonasi gempa Indonesia.

Acara tersebut dihadiri oleh berbagai instansi dan organisasi terkait antara lain : AIFDR; Departemen Pekerjaan Umum (Bina Marga, BALITBANG, PUSLITBANG Permukiman, PUSLITBANG Jalan dan Jembatan, Puslitbang Sumber Daya Air); BNPB (Badan Nasional Penanggulangan Bencana); Institut Teknologi Bandung (ITB); Kementerian Negara Riset dan Teknologi (KMNRT); Badan Geologi; BMKG (Badan Meteorologi, Klimatologi, dan Geofisika); LIPI (Lembaga Ilmu Pengetahuan Indonesia); Dinas Pengawasan dan Penataan Bangunan (P2B) DKI Jakarta; MPBI; Asosiasi Profesi : HAGI (Himpunan Ahli Geofisika Indonesia), IAGI (Ikatan Ahli Geologi Indonesia), AARGI (Asosiasi Ahli Rekayasa Gempa Indonesia), HAKI (Himpunan Ahli Konstruksi Indonesia), HATTI (Himpunan Ahli Teknik Tanah Indonesia), HPJI (Himpunan Pengembangan Jalan Indonesia), HATHI (Himpunan Ahli Teknik Hidrolik Indonesia), IMPBI (Masyarakat Penanggulangan Bencana Indonesia); dan Ahli-ahli kegempanan.

Workshop ini dihadiri pula oleh beberapa dosen di lingkungan FTSL, seperti : Prof.Ir. R.Bambang Boediono, ME.,Ph.D.; Prof.Dr.Ir. I Gde Widiadnyana Merati; Prof.Ir. Adang Surahman, M.Sc., Ph.D.; Prof. Ir. Masyhur Irsyam, MSE, Ph.D.; I Wayan Sengara, MSCE, Ph.D.; Ir. Bigman Marihat Hutapea, M.Sc. Ph.D.

## KUNJUNGAN TAMU

1. **Himpunan Mahasiswa Biologi Fakultas Sains dan Teknologi UNAIR – BHMN** melaksanakan kegiatan “*Study Excuse*” ke Program Studi Teknik FTSL – ITB. Jumlah peserta dalam kegiatan ini sekitar 100 [seratus orang] yang dipimpin oleh Ketua Pelaksana Kegiatan **Aldila Wanda Nugraha**.

Rombongan tamu diterima oleh Ketua Prodi Teknik Lingkungan FTSL-ITB, Ir. Agus Jatnika Effendi, Ph.D. dan dibantu oleh **HMTL-ITB** (Himpunan Mahasiswa Teknik Lingkungan ITB) di Ruang Serbaguna, Labtek IX C Lantai 5 Prodi Teknik Lingkungan – ITB pada tanggal 4 Agustus 2010 mulai pukul 13:00 – 16:30 WIB.

2. pada tanggal 26 Juli 2010, **Fakultas Teknik Sipil (FKA) Universiti Teknologi Malaysia (UTM)** berkunjung ke FTSL – ITB bertajuk “*Academic & Research collaboration Tour to Institut Teknologi Bandung, Bandung Indonesia*”. Tujuan program kunjungan UTM adalah untuk mempromosikan *platform* kerjasama baru dan penelitian yang potensial bagi para mahasiswa FKA-UTM.

Rombongan tamu FKA-UTM yang dipimpin oleh Prof. Dr. Razman Bin Salim, telah diterima oleh Dekanat FTSL, Ketua Prodi Teknik Sipil, Ketua Prodi Magister Teknik Lingkungan, Manajer Prodi Teknik Kelautan, dan beberapa mahasiswa S2 & S3 di lingkungan FTSL – ITB.

3. Pada tanggal 5 Juli 2010 FTSL – ITB kedatangan tamu dari **PT. Indo Tambangraya Megah, Tbk, (ITM)** sebanyak 12 orang. Tujuan kunjungan tersebut adalah kunjungan lapangan/studi mengenai Pengelolaan Laboratorium di lingkungan Program Studi Teknik Lingkungan – ITB, terkait dengan kiprah PT. ITM yang bergerak dalam kegiatan pertambangan batu bara yang sangat memperhatikan dampak lingkungan dari hasil kegiatan penambangan.

## PARTISIPASI STAF

Dua staf pengejar FTSL, **Ir. Ade Sjafruddin, M.Sc.,Ph.D.** (KK Rekayasa Transportasi) dan **Dr.Ir. Harman Ajiwibowo, MOCe.** (KK Teknik Kelautan) telah mengikuti kegiatan *Sosialisasi Program Anti Korupsi* yang diselenggarakan oleh Badan Pengawas Keuangan dan Pembangunan Perwakilan Provinsi Jawa Barat pada tanggal 28 Juli 2010 bersama beberapa staf pangajar di lingkungan ITB, antara lain : Ir. Johnner Sitompul, M.Sc.,Ph.D.; Dr. Anggraini Barlian, M.Sc.; Dr. Syahrizal, ST.,MT.; Dr. Achmad Rochliadi, MS.; dan Ir. Israil Mintaredja, MT. Sesuai dengan surat tugas yang dikeluarkan oleh Wakil Rektor Bidang Sumberdaya dan Organisasi No : 1274/K01.02/KP/2010.

## PENERIMA RISET 2010

### Program Penguatan Riset Institusi 2010

1. **Prof.Dr.Ir. Bambang Sugeng Subagio, DEA.** "Kajian Eksperimental Material Perkerasan Jalan guna mempercepat implementasi Metoda Mekanistik di Indonesia".
2. **Prof.Dr. M. Syahril Badri Kusuma.** "Model 2 Dimensi Perambatan Banjir Sungai Ciliwung untuk Penyusunan Peta Indeks Banjir Daerah Banjir Cawang – Pintu Manggarai".
3. **Prof.Ir. Ofyar Z. Tamin, M.Sc.(Eng),Ph.D.** "Kebijakan Optimasi Strategi “Environmental Sustainable Transportation” Di Wilayah Perkotaan".
4. **Ir. Driejana, MSCE,Ph.D.** "Pengembangan Metode Pasif Untuk Cost Effective Monitoring Pencemar Udara".

### Program Riset Peningkatan Kapasitas ITB 2010

1. **Ir. Dantje Kardana Natakusumah M.Sc,PhD.** "Prosedur Umum Penentuan Hidrograf Satuan Sintetis (HSS) Untuk Perhitungan Hidrograph Banjir: Studi Kasus Pengembangan HSS ITB-1 dan HSS ITB-2".
2. **Dhemi Harlan, ST,MT,MSc,Ph.D.** "Analisis Aliran Fluida di Sekitar Pipa Dengan Metode Finite Volume".
3. **Dr.Ir. Dwina Roosmini, MS.** "Pengembangan Biomarker Dalam Monitoring Pencemaran Logam Pada Air Permukaan (Studi Kasus Daerah Aliran Sungai Citarum Hulu)".

### PELATIHAN FTSL

1. Kelompok Keahlian Manajemen dan Rekayasa Konstruksi FTSL - ITB, telah menyelenggarakan Pelatihan "**Pengenalan Manajemen Konstruksi**" selama 3 hari pada tanggal 13 Juli s.d 15 Juli 2010 mulai pukul 08:00 – 17:00 WIB bertempat di Ruang Seminar KK-MRK, Jalan Ganesa 10 Bandung.

Dekan FTSL - IITB, Dr. Saptahari Sugiri berkenan membuka acara pelatihan tersebut, yang diikuti oleh peserta dari berbagai kalangan, seperti instansi pemerintah, perguruan tinggi, BUMN, dan Swasta.

Materi Pelatihan terdiri dari : Pengantar Manajemen Konstruksi, Sumber Daya dan Metoda Pelaksanaan Konstruksi, Perencanaan dan Pengendalian Waktu, Perkiraan dan Pengendalian Biaya, Aspek Legal dan Administrasi Kontrak, Manajemen Resiko Proyek Konstruksi.

Pelatihan ini disampaikan oleh : Prof.Dr.Ir. Rizal Z. Tamin; Ir. Biemo W. Soemardi, M.Sc., Ph.D.; Dr.Ir. Purnomo Soekirno; Dr.Ir. Krishna Suryanto; Ir. N.R. Reini D. Wirahadikusumah., MSCE., Ph.D.; Ir. Ima Fatima, M.Eng.; Ir. Muhamad Abduh, MT, Ph.D.

2. Kelompok Keahlian Rekayasa Transportasi FTSL - ITB menyelenggarakan Pelatihan bertajuk: "**Analisis Kelayakan Proyek Transportasi**", mulai tanggal 14 – 16 Juli 2010 mulai pukul 08:00 – 17:00 WIB bertempat di Ruang Sosro – Program Studi Teknik Sipil ITB.

Dr.Ir. Saptahari Sugiri, Dekan FTSL – ITB berkenan membuka pelatihan tersebut didampingi oleh Koordinator Pelatihan Kelompok Keahlian Rekayasa Transportasi, Ir. Idwan Santoso, M.Sc., DIC., Ph.D.

Pemateri disampaikan oleh : Ir. Idwan Santoso, M.Sc., DIC, Ph.D.; Aine Kusumawati, ST, MT., Ph.D.; Dr. Russ Bona Frazilla, ST, MT.; Dr.Ir. R. Sony Sulaksono Wibowo, MT.; Ir. Riny, MT dan Tim.

Materi pelatihan terdiri dari : Pengantar Studi Kelayakan Transportasi 1 & 2, Kebijakan Investasi Proyek Transportasi, Analisis Biaya Internal & Analisis Cash Flow, Analisis Kelayakan Finansial, Analisis Kelayakan Ekonomi, Kuantifikasi & Analisis Biaya Eksternal 1 & 2, Workshop Analisis Kelayakan Proyek Transportasi 1 & 2, Kritik & Permasalahan Analisis Kelayakan Proyek Transportasi, Analisis Pengambilan Keputusan

3. Laboratorium Kualitas Air FTSL - ITB telah menyelenggarakan Pelatihan "**Mikrobiologi Air dan Makanan**" selama 3 hari mulai tanggal 27 s.d 29 Juli 2010 2010 bertempat di Laboratorium Kualitas Air FTSL-ITB.

Peserta pelatihan adalah para guru mikrobiologi dari Sekolah Menengah Kejuruan (SMK) Negeri 13 Bandung Program Studi Analisis Kimia.

### SURAT KEPUTUSAN DEKAN FTSL-ITB

1. Pemberhentian dan Pengangkatan *Advisory Board* Teknik Sipil FTSL - ITB Tahun 2010 - 2012, dengan susunan Tim yang diangkat sebagai berikut :

(SK No. 989/SK/K01.10/KP/20101, tgl 8 Juli 2010)

NO	NAMA	INSTANSI
1	Sulistijo Sidarto Muljo	Dewan Penasehat HAMKI, Dewan Insinyur PII, Ketua ACPECC
2	Iswandi Imran	Guru Besar KK Rekayasa Struktur
3	Rizal Z. Tamin	Guru Besar KK Manajemen & Rekayasa Konstruksi, FTSL - ITB
4	Muhamad Akmasj Rahman	Ketua Umum IOM - ITB
5	Hari Gumuruh Soeparto	Ketua Umum IAMPI
6	Rachmadi	Direktur Teknik PT. MR Jakarta
7	Zulkifli Halim	Chief Operating Officer PT. Bita Enarcon Engineering
8	Samun Haris	Sekretaris DPD HPJI Jawa Barat
9	Frans Satyaki Sunito	Direktur PT. Jasa Marga
10	Achmad Hermanto Dardak	PII/Wakil Menteri PU
11	Lex Laksamana Zainal Lan	SEKDA Jawa Barat
12	Danis Hidayat Sumadilaga	Dir. Bina Teknik - Departemen PU
13	Bambang Susantono	Wakil Menteri Perhubungan
14	Albert Steven Budisusetija	Wakil Presiden Direktur PT. Triparta Engineering & Contractors
15	Agung Yunanto	GM Pengembangan Sistem dan Usaha PT. WIKA
16	Russ Bona Frazilla	KK Rekayasa Transportasi, FTSL - ITB
17	Herry Vaza	Kasubdit. Teknik Jembatan Bina Teknik Departemen PU
18	R. Bambang Goeritna S.	Kepala BPKSDM

2. Pengangkatan Lektor Kepala yang dapat menjadi Ketua Tim Pembimbing Program Doktor di FTSL - ITB, atas :

Nama : **Dra. Barti Setiani Muntalif, Ph.D.**

NIP : 19531109 198102 2001

(SK No. 1090/SK/K01.10/PP/2010, tgl 23 Juli 2010)

3. Penugasan Koordinator Mata Kuliah Program Doktor Teknik Sipil FTSL - ITB

(SK No. 1096/SK/K01.10/PP/2010, tgl 23 Juli 2010)

NO	NAMA DOSEN	KODE	MATA KULIAH
1	Ir. Reini D. Wirahadikusumah, MSCE,Ph.D.	SI7099	Ujian Kualifikasi
2	Dr.Ir. R. Sony Sulaksono Wibowo, MT.	SI7002	Penyusunan Proposal
3	Dhemi Harlan, ST,MT,M.Sc,Ph.D.	SI8001	Seminar Progres I
4	Ir. Erza Rismantojo, MSCE,Ph.D.	SI8002	Seminar Progres II
5	Ivindra Pane, ST,MSE,Ph.D.	SI9003	Seminar Progres III
6	Ir. Reini D. Wirahadikusumah, MSCE,Ph.D.	SI9004	Seminar Progres IV
7	Ir. Reini D. Wirahadikusumah, MSCE,Ph.D.	SI9099	Ujian Desertasi

## LOKAKARYA "PENGELOLAAN PENERBITAN JURNAL"

Pengelola Jurnal Teknik Sipil – FTSL - ITB telah menyelenggarakan Lokakarya "*Pengelolaan Penerbitan*" Jurnal yang *Memenuhi Standar Mutu dan Tata Kelola Nasional Tahun 2010* pada tanggal 22 dan 23 Juli 2010 mulai pukul 08:00 WIB sampai dengan selesai di Bumi Sawunggaling, Jl. Sawunggaling 13 Bandung 40116.

Lokakarya yang diselenggarakan oleh Jurnal Teknik Sipil FTSL-ITB dengan didampingi narasumber dari DITJEN DIKTI ini diadakan dengan tujuan dan target *dicapainya kesepakatan terhadap langkah-langkah menuju Manajemen Pengelolaan Jurnal yang BAIK dan BERKELANJUTAN*.

**Jurnal Teknik Sipil - ITB**, ditunjuk oleh Direktorat Penelitian dan Pengabdian kepada Masyarakat [DP2M] DIRJEN DIKTI sebagai pembina Jurnal yang belum terakreditasi.

Lokakarya II ini dihadiri oleh 40 peserta yang berasal dari Perwakilan Jurnal Teknik Sipil FTSL ITB, Jurnal Infrastruktur dan Lingkungan Binaan FTSL ITB dan beberapa peserta yang mewakili 10 jurnal ilmiah di Indonesia.

Acara yang diselenggarakan selama dua hari ini dibuka oleh **Prof. Dr. Ir. Bambang Sugeng, S., DEA.** sebagai Ketua Panitia sekaligus sebagai narasumber. Sebelum penyampaian materi oleh para narasumber, Wakil Dekan Bidang Akademik FTSL - ITB Dr. Ir. Muslinang Moestopo, MSEM berkesempatan untuk memberikan kata sambutan.

Materi yang diberikan adalah mengenai Pengalaman dalam Manajemen Pengelolaan Jurnal Teknik Sipil ITB yang disampaikan oleh Prof. Dr. Ir. Bambang Sugeng, S., DEA dan Kiat Menelaah Substansi Artikel & Tanya Jawab oleh Prof. Suminar S. Achmadi yang merupakan Narasumber dari DITJEN DIKTI.

Setelah penyampaian materi, acara dilanjutkan dengan Latihan & Praktek "Evaluasi Diri", Diskusi Manajemen Pengelolaan Penerbitan jurnal. Diskusi Kelompok yang didampingi oleh Tim Pengarah / Moderator dari perwakilan Dosen Teknik Sipil FTSL ITB diantaranya Dr. Ir. Herlien D. Setio (Ka. Prodi S1 Teknik Sipil FTSL ITB), Ir. Iwan Kridasantausa, M.Sc., Ph.D. (KK TSA), Dhemi Harlan, Ph.D. (KK TSA), menandai ditutupnya acara tersebut.

## PELATIHAN NON DOSEN

Sistem Informasi Perencanaan [SISPRAN] dan Sistem Informasi Penelitian dan Pengabdian kepada Masyarakat [SIPPM] di lingkungan ITB merupakan Aplikasi Sistem yang berfungsi sebagai alat bantu dalam hal perencanaan kegiatan utama [pendidikan, penelitian dan pengabdian kepada masyarakat].

Integrasi kedua aplikasi sistem tersebut telah dapat dimanfaatkan oleh semua user terkait. Guna mempermudah penggunaannya, Direktorat Perencanaan ITB menyelenggarakan **sosialisasi / pelatihan** pada hari Kamis dan Jumat, 29 Juli 2010 dan 30 Juli 2010 mulai pukul 10:00 – 16:00 WIB, bertempat di ComLabs-ITB, Jalan Ganesha 10 Bandung, terdapat 2 orang staf administrasi FTSL - ITB sebagai peserta pelatihan tersebut, yaitu : **Moh. Ariful Rahman** dan **Puji Subakti**.

## YANG BERULANG TAHUN DI BULAN AGUSTUS

Staf Dosen		
Muslinang Moestopo	18	WDA
Erza Rismantojo	2	GEO
I Wayan Sengara	12	GEO
Dedi Tjahjadi Abdullah	14	TSA
Muhamad Abduh	15	MRK
Ir. Rizal Z	18	MRK
Agus Jatnika Effendi	18	RALC
Edy Anto Soentoro G	22	TSA
Ofyar Z. Tamin	23	TRANS
Franciscus Xaverius Toha	25	GEO
Kania Dewi	28	PUL

Staf Non Dosen		
Ayi Siti Maryana, SH	9	administrasi
R. Kurniawan	11	teknisi
Anita Agustina	12	administrasi
Sopandi	13	teknisi
Andri Gumilar	13	teknisi
Aep Karwita	14	administrasi
Yoyo Sutaryo	18	teknisi
Agus Suryana, A.Md.	21	teknisi
Ugih	22	teknisi
Agus Solihin	24	administrasi
Suparjan	24	pendukung
Dedi Rohendi	25	teknisi

**Penanggung Jawab** : Dekan FTSL ITB.  
**Pemimpin Redaksi** : Ir. Muslinang Moestopo MSEM, Ph.D  
**Pelaksana** : Moh. Ariful Rahman S.Sos, Puji Subakti A.Md, Bayu Dermawan  
**Alamat Kantor** : Fakultas Teknik Sipil dan Lingkungan-ITB, Jalan Ganesha 10, Bandung 40132  
 Telp/Faks : +62-22-2504952/+62-22-2516586, Intern Pesawat : 8739 Ext. 103-11  
 Email : [kantor@ftsl.itb.ac.id](mailto:kantor@ftsl.itb.ac.id), <http://www.ftsl.itb.ac.id>  
 Untuk mendapat **Seputar FTSL** secara teratur dan cuma-cuma dapat menghubungi redaksi **Sistem Informasi** (pada setiap hari kerja, pukul 08.00 – 16.00)