



KEPUTUSAN  
DEKAN FAKULTAS TEKNIK SIPIL DAN LINGKUNGAN  
INSTITUT TEKNOLOGI BANDUNG  
Nomor : 1733/SK/K01.10/PP/2008

Tentang

**PENUGASAN MENGAJAR SEMESTER I TAHUN 2008/2009  
DI LINGKUNGAN FAKULTAS TEKNIK SIPIL DAN LINGKUNGAN  
INSTITUT TEKNOLOGI BANDUNG**

DEKAN FAKULTAS TEKNIK SIPIL DAN LINGKUNGAN – INSTITUT TEKNOLOGI BANDUNG

- Menimbang : a. bahwa pelaksanaan perkuliahan merupakan kegiatan utama program pengajaran pada suatu perguruan tinggi;
- b. bahwa perlu diterbitkan surat keputusan mengenai Penugasan Mengajar pada semester I Tahun 2008/2009 untuk Program Studi di lingkungan Fakultas Teknik Sipil dan Lingkungan - ITB;
- c. bahwa untuk menindak lanjuti butir a dan b perlu ditetapkan surat keputusannya.
- Mengingat : 1. Undang-undang Nomor 20 Tahun 2003 tentang Sistem Pendidikan Nasional;
2. Peraturan Pemerintah Nomor 6 Tahun 1959 tentang Pendirian ITB;
3. Peraturan Pemerintah Nomor 60 Tahun 1999 tentang Pendidikan Tinggi;
4. Peraturan pemerintah Nomor 61 Tahun 1999 tentang Penetapan Perguruan Tinggi Negeri sebagai Badan Hukum;
5. Peraturan Pemerintah Nomor 155 Tahun 2000 tentang Penetapan ITB sebagai Badan Hukum Milik Negara;
6. Keputusan Majelis Wali Amanat ITB Nomor 006/SK/K01-MWA/2005, tentang Pengesahan Anggaran Rumah Tangga ITB;
7. Ketetapan Senat Akademik ITB Nomor 023/SK/K01-SA/2002, tentang Harkat Pendidikan di ITB;
8. Ketetapan Senat Akademik ITB Nomor 025/SK/K01-SA/2002, tentang Pedoman Penyusunan Kurikulum 2003 – 2008 ITB;
9. Ketetapan Senat Akademik ITB Nomor 34/SK/K01-SA/2003, tentang Kebijakan Organisasi dan Manajemen Satuan Akademik;
10. Ketetapan Senat Akademik ITB Nomor 41/SK/K01-SA/2008, tentang Pengesahan Kurikulum 2008 -2013 Program Studi di Lingkungan Fakultas Teknik Sipil dan Lingkungan - ITB;
11. Keputusan Rektor ITB Nomor 012/SK/K01/OT/2005 tanggal 7 Februari 2005, tentang Struktur Organisasi ITB BHMN;
12. Keputusan Rektor ITB Nomor 222/SK/K01/OT/2005, tentang Pengelolaan Satuan Akademik di lingkungan Institut Teknologi Bandung;
13. Keputusan Rektor ITB Nomor 227/SK/K01/KP/2005 tanggal 5 Desember 2005 tentang Pengangkatan Para Dekan Fakultas dan Sekolah di Lingkungan Institut Teknologi Bandung Periode 2006 – 2010.

## MEMUTUSKAN

Menetapkan :

- Pertama : Menugaskan Dosen yang Nama dan NIP-nya tercantum dalam lampiran surat keputusan ini untuk mengajar mata kuliah yang tertulis pada daftar dalam lampiran tersebut.
- Kedua : Rincian tugas dan kegiatan mengajar sebagaimana tercantum dalam ketentuan yang berlaku di ITB.
- Ketiga : Dalam melaksanakan tugasnya setiap dosen bertanggungjawab dan harus melaporkan hasil kegiatan setiap semester kepada Ketua Program Studi masing-masing.
- Keempat : Surat Keputusan ini akan diubah dan diperbaiki sebagaimana mestinya, apabila terdapat kekeliruan dalam penetapannya.

Ditetapkan di : Bandung  
Pada tanggal : 12 November 2008

DEKAN,  
  
Dr. Ir. PUTI FARIDA MARZUKI  
NIP. 130.813.590



Tembusan :

1. Ketua Senat FTSL
2. Para Wakil Dekan di lingkungan FTSL
3. Para Ketua KK di lingkungan FTSL
4. Para Ketua Program Studi Sarjana di lingkungan FTSL
5. Para Ketua Program Studi Magister di lingkungan FTSL
6. Para Ketua Program Studi Doktor di lingkungan FTSL
7. Masing-masing yang bersangkutan
8. Arsip

## PENUGASAN MENGAJAR SEMESTER I TAHUN 2008/2009

## DI LINGKUNGAN FAKULTAS TEKNIK SIPIL DAN LINGKUNGAN - INSTITUT TEKNOLOGI BANDUNG

## KK Rekayasa Struktur

NO	NIP	DOSEN	KODE KULIAH	NAMA KULIAH	SKS	NO KELAS
1	132149433	Ir. Iswandi Imran, MA.Sc., Ph.D	SI4113	Struktur Beton Lanjut	3	1
			SI5098	Metode Penelitian	3	1
			SI5115	Perilaku Struktur Beton	3	1
2	130812293	Prof. Ir. R. Bambang Budiono, ME, Ph.D	SI3112	Struktur Beton	3	1
3	130364284	Prof. Dr. Ir. Binsar Hariandja	SI2111	Statika	3	3
			SI3111	Analisis Struktur I	3	3
4	130364285	Ir. Dradjat Hoedajanto, M.Eng., Ph.D	SI3112	Struktur Beton	3	4
			SI4111	Rekayasa Struktur	3	1
5	130528351	Dr. Ir. Ananta Sofwan	SI2111	Statika	3	1
			SI6113	Teori Stabilitas	3	1
6	130604363	Prof. Ir. Amrinsyah Nasution, MSCE, Ph.D	SI2101	Rekayasa Bahan Konstruksi Sipil	3	3
			SI3112	Struktur Beton	3	2
			SI5111	Elastisitas dan Plastisitas	3	1
7	130672115	Dr. Ir. Indra Djati Sidi	SI2102	Analisis Statistik dan Probabilitas	3	3
			SI6116	Probabilitas dan Reliabilitas Struktur	3	1
8	130674609	Prof.Dr.Ir. I Gde Widiadnyana Merati	SI4112	Dinamika Struktur	3	1
9	130682817	Dr.Ir. Awal Surono, MS	SI2111	Statika	3	2
			SI3112	Struktur Beton	3	3
10	130901871	Ir. Jodi Firmansjah, MSE,Ph.D	SI3111	Analisis Struktur I	3	1
11	131121658	Dr. Ir. Herlien Dwiarti Setio	SI2101	Rekayasa Bahan Konstruksi Sipil	3	2
			SI3111	Analisis Struktur I	3	2
			SI6111	Dinamika Eksperimental dan Kontrol	3	1
12	131284857	Dr. Ir. Saptahari M. Soegiri Poetra	SI2101	Rekayasa Bahan Konstruksi Sipil	3	1
			SI4114	Struktur dan Bahan Kayu	3	1
13	131473922	Dr. Ir. Sigit Darmawan	SI2103	Matematika Rekayasa I	3	1
			SI2111	Statika	3	4
			SI5101	Analisis Rekayasa I	3	1
14	131579575	Prof. Ir. Adang Surahman, MSc., Ph.D	SI2102	Analisis Statistik dan Probabilitas	3	1
15	131667734	Ir. R. Muslinang Moestopo, MSEM, Ph.D	SI2101	Rekayasa Bahan Konstruksi Sipil	3	1
			SI4111	Rekayasa Struktur	3	2
16	131667735	Ir. Made Suarjana, MSc., Ph.D	SI3112	Struktur Beton	3	3
			SI4111	Rekayasa Struktur	3	3
17	132162431	Dyah Kusumastuti, ST, MT, Ph.D	SI2001	Pengenalan Sifat Bahan	2	2
			SI2101	Rekayasa Bahan Konstruksi Sipil	3	3
			SI2104	Pengetahuan Struktur	3	1
			SI3111	Analisis Struktur I	3	4
18	999086603	Dr. Ir. Ivindra Pane	SI2001	Pengenalan Sifat Bahan	2	3
			SI2101	Rekayasa Bahan Konstruksi Sipil	3	2
			SI2104	Pengetahuan Struktur	3	2
			SI5111	Elastisitas dan Plastisitas	3	1
			SI5113	Teknologi Beton Lanjut	3	1
			SI7013	Mekanika Fraktur dan Fatigue	3	1

DEKAN,  
  
 Dr. Ir. PUTI FARIDA MARZUKI  
 NIP. 130 813 590

INSTITUT TEKNOLOGI  
 TEKNIK SIPIL & LINGKUNGAN

## PENUGASAN MENGAJAR SEMESTER I TAHUN 2008/2009

## DI LINGKUNGAN FAKULTAS TEKNIK SIPIL DAN LINGKUNGAN - INSTITUT TEKNOLOGI BANDUNG

## KK Rekayasa Geoteknik

NO	NIP	DOSEN	KODE KULIAH	NAMA KULIAH	SKS	NO KELAS
1	131414791	Ir. Masyhur Irsyam, MSE, Ph.D	SI4121	Pengantar Dinamika Tanah dan Rek. Gempa	3	1
			SI5098	Metode Penelitian	3	1
			SI6122	Dinamika Tanah dan Rekayasa Gempa	3	1
2	130604364	Dr. Ir. Ilyas Suratman	SI3121	Mekanika Tanah II	3	1
			SI5098	Metode Penelitian	3	1
			SI5122	Penyelidikan Tanah Lapangan dan Laboratorium	3	1
			SI6099	Penelitian dan Tesis	6	1
			SA5104	Geoteknik	2	1
SJ5111	Geoteknik Jalan	2	1			
3	130672116	Dr. Ir. FX Toha, MSCE, MSEM	SI3121	Mekanika Tanah II	3	3
4	131284863	Ir. Bigman Marihat Hutapea, MSc., Ph.D	SI5121	Mekanika Tanah Lanjut	3	1
			SI6123	Mekanika Batuan	3	1
5	131571039	Ir. I Wayan Sengara, MSCE, Ph.D	SI3121	Mekanika Tanah II	3	2
6	132163853	Endra Susila, ST, MT, Ph.D	SI2001	Pengenalan Sifat Bahan	2	1
			SI6121	Perilaku Tanah	3	1
7	132163857	Hasbullah Nawir, ST, MT, Ph.D.	SI4122	Dinding Penahan Tanah	3	1
8	130188336	Prof. Dr. Ir. A. Aziz Djajaputra, MSCE	SI6121	Perilaku Tanah	3	1
			SI6122	Dinamika Tanah dan Rekayasa Gempa	3	
			SJ5111	Geoteknik Jalan	2	1
			SJ6112	Rekayasa Jalan Lanjut	2	1
9	132321041	Dr. Ir. Erza Rismantojo, MSCE	SI5122	Penyelidikan Tanah Lapangan dan Laboratorium	3	1

DEKAN,  
  
 Dr. Ir. PUTI FARIDA MARZUKI  
 NIP. 130 813 590

**PENUGASAN MENGAJAR SEMESTER I TAHUN 2008/2009  
DI LINGKUNGAN FAKULTAS TEKNIK SIPIL DAN LINGKUNGAN - INSTITUT TEKNOLOGI BANDUNG**

**KK Teknik Sumber Daya Air**

NO	NIP	DOSEN	KODE KULIAH	NAMA KULIAH	SKS	NO KELAS
1	131414792	Ir. Indratmo, M.Sc., Ph.D.	SI5098 SI6131	Metoda Penelitian Model Fisik Hidraulik	3 3	1 1
2	130808477	Dr. Ir. Sri Legowo Wignyo Darsono	SI3131 SI4131 SI6133 SA5103 SA5106 SA6099 SA6101 SA6105	Irigasi dan Bangunan Air Rekayasa Rawa dan Pantai Teori dan Pemodelan Air Tanah Hidrolika Terapan Eksplorasi Air Tanah Kajian Proyek/Tesis Rekayasa dan Keamanan Bangunan Air Bahasa Inggris	3 3 3 2 2 4 2 2	2 1 1 1 1 1 1 1
3	130422720	Dr. Ir. Soebagyo Soekarnen	SI4132 SA5105 SA6104	Waduk dan Tenaga Air Kebijakan Pembangunan Sumberdaya Air dan Sosiologi Kerja Kelompok/Studi Kasus	3 3 3	1 1 1
4	130515694	Ir. Mulyana Wangsadipoera, M.Eng	SI2131 SI4131	Mekanika Fluida dan Hidraulika Rekayasa Rawa dan Pantai	3 3	4 1
5	130528314	Ir. Rastihat M., MSc	SI3131 SI4132	Irigasi dan Bangunan Air Waduk dan Tenaga Air	3 3	1 1
6	131570008	Dr. Ir. Agung Wiyono H. S., M.Eng	SI3131 SI6131 SA5101	Irigasi dan Bangunan Air Model Fisik Hidraulik Matematika dan Statistika Terapan	3 3 3	3 1 1
7	131571038	Dr. Ir. Muhammad Syahril Badri Kusuma	SI2131 SI5131	Mekanika Fluida dan Hidraulika Mekanika Fluida Lanjut	3 3	2 1
8	131667733	Ir. M. Cahyono, MSc., Ph.D	SI2103 SI5101 SI6132	Matematika Rekayasa I Analisis Rekayasa I Pemodelan Kualitas Air	3 3 3	2 2 1
9	131875313	Ir. Hernawan Mahfudz, MT.	SI2102	Analisis Statistik dan Probabilitas	3	2
10	132056551	Ir. Iwan Kridasantausa, MSc., Ph.D	SI2131 SA5102 SA6102	Mekanika Fluida dan Hidraulika Hidrologi Terapan Pengendalian Daya Rusak dan Dampak SDA	3 2 2	3 1 1
11	132086068	Ir. Dantje Kardana Natakusumah, MSc., Ph.D	SI5001	Metoda Numerik Lanjut	3	2
12	132230103	Joko Nugroho, ST., MT., Ph.D	SI2131	Mekanika Fluida dan Hidraulika	3	1
13	132320059	Dr. Dhemi Harlan, ST., MT	SI5001	Metoda Numerik Lanjut	3	2

DEKAN,  
  
 Dr. Ir. PUTI FARIDA MARZUKI  
 NIP. 130 813 590



**PENUGASAN MENGAJAR SEMESTER I TAHUN 2008/2009****DI LINGKUNGAN FAKULTAS TEKNIK SIPIL DAN LINGKUNGAN - INSTITUT TEKNOLOGI BANDUNG****KK Rekayasa Transportasi**

NO	NIP	DOSEN	KODE KULIAH	NAMA KULIAH	SKS	NO KELAS
1	130808478	Prof. Dr. Ir. Bambang Sugeng Subagio, DEA	SI3141	Rekayasa Prasarana Antar Moda	3	2
			SI5098	Metoda Penelitian	3	1
			SJ5098	Metoda Penelitian	3	1
			SJ6099	Tesis	6	1
			SJ6111	Teknik Perkerasan Jalan	2	1
			SJ6112	Rekayasa Jalan Lanjut	2	1
2	130528320	Ir. Willy S. Tumewu, MSc	SI4099	Tugas Akhir	4	1
			SI6141	Proyek Lapangan Kelompok	3	1
			SI6142	Analisis Dampak Lingkungan dan Keselamatan	3	1
			SJ5121	Rekayasa Lalulintas	2	1
			SJ6101	Proyek Lapangan Kelompok	2	1
			SJ6121	Rekayasa Lalulintas Lanjut	2	1
3	131121659	Ir. Sri Hendarto, MSc	SI3141	Rekayasa Prasarana Antar Moda	3	3
			SI6141	Proyek Lapangan Kelompok	3	1
			SJ5112	Perancangan Geometrik Jalan	2	1
4	131121660	Ir. Djunaedi Kosasih, MSc., Ph.D	SI2101	Rekayasa Bahan Konstruksi Sipil	3	1
			SI3141	Rekayasa Prasarana Antar Moda	3	1
			SI4141	Evaluasi dan Pemeliharaan Prasarana Transportasi	3	1
			SI5098	Metoda Penelitian	3	1
			SI5142	Analisis dan Riset Operasional Sistem	3	1
			SI6162	Sistem Informasi Manajemen Infrastruktur	3	1
5	131128691	Ir. Titi Liliani Soedirdjo, M.Sc	SI2141	Pengantar Rekayasa Transportasi	3	3
			SI5143	Rekayasa Lalulintas	3	1
			SJ5121	Rekayasa Lalu Lintas	2	1
			SJ6121	Rekayasa Lalu Lintas Lanjut	2	1
6	131284861	Prof. Ir. Ofyar Z. Tamin, MSc., Ph.D	SI2141	Pengantar Rekayasa Transportasi	3	2
			SI5141	Perencanaan dan Pemodelan Transportasi	3	1
			SJ5122	Perencanaan Transportasi dan Pembangunan	3	1
7	131404255	Ir. Idwan Santoso, MSc., DIC, Ph.D	SI2141	Pengantar Rekayasa Transportasi	3	2
			SI3141	Rekayasa Prasarana Antar Moda	3	1
			SI5098	Metoda Penelitian	3	1
			SI5141	Perencanaan dan Pemodelan Transportasi	3	1
			SJ5098	Metoda Penelitian	3	1
			SJ5101	Ekonomi Rekayasa Transportasi	2	1
			SJ5122	Perencanaan Transportasi dan Pembangunan	3	1
8	131569999	Ir. Rudy Hermawan K., MSc., Ph.D	SI2141	Pengantar Rekayasa Transportasi	3	1
			SI5144	Ekonomi Transportasi	3	1
			SI6141	Proyek Lapangan Kelompok	3	1
			SJ5101	Ekonomi Rekayasa Transportasi	2	1
			SJ6101	Proyek Lapangan Kelompok	2	1

**KK Rekayasa Transportasi**

NO	NIP	DOSEN	KODE KULIAH	NAMA KULIAH	SKS	NO KELAS
9	131570007	Ir. Harun Al Rasyid, MSc., Ph.D	SI2141	Pengantar Rekayasa Transportasi	3	1
			SI5141	Perencanaan dan Pemodelan Transportasi	3	1
			SI5144	Ekonomi Transportasi	3	1
			SJ5122	Perencanaan Transportasi dan Pembangunan	3	1
			SJ6121	Rekayasa Lalu Lintas Lanjut	2	1
10	131667736	Ir. Ade Sjafuruddin, MSc., Ph.D	SI2141	Pengantar Rekayasa Transportasi	3	3
			SI5143	Rekayasa Lalu Lintas	3	1
			SI5144	Ekonomi Transportasi	3	1
			SI5163	Studi Kelayakan dan Pendanaan Infrastruktur	3	1
			SI6141	Proyek Lapangan Kelompok	3	1
			SJ5101	Ekonomi Rekayasa Transportasi	2	1
11	132137985	Aine Kusumawati, ST, MT	SI5143	Rekayasa Lalu Lintas	3	1
			SI6142	Analisis Dampak Lingkungan dan Keselamatan	3	1
			SJ5121	Rekayasa Lalu Lintas	2	1
			SJ6121	Rekayasa Lalu Linta Lanjut	2	1
12	132162433	Harmein Rahman, ST, MT	SI2101	Rekayasa Bahan Konstruksi Sipil	3	2
			SI4097	Kapita Selektta Infrastruktur	2	1
			SI4141	Evaluasi dan Pemeliharaan Prasarana Transportasi	3	1
			SJ6111	Teknik Perkerasan Jalan	2	1
13	132163491	Russ Bona Frazila, ST, MT	SI2001	Pengenalan Sifat Bahan	2	4
			SI3141	Rekayasa Prasarana Antar Moda	3	3
			SI5142	Analisis dan Riset Operasional Sistem Transportasi	3	1
			SJ5122	Perencanaan Transportasi dan Pembangunan	3	1
14	132084474	Dr. Ir. R. Sony Sulaksono Wibowo, MT.	SI2101	Rekayasa Bahan Konstruksi Sipil	3	3
			SI3141	Rekayasa Prasarana Antar Moda	3	2
			SI6141	Proyek Lapangan Kelompok	3	1
			SJ5112	Perancangan Geometrik Jalan	2	1

DEKAN,  
  
 Dr. Ir. PUTI FARIDA MARZUKI  
 NIP. 130 813 590

Nomor : 1733/SK/K01.10/PP/2008

Tanggal : 12 November 2008

**PENUGASAN MENGAJAR SEMESTER I TAHUN 2008/2009  
DI LINGKUNGAN FAKULTAS TEKNIK SIPIL DAN LINGKUNGAN - INSTITUT TEKNOLOGI BANDUNG**

**KK Manajemen & Rekayasa Kontruksi**

NO	NIP	DOSEN	KODE KULIAH	NAMA KULIAH	SKS	NO KELAS
1	132015197	Ir. Biemo W. Soemardi, MSc., Ph.D	SI3051	Manajemen Konstruksi	3	1
			SI4151	Metoda dan Peralatan Konstruksi	3	1
			SI5098	Metode Penelitian	3	1
			SI5151	Produktivitas Konstruksi	3	1
			SJ5098	Metoda Penelitian	3	1
			SJ6113	Manajemen Proyek Jalan	2	1
2	130676129	Dr. Ir. Purnomo Soekirno	SI5098	Metoda Penelitian	3	1
			SI5161	Manajemen Infrastruktur	3	1
			SJ6113	Manajemen Proyek Jalan	2	1
3	130704297	Dr. Ir. Krishna S. Pribadi	SI4151	Metoda dan Peralatan Konstruksi	3	2
			SI5153	Manajemen Bisnis Konstruksi	3	1
4	130813590	Dr. Ir. Puti Farida Marzuki	SI5162	Analisis Keputusan	3	1
5	130813591	Prof. Dr. Ir. Rizal Z. Tamin	SI2102	Analisis Statistik dan Probabilitas	3	4
			SI5152	Sistem Perencanaan dan Pengendalian Proyek	3	1
			SI5163	Studi Kelayakan dan Pendanaan Infrastruktur	3	1
7	132097259	Ir. Ima Fatima, M.Eng	SI3051	Manajemen Konstruksi	3	1
			SI4097	Kapita Selekt Infrastruktur	2	1
			SI4098	Kerja Praktek	2	1
			SI4151	Metoda dan Peralatan Konstruksi	3	2
8	132137986	Ir. Muhamad Abduh, MT., Ph.D	SI3051	Manajemen Konstruksi	3	2
			SI5151	Produktivitas Konstruksi	3	1
			SI5154	Perancangan dan Analisis Operasional Konstruksi	3	1
9	132230102	Rani Gayatri Kusumawardhani P., ST., MSc	SI2102	Analisis Statistik dan Probabilitas	3	4
			SI3051	Manajemen Konstruksi	3	2

DEKAN,  
  
Dr. Ir. PUTI FARIDA MARZUKI  
NIP. 130 813 590



Nomor : 1733/SK/K01.10/PP/2008

Tanggal : 12 November 2008

**PENUGASAN MENGAJAR SEMESTER I TAHUN 2008/2009**

**DI LINGKUNGAN FAKULTAS TEKNIK SIPIL DAN LINGKUNGAN - INSTITUT TEKNOLOGI BANDUNG**

**KK Teknik Kelautan**

No	NIP	Nama Dosen	Kode Kuliah	Nama Mata Kuliah	SKS	No Kelas
1	131476534	Ir. Ricky Lukman Tawekal, MSE, Ph.D	KL4097	Kapita Selektta Infrastruktur	2	1
			KL4121	Bangunan Lepas Pantai I	3	2
			KL4122	Dasar-dasar Teknik Perkapalan	3	1
			KL6121	Perancangan Bangunan Lepas Pantai	3	1
2	130515696	Ir. Achmad Hasan Bachri, M.Eng	KL2102	Mekanika Fluida	3	1
3	130518490	Prof. Ir. Hang Tuah, M.Oc.E., Ph.D	KL4111	Perencanaan Prasarana Pelabuhan	2	1
			KL5103	Mekanika Gelombang Lanjut	3	1
			SA6103	AMDAL dan Konservasi Sumberdaya Air	2	1
4	131473923	Ir. Andojo Wurjanto, Ph.D	KL3103	Gelombang Acak	3	2
			KL6101	Proses Pantai	3	1
5	131570002	Ir. Krisnaldi Idris Ph.D	KL2104	Analisis Probabilitas dan Statistika	2	2
			KL3101	Hidrodinamika	2	2
			KL3103	Gelombang Acak	3	1
			KL4099	Tugas Akhir	4	1
6	131570005	Dr. Ir. Muslim Muin	KL2102	Mekanika Fluida	3	2
			KL2106	Pengetahuan Fisik Laut	2	1
			KL3107	Gelombang Panjang	2	1
7	131575191	Dr. Ir. Syawaluddin Hutahaean, MS	KL4112	Bangunan Pantai	2	1
8	131661125	Ir. Irsan Soemantri Brodjonegoro, Ph.D	KL5098	Metoda Penelitian	3	1
			KL5102	Analisis Rekayasa	3	1
			KL6099	Penelitian dan Tesis	6	1
9	131875033	Ir. Harman Ajiwibowo, MS, Ph.D	KL2101	Analisis Rekayasa Dasar I	3	1
			KL2104	Analisis Probabilitas dan Statistika	2	1
			KL3104	Beton Bertulang	2	2
10	132137832	Ir. Sri Murti Adiyastuti, MSc	KL2103	Mekanika Rekayasa	2	2
			KL3102	Analisis Matriks untuk Struktur	3	1
			KL3104	Beton Bertulang	2	1
			KL3106	Bahan Bangunan Laut	2	1
11	132163493	Ir. Rildova, MT, Ph.D	KL2103	Mekanika Rekayasa	2	1
			KL4098	Kerja Praktek	2	1
			KL4121	Bangunan Lepas Pantai I	3	1
12	132206650	Dr. Ir. Hendra Achiari, MT	KL2106	Pengetahuan Fisik Laut	2	2
			KL3101	Hidrodinamika	2	1
			KL3106	Bahan Bangunan Laut	2	2
			KL4097	Kapita Selektta Infrastruktur	2	1
13	132230104	Dr. Nita Yuanita, ST., MT	KL2101	Analisis Rekayasa Dasar I	3	2
			KL2105	Gambar Teknik	2	1
			KL4101	Manajemen Konstruksi Bangunan Laut	3	1
14	999076602	Dr. Ir. Hendriyawan, MT	KL2105	Gambar Teknik	2	2
			KL3105	Geoteknik Kelautan	3	1
			KL5105	Geoteknik Kelautan Lanjut	3	1

DEKAN,  
  
Dr. Ir. PUTI FARIDA MARZUKI  
NIP. 130 813 590



**PENUGASAN MENGAJAR SEMESTER I TAHUN 2008/2009  
DI LINGKUNGAN FAKULTAS TEKNIK SIPIL DAN LINGKUNGAN - INSTITUT TEKNOLOGI BANDUNG**

**KK Rekayasa Air & Limbah Cair**

NO	NIP	DOSEN	KODE KULIAH	NAMA KULIAH	SKS	NO KELAS
1	130813583	Prof. Ir. Suprihanto Notodarmojo, Ph.D.	TL3105	Teknik Penyediaan Air Minum	3	1
			TL4101	Perencanaan Bangunan Pengolahan Air Minum	3	1
			TL4118	Pemodelan Air Tanah	2	1
			TL6184	Pencemaran Tanah dan Air Tanah	2	1
2	130350107	Prof. Dr. Ir. Wisjnupto, Dipl. SE	TL4102	Perencanaan Bangunan Pengolahan Air Limbah (**)	3	1
			TL5121	Rekayasa Proses	3	1
3	131284856	Dr. -Ing. Ir. Prayatni Soewondo, MS	TL4102	Perencanaan Bangunan Pengolahan Air Limbah (**) (+)	3	1
			TL4103	Manajemen Teknik Lingkungan	3	1
			TL5121	Rekayasa Proses (**)	3	1
			TL5244	Sistem Drainase Pemukiman	2	1
			TL7004	Rekayasa Reaktor	3	1
4	131471325	Ir. Hardjono	TL3105	Teknik Penyediaan Air Minum (Koord. Ass)	2	1
			TL4101	Perencanaan Bangunan Pengolahan Air Minum (Koord. Ass)	3	1
5	131646600	Dr. Ir. Mindriany Syafila, MS	TL2102	Statistika Lingkungan	2	1
			TL3101	Unit Operasi	3	2
			TL5098	Metoda Penelitian	3	1
			TL5102	Analisis Data Lingkungan	2	2
			TL5221	Laboratorium Teknik Lingkungan	2	1
6	131860378	Ir. Edwan Kardena, Ph.D	TL4102	Perencanaan Bangunan Pengolahan Air Limbah (**) (+)	3	2
			TL5121	Rekayasa Proses (**)	3	1
7	131950299	Ir. James Nobelia Isnaniawardana, MT	TL2103	Menggambar Teknik	3	2
			TL3105	Teknik Penyediaan Air Minum	3	2
			TL4101	Perencanaan Bangunan Pengolahan Air Minum	3	2
			TL4105	Plumbing dan Pompa	3	1
8	132061764	Ir. Agus Jatnika Effendi, Ph.D	TL3101	Unit Operasi (*) (+)	3	1
			TL3102	Unit Proses (+)	3	1
			TL5131	Pengendalian Limbah Industri	2	1
9	132172214	Dr. Ing Marisa Handajani, ST., MT	TL2101	Mekanika Fluida I	2	1
			TL3101	Unit Operasi (*)	3	1 & 2
			TL4002	Rekayasa Lingkungan	3	3
			TL4102	Perencanaan Bangunan Pengolahan Air Limbah (**)	3	1 & 2
			TL5101	Dasar-dasar Teknik Lingkungan (**)	2	1

**KK Rekayasa Air & Limbah Cair**

NO	NIP	DOSEN	KODE KULIAH	NAMA KULIAH	SKS	NO KELAS
10	132320057	Dr. Eng. Rofiq Iqbal	TL2104	Matematika Rekayasa	3	2
			TL3101	Unit Operasi (**)	3	1
			TL3105	Teknik Penyediaan Air Minum (**)	3	2
			TL4105	Plumbing dan Pompa	3	2
11	132206801	Teddy Tedjakusuma, ST., MT	TL2101	Mekanika Fluida I	2	1
12		Oomarudin Helmy, ST., MT	TL5221	Laboratorium Teknik Lingkungan	2	1

Catatan :

- \* : Kelas digabung
- \*\* : Team Teaching
- + : Penanggung jawab

DEKAN,



Dr. Ir. PUTI FARIDA MARZUKI  
NIP. 130 813 590

## PENUGASAN MENGAJAR SEMESTER I TAHUN 2008/2009

## DI LINGKUNGAN FAKULTAS TEKNIK SIPIL DAN LINGKUNGAN - INSTITUT TEKNOLOGI BANDUNG

## KK Pengelolaan Udara dan Limbah

No	NIP	Nama Dosen	Kode Kuliah	Nama Mata Kuliah	SKS	No Kelas
1	130604380	Prof. Dr. Ir. Enri Damanhuri	TL2103	Menggambar Teknik	3	1
			TL3104	Pengelolaan Sampah	3	1
			TL6141	Sistem Persampahan	3	1
			TL7001	Filsafat Ilmu	3	1
			SI7001	Filsafat Ilmu	3	1
2	130604379	Dr. Ir. Tri Padmi	TL3103	Laboratorium Lingkungan	3	1
			TL3104	Pengelolaan Sampah	3	2
			TL5221	Laboratorium Teknik Lingkungan (**)	2	1
			TL6099	Seminar & Tesis	5	1
			TL7098	Metodologi Penelitian	3	1
3	130782031	Drs. Moh. Irsyad, M.Si	TL3103	Laboratorium Lingkungan	3	2
			TL4109	Pemantauan Pencemaran Udara	2	1
			TL5221	Laboratorium Teknik Lingkungan (**)	2	1
4	132007612	Ir. Raden Driejana, MSCE, Ph.D	TL4099	Seminar dan Tugas Akhir (Koordinator)	5	1
			TL4110	Perilaku Udara	2	1
			TL5101	Dasar-Dasar Teknik Lingkungan (**)	2	1
5	132162429	Dr. Kania Dewi, ST, MT	TL2104	Matematika Rekayasa	3	1
			TL4002	Rekayasa Lingkungan	3	1
			TL4104	Pengendalian Pencemaran Udara	2	2
			TL5103	Matematika Lanjut	2	2
6	132162445	Dr. Benno Rahardyan, ST, MT	TL2101	Mekanika Fluida I	2	2
			TL3102	Unit Proses	3	2
			TL4099	Seminar (Koordinator) dan Tugas Akhir	5	1
			TL7007	Analisis Daur Hidup	3	1
7	132206800	Dr. Asep Sofyan, ST, MT	TL4002	Rekayasa Lingkungan	3	2
			TL4116	Analisis Sistem Pengelolaan Lingkungan	2	1
8	132316903	Dr. Sukandar, S.Si., MT	TL6190	Kedaruratan B3 di Industri (**)	2	1
9	90019200	Ir. Puji Lestari, Ph.D	TL4104	Pengendalian Pencemaran Udara	2	1
10	999035305	Dr. Moch. Chaerul, ST., MT	TL4098	Kerja Praktek (koordinator)	2	1
			TL4103	Manajemen Teknik Lingkungan	3	2
			TL4108	Aspek Teknis Daur Ulang Limbah	2	1
11	999086602	I Made Wahyu Widyarsana, ST., MT	TL3104	Pengelolaan Sampah	3	

## Catatan :

\* : Kelas digabung

\*\* : Team Teaching

+ : Penanggung jawab



**PENUGASAN MENGAJAR SEMESTER I TAHUN 2008/2009****DI LINGKUNGAN FAKULTAS TEKNIK SIPIL DAN LINGKUNGAN - INSTITUT TEKNOLOGI BANDUNG****KK Teknologi Pengelolaan Lingkungan**

No	NIP	Nama Dosen	Kode Kuliah	Nama Mata Kuliah	SKS	No Kelas
1	130675821	Prof. Dr. Ir. Arwin, MS	TL4097	Kapita Selektia Infrastruktur	2	1
			TL4113	Pengelolaan Sumber Daya Air	2	1
			TL5103	Matematika Lanjut	2	1
			SA5102	Hidrologi Terapan	2	1
2	130604394	Ir. Djoni Kusmulyana Usman, M.Eng	TL4001	Metodologi AMDAL	2	2
			TL4103	Manajemen Teknik Lingkungan	2	2
			TL6111	Penilaian AMDAL (**)	2	1
3	130702336	Dr. Ir. Tresna Dermawan Kunaefi	TL4106	Infrastruktur dan Sanitasi	2	1
			TL5132	Hygiene Industri	3	1
			SI6142	Analisis Dampak Lingkungan dan Keselamatan	3	1
4	130809420	Ir. Idris Maxdoni Kamil, M.Sc., Ph.D.	TL4116	Analisis Sistem Pengelolaan Lingkungan	2	1
			TL6131	Analisa Resiko Kesehatan & Lingkungan (**)	3	1
			TL7005	Kebijakan Lingkungan	3	1
5	130901866	Dr. Barti Setiani Muntalif, DEA	TL4001	Metodologi AMDAL	3	1
			TL6099	Seminar & Tesis (**)	5	1
			TL6111	Penilaian AMDAL	2	1
			TL6189	Hukum Lingkungan (+)	2	1
6	131353686	Dr. Ir. Priana Sudjono, MS. Dipl.Eng	TL5111	Konservasi Sistem Lingkungan	3	1
7	131759829	Dr. Ir. Dwina Roosmini, MS	TL2102	Statistika Lingkungan	2	2
			TL2105	Kesehatan Lingkungan	3	2
			TL6181	Biomonitoring	2	1
8	131918649	Ir. Indah Rachmatiah Siti Salami, MSc, Ph.D	TL2105	Kesehatan Lingkungan	3	4
			TL5181	Sistem Manajemen K3	2	1
			TL6131	Analisis Resiko Keselamatan & Lingkungan (**)	3	1
9	132127667	Dr. Ir. Katharina Oginawati, MS	TL2105	Kesehatan Lingkungan	3	1
			TL4111	Sanitasi Makanan	2	1
			TL5181	Sistem Manajemen K3 (**)	2	1
			TL6131	Analisis Risiko Kesehatan & Lingkungan	3	1
			TL6188	Toksikologi Lingkungan Kerja	2	1
10	132163856	Dr. Herto Dwi Ariesyady, ST., MT	TL2105	Kesehatan Lingkungan	3	5
			TL4112	Pengendalian Vektor Penyakit	2	1
			TL5182	Keselamatan Radiasi (+)	2	1
			TL4113	Pengelolaan Sumber Daya Air (**)	2	1
11	888035301	Prof. Dr. J. Soemirat Slamet, MPH., Ph.D	TL5181	Sistem Manajemen K3 (**)	2	1
			TL6131	Analisis Resiko Kesehatan & Lingkungan (**)	3	1
12	999086601	Suphia Rahmawati, ST., MT	TL2105	Kesehatan Lingkungan	3	3
			TL4097	Kapita Selektia Infrastruktur (**)	2	1
			TL4106	Infrastruktur dan Sanitasi	2	1

Catatan :

\* : Kelas digabung

\*\* : Team Teaching

+ : Penanggung jawab



**PENUGASAN MENGAJAR SEMESTER I TAHUN 2008/2009**

**DI LINGKUNGAN FAKULTAS TEKNIK SIPIL DAN LINGKUNGAN - INSTITUT TEKNOLOGI BANDUNG**

**Dosen Luar Biasa**

NO	NIP	DOSEN	KODE KULIAH	NAMA KULIAH	SKS	NO KELAS
1	131679360	Dr. Mei Sutrisno	SI5163	Studi Kelayakan dan Pendanaan Infrastruktur	3	1
2	888025302	Dr. Ir. Poppy Intan Tjahaya	TL5182	Keselamatan Radiasi (**)	2	1
3		Cecep Aminudin, SH, MS	TL6189	Hukum Lingkungan (**)	2	1
4		Ir. Dadan Wardhana, MS	TL6190	Kedaruratan B3 di Industri (**)	2	1

DEKAN,  
  
Dr. Ir. PUTI FARIDA MARZUKI  
NIP. 130 813 590



**PENUGASAN KOORDINATOR MATA KULIAH S3 SEMESTER I TAHUN 2008/2009  
DI LINGKUNGAN FAKULTAS TEKNIK SIPIL DAN LINGKUNGAN - INSTITUT TEKNOLOGI BANDUNG**

**PROGRAM DOKTOR TEKNIK SIPIL**

No	NIP	Nama Dosen	Kode Kuliah	Nama Mata Kuliah	SKS	No Kelas
1	130604364	Dr. Ir. Ilyas Suratman	SI7002	Penyusunan Proposal	5	1
			SI7098	Metodologi Penelitian	3	1
			SI7099	Ujian Kualifikasi	3	1
			SI8001	Seminar I: Progress I	5	1
			SI8002	Seminar II: Progress II	5	1
			SI9003	Seminar III: Progress III	5	1
			SI9004	Seminar IV: Progress IV	5	1
			SI9099	Ujian Disertasi	3	1

DEKAN,  
  
Dr. Ir. PUTI FARIDA MARZUKI  
NIP. 130 813 590



**PENUGASAN KOORDINATOR MATA KULIAH S3 SEMESTER I TAHUN 2008/2009  
DI LINGKUNGAN FAKULTAS TEKNIK SIPIL DAN LINGKUNGAN - INSTITUT TEKNOLOGI BANDUNG**

**PROGRAM DOKTOR TEKNIK LINGKUNGAN**

No	NIP	Nama Dosen	Kode Kuliah	Nama Mata Kuliah	SKS	No Kelas
1	131918649	Ir. Indah Rachmatiah Siti Salami, MSc, Ph.D	TL7002	Penyusunan Proposal	5	1
			TL7099	Ujian Kualifikasi	3	1
			TL9001	Seminar III: Progress III	5	1
			TL9002	Seminar IV: Progress IV	5	1
			TL9099	Ujian Disertasi	3	1

DEKAN,  
  
Dr. Ir. PUTI FARIDA MARZUKI  
NIP. 130/813 590

