



**SURAT KEPUTUSAN  
DEKAN SEKOLAH ILMU DAN TEKNOLOGI HAYATI  
INSTITUT TEKNOLOGI BANDUNG  
Nomor : 51/SK/I1.C02/PP/2011**

**tentang**

**PENUGASAN DOSEN SITH - ITB  
UNTUK KEGIATAN PENGAJARAN SEMESTER I - 2011/2012**

- Membaca** : Hasil rapat koordinasi dengan para Ketua Program Studi di lingkungan SITH ITB pada tanggal 20 Juli 2011 mengenai Penugasan Dosen Tahun Akademik 2011/2012.
- Menimbang** :
- a. Bahwa SITH-ITB merupakan Satuan Akademik yang berfungsi untuk menyelenggarakan program sarjana, magister, dan doktor.
  - b. Bahwa dosen di lingkungan SITH-ITB mempunyai peran yang sangat penting dalam merealisasikan fungsi tersebut dan perlu mendapat penugasan pengajaran untuk Tahun Akademik 2011/2012.
  - c. Bahwa sebagai tindak lanjut butir a dan b di atas, maka perlu diterbitkan Surat Keputusannya.
- Mengingat** :
- 1. Undang-undang Nomor 20 tahun 2003 tentang Sistem Pendidikan Nasional;
  - 2. Undang-undang Nomor 9 Tahun 2009 tentang Badan Hukum Pendidikan;
  - 3. Peraturan Pemerintah Nomor 155 tahun 2000, tentang Penetapan ITB sebagai Badan Hukum Milik Negara;
  - 4. Anggaran Rumah Tangga ITB;
  - 5. Keputusan Rektor ITB Nomor 373/SK/K01/KP/2010, tentang Pengangkatan para Dekan Fakultas dan Sekolah di lingkungan Institut Teknologi Bandung periode 2011 - 2014.

**M E M U T U S K A N :**

- Menetapkan** :
- Pertama** : Setiap dosen di lingkungan Sekolah Ilmu dan Teknologi Hayati mendapat penugasan seperti dicantumkan dalam lampiran surat keputusan ini.

Kedua: .....

- Kedua : Setiap dosen harus melaksanakan tugas pengajaran sesuai dengan ketentuan ITB yang telah ditetapkan dalam jadwal kegiatan akademik untuk Tahun Akademik 2011/2012.
- Ketiga : Setiap dosen wajib melakukan evaluasi hasil belajar mahasiswanya, dan menyerahkan hasil evaluasi tersebut berupa Daftar Nilai Akhir (DNA) sesuai ketentuan ITB yang telah ditetapkan dalam jadwal kegiatan akademik untuk Tahun Akademik 2011/2012.
- Keempat : Surat Keputusan ini berlaku sejak awal semester I Tahun Akademik 2011/2012, dengan ketentuan bahwa segala sesuatunya akan diatur serta diperbaiki sebagaimana mestinya apabila dikemudian hari ternyata terdapat kekeliruan dalam surat keputusan ini.

Ditetapkan di : BANDUNG  
m. Pada tanggal : 29 Juli 2011



Dekan,

Prof. Tati Suryati Syamsudin  
NIP.195703261983032001

Tembusan disampaikan kepada Yth.:

1. Wakil Rektor Bidang Akademik dan Kemahasiswaan ITB;
2. Wakil Rektor Bidang Sumberdaya dan Organisasi ITB;
3. Direktur Kepegawaian ITB;
4. Para Wakil Dekan SITH - ITB;
5. Para Ketua KK di lingkungan SITH - ITB;
6. Para Ketua Prodi SITH ITB;
7. Kabag. SITH ITB;
8. Dosen Yang bersangkutan.

**TUGAS-TUGAS KURIKULER DOSEN**  
**SEKOLAH ILMU DAN TEKNOLOGI HAYATI - ITB SEMESTER I - 2011/2012**

No.	Kode	Nama Matakuliah	SKS		W / P	Kelompok Keilmuan	Dosen (Kuliah)	Praktikum	Keterangan
	Matakuliah		Kuliah	Praktikum				Dosen	
<b>PROGRAM STUDI TPB-SITH</b>									
1	BI-1101	Konsep Biologi I	3	--	W	Prodi S1 Bi	Ayda T. Yusuf	--	
2	BI-1101	Konsep Biologi I	3	--	W	Prodi S1 Bi	Erly Marwani	--	
3	BI-1101	Konsep Biologi I	3	--	W	Prodi S1 Bi	Lulu L Fitri	--	
<b>PROGRAM LAYANAN</b>									
1	BI-2106	Botani Farmasi	3	1	W	SBT	Rina Ratnasih	Rina Ratnasih	wajib untuk Prodi Farmasi
2	BI-2106	Botani Farmasi	3	1	W	SBT	Trimurti Hesti Wardini	Trimurti Hesti Wardini	
3	BI-2106	Botani Farmasi	3	1	W	SBT	Iriawati	Iriawati	Kls. Internasional
4	KU-1201	Sistem Alam dan Semesta	2	--	W	TPB	Rina Ratnasih	--	
5	KU-1201	Sistem Alam dan Semesta	2	--	W	TPB	Ramadani Ekaputra	--	
6	KU-1201	Sistem Alam dan Semesta	2	--	W	TPB	Taufikurahman	--	
7	KU-1201	Sistem Alam dan Semesta	2	--	W	TPB	Trimurti Hesti Wardini	--	
8	KU-1201	Sistem Alam dan Semesta	2	--	W	TPB	Sri Nanan B Widiyanto	--	
9	KU-1201	Sistem Alam dan Semesta	2	--	W	TPB	Djoko T Iskandar	--	
10	KU-1201	Sistem Alam dan Semesta	2	--	W	TPB	Ayda T Yusuf	--	
11	KU-1201	Sistem Alam dan Semesta	2	--	W	TPB	Iriawati	--	
12	KU-1201	Sistem Alam dan Semesta	2	--	W	TPB	Noorsalam R Nganro	--	
13	KU-1201	Sistem Alam dan Semesta	2	--	W	TPB	Lulu L Fitri	--	
<b>PROGRAM STUDI SARJANA BIOLOGI</b>									
1	BI-2101	Pengantar Ilmu dan Teknologi Hayati	2	--	W	Prodi S1 Bi	Agus Dana Permana	--	
2	BI-2102	Anatomi dan Fisiologi Hewan	3	--	W	FBPB	Ahmad Ridwan	--	
3	BI-2103	Proyek Anatomi dan Fisiologi Hewan	2	--	W	FBPB	Ahmad Ridwan	--	
4	BI-2103	Proyek Anatomi dan Fisiologi Hewan	2	--	W	FBPB	Ramadani Ekaputra	--	
5	BI-2104	Biosistematik	2	2	W	E & B	Djoko T Iskandar	Djoko T Iskandar	
6	BI-2105	Genetika	3	1	W	MGBM	Adi Pancoro	Adi Pancoro	
7	BI-3001	Metodologi Penelitian	3	--	W	Prodi S1 Bi	Totik Sri Mariani	--	
8	BI-3002	Bioteknologi Tumbuhan	3	--	P	SBT	Sri Nanan B Widiyanto	--	
9	BI-3090	Kerja Praktek	3	--	W	Prodi S1 Bi	Trimurti Hesti Wardini	--	
10	BI-3101	Ekologi	4	--	W	E & B	Devi N Choesin	--	
11	BI-3102	Proyek Ekologi	3	--	W	E & B	Endah Sulistyawati	--	
12	BI-3102	Proyek Ekologi	3	--	W	E & B	Gede Suantika	--	
13	BI-3103	Biologi Sel dan Molekul II	2	--	W	Prodi S1 Bi	Sony Suhandono	--	
14	BI-3104	Proyek Biologi Sel dan Molekul	2	--	W	Prodi S1 Bi	Fenny Martha Dwivany	--	
15	BI-3104	Proyek Biologi Sel dan Molekul	2	--	W	Prodi S1 Bi	Marselina I Tan	--	
16	BI-3105	Histologi Hewan	2	1	P	FBPB	Ayda T Yusuf	Ayda T Yusuf	
17	BI-4001	Bioetika	2	--	W	Prodi S1 Bi	Taufikurahman	--	
18	BI-4097	Tugas Akhir	5	--	W	Prodi S1 Bi	Devi N Choesin	--	
19	BI-4098	Penulisan Skripsi & Seminar	2	--	W	Prodi S1 Bi	Ramadani Ekaputra	--	

No.	Kode	Nama Matakuliah	SKS		W / P	Kelompok Keilmuan	Dosen (Kuliah)	Praktikum	Keterangan
	Matakuliah		Kuliah	Praktikum				Dosen	
20	BI-4099	Sidang Akhir	2	--	W	Prodi S1 Bi	Rina Ratnasih	--	
21	BI-4101	Akuakultur	2	1	P	E & B	Gede Suantika	Gede Suantika	
22	BI-4102	Biokonservasi	2	1	P	E & B	Achmad Sjarmidi	Achmad Sjarmidi	
23	BI-4103	Teknologi Ekofarming	2	1	P	E & B	Noorsalam R Nganro	Noorsalam R Nganro	
24	BI-4104	Entomologi	2	1	P	FBPB	Tjandra Anggraeni	Tjandra Anggraeni	
25	BI-4105	Fisiologi Peredaran Darah	2	--	P	FBPB	Ahmad Ridwan	--	
26	BI-4106	Imunologi	2	--	P	FBPB	Marselina I Tan	--	
27	BI-4107	Metode Analisis Biomedik	1	2	P	FBPB	Marselina I Tan, Ayda T Yusuf, Anggraini Barlian	Marselina I Tan, Ayda T Yusuf, Anggraini Barlian	
28	BI-4108	Neurobiologi	2	--	P	FBPB	Lulu L Fitri	--	
29	BI-4109	Metabolisme Tumbuhan	2	--	P	SBT	Erly Marwani	--	
30	BI-4110	Morfogenesis Tumbuhan	2	1	P	SBT	Trimurti Hesti Wardini	Trimurti Hesti Wardini	
31	KU-3082	Teknik Komunikasi Ilmiah	2	--	W	SITH	Intan Ahmad	--	
<b>PROGRAM STUDI SARJANA MIKROBIOLOGI</b>									
1	BI-2101	Pengantar Ilmu dan Teknologi Hayati	2	--	W	Prodi S1 Bi	Wardono Niloperbowo	--	
2	BM-2101	Mikrobiologi Umum	3	--	W	MGBM	Pingkan Aditiawati	--	
3	BM-2102	Proyek Mikrobiologi	2	--	W	MGBM	I Nyoman P Aryantha	--	
4	BM-2103	Biofisika	2	--	W	Prodi Mikro	Idam Arif	--	
5	BM-3001	Metodologi Penelitian	2	--	W	Prodi Mikro	Fenny Martha Dwivany	--	
6	BM-3002	Mikrobiologi Industri	2	--	P	MGBM	I Nyoman P Aryantha	--	
7	BM-3091	Kerja Praktek	3	--	W	Prodi Mikro	Wardono Niloperbowo	--	
8	BM-3101	Genetika Molekuler Mikroba	3	--	W	MGBM	Maelita Ramdani	--	
9	BM-3102	Proyek Genetika Molekuler Mikroba	2	--	W	MGBM	Ernawati A Giri Rachman	--	
10	BM-3103	Pengantar Bioinformatik	1	1	W	MGBM	Adi Pancoro	Adi Pancoro	
11	BM-3104	Enzimologi	2	--	W	Prodi Mikro	Dessy Natalia	--	
12	BM-3105	Virologi	3	--	W	MGBM	Ernawati A Giri Rachman & Asep Gana Suganda	--	
13	BM-3106	Biosistematik Mikroba	2	1	W	MGBM	Sony Suhandono	Sony Suhandono	
14	BM-3107	Proyek Teknologi Fungi	1	1	P	MGBM	I Nyoman P Aryantha	I Nyoman P Aryantha	
15	BM-3108	Teknologi Kultur Mikroalga	2	1	P	MGBM	Gede Suantika	Gede Suantika	
16	BM-3204	Bakteriologi	2	--	P	MGBM	Pingkan Aditiawati	--	
17	BM-4001	Asistensi Laboratorium Mikrobiologi	2	--	P	MGBM	Fenny Martha Dwivany	--	
18	BM-4097	Tugas Akhir I	4	--	W	Prodi Mikro	Dea Indriani Astuti	--	
19	BM-4098	Tugas Akhir II	3	--	W	Prodi Mikro	Ernawati A Giri Rachman	--	
20	BM-4099	Sidang Akhir	2	--	W	Prodi Mikro	Ernawati A Giri Rachman	--	
21	BM-4101	Patogenesis Mikroba dan Imunologi	3	--	W	MGBM	Ernawati A Giri Rachman & Debbie S Retnoningrum	--	
22	BM-4102	Mikrobiologi Lingkungan	2	--	W	MGBM	Mindriani Syafila	--	
23	BM-4103	Mikrobiologi Makanan	2	--	W	MGBM	Dea Indriani Astuti	--	
24	BM-4106	Interaksi Tanaman dan Mikroba	2	--	P	Prodi Mikro	Rizkita Rachmi Esyanti	--	

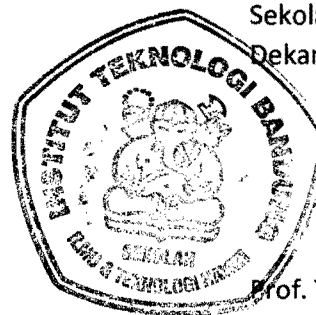
No.	Kode	Nama Matakuliah	SKS		W / P	Kelompok Keilmuan	Dosen (Kuliah)	Praktikum	Keterangan
	Matakuliah		Kuliah	Praktikum				Dosen	
<b>PROGRAM SARJANA REKAYASA HAYATI</b>									
1	BI-2101	Pengantar Ilmu dan Teknologi Hayati	2	--	W	Prodi S1 Bi	Taufikurahman	--	
2	BE-2101	Pengenalan Rekayasa Hayati	2	--	W	SITH	Robert Manurung	--	
3	BE-2102	Biologi Sel Dasar	3	--	W	SITH	Sri Nanan B Widiyanto	--	
4	BE-2103	Termodinamika Sistem Hayati	3	--	W	SITH	Robert Manurung	--	
5	BE-2104	Matematika Rekayasa Hayati	3	--	W	SITH	Dwiwahju Sasongko	--	
<b>PROGRAM MAGISTER BIOLOGI</b>									
1	BI-5094	Penelitian Magister I	5	--	W	Prodi S2 Bi	Sony Heru Sumarsono	--	
2	BI-5101	Biologi Sel Lanjut	3	--	W	Prodi S2 Bi	Anggraini Barlian	--	
3	BI-5105	Konsep Fisiologi	3	--	W	Prodi S2 Bi	Tjandra Anggraeni	--	
4	BI-5106	Analisis Biostatistik	3	--	W	Prodi S2 Bi	Udjiana Pasaribu	--	
5	BI-5107	Ekologi Terrestrial	3	--	W	E & B	Devi N Choesin	--	
6	BI-5108	Ekologi Akuatik	3	--	W	E & B	Gede Suantika	--	
7	BI-5112	Fermentasi Kultur Campuran	2	--	P	MGBM	Dea Indriani Astuti	--	
8	BI-5115	Biologi Evolusi	2	--	P	E & B	Djoko T Iskandar	--	
9	BI-5116	Mekanisme Perkembangan Tumbuhan	3	--	P	SBT	Iriawati	--	
10	BI-5118	Fisiologi Perkembangan Tumbuhan Lanjut	3	--	P	SBT	Totik Sri Mariani	--	
11	BI-5120	Genetika Perkembangan	3	--	P	FBPB	Sony Heru Sumarsono	--	
12	BI-5121	Biologi Kanker	3	--	P	FBPB	Marselina I Tan	--	
13	BI-5127	Mikropropagasi Tumbuhan	3	--	P	SBT	Totik Sri Mariani	--	
14	BI-5128	Ekologi Kimia Serangga	2	1	P	E & B	Agus Dana Permana	Agus Dana Permana	
15	BI-5132	Pengendalian Biologi	2	1	P	E & B	Agus Dana Permana	--	
16	BI-5134	Etnobiologi	2	1	P	E & B	Endah Sulistyawati	--	
17	BI-5191	Perancangan Penelitian Biologi Sel dan Molekuler	3	--	W	Prodi S2 Bi	Sony Suhandono	--	
18	BI-5192	Perancangan Penelitian Biologi Organismal	3	--	W	Prodi S2 Bi	Rizkita Rachmi Esyanti	--	
19	BI-5193	Perancangan Penelitian Biologi Lingkungan	3	--	W	Prodi S2 Bi	Achmad Sjarmidi	--	
20	BI-6095	Penelitian Magister II & Seminar	5	--	W	Prodi S2 Bi	Rina Ratnasih	--	
21	BI-6096	Penulisan Thesis dan Sidang Magister	2	--	W	Prodi S2 Bi	Sony Heru Sumarsono	--	
<b>PROGRAM STUDI MAGISTER BIOTEKNOLOGI</b>									
1	BT-5090	Perancangan Penelitian Bioteknologi	3	--	W	Prodi S2 Biotek	Erlly Marwani	--	
2	BT-5091	Penelitian I	5	--	W	Prodi S2 Biotek	Anggraini Barlian	--	
3	BT-5102	Genetika Molekuler Lanjut	3	--	W	MGBM	Maelita Ramdani	--	
4	BT-5103	Bioproses	3	--	W	MGBM	Pingkan Aditiawati	--	
5	BT-6090	Penelitian II dan Seminar	5	--	W	Prodi S2 Biotek	Trimurti Hesti Wardini	--	
6	BT-6091	Penulisan Tesis dan Sidang	2	--	W	Prodi S2 Biotek	Anggraini Barlian	--	
7	BT-6101	Rekayasa Metabolit Tumbuhan	3	--	P	SBT	Rizkita Rachmi Esyanti	--	
8	BT-6102	Teknologi Fermentasi	2	--	P	MGBM	Dea Indriani Astuti	--	
9	BT-6103	Aplikasi Genomik & Proteomik	2	--	P	MGBM	Maelita Ramdani	--	
10	BT-6104	Reproduksi Hewan dan Bioteknologi	3	--	P	FBPB	Sony Heru Sumarsono	--	
11	BT-6105	Kapita Selekt Bioteknologi	2	--	P	Prodi S2 Biotek	Ernawati A Giri Rachman	--	

No.	Kode	Nama Matakuliah	SKS		W / P	Kelompok Keilmuan	Dosen (Kuliah)	Praktikum	Keterangan
	Matakuliah		Kuliah	Praktikum				Dosen	
<b>PROGRAM STUDI MAGISTER BIOMANAJEMEN</b>									
1	BP-5101	Manajemen Biologis	3	--	W	E & B	Tati Suryati Syamsudin	--	
2	BP-5102	Ekologi Manusia	2	--	W	E & B	Endah Sulistyawati	--	
3	BP-5103	Bisnis Keanekaragaman Hayati	2	--	P	E & B	Noorsalam R Nganro	--	
4	BP-5104	Bisnis Bioteknologi	2	--	P	Prodi S2 Biomanaj	Adi Pancoro	--	
5	BP-5105	Hukum Lingkungan dan Bisnis	2	--	P	Prodi S2 Biomanaj	Daud Silalahi	--	
6	BP-6090	Proyek Akhir	3	--	W	Prodi S2 Biomanaj	Anggraini Barlian	--	
7	BP-6091	Pelaporan Proyek Akhir	2	--	W	Prodi S2 Biomanaj	Endah Sulistyawati	--	
8	BP-6092	Sidang	2	--	W	Prodi S2 Biomanaj	Anggraini Barlian	--	
9	BP-6101	Etika Profesi	3	--	W	Prodi S2 Biomanaj	Wardono Niloperbowo	--	
10	BP-6102	Teknik Produksi Pakan Ternak	3	--	P	MGBM	Wardono Niloperbowo	--	
<b>PROGRAM DOKTOR BIOLOGI</b>									
1	BI-7090	Penyusunan Proposal	5	--	W	Prodi S3 Bi	Sony Heru Sumarsono	--	
2	BI-7091	Ujian Kualifikasi	3	--	W	Prodi S3 Bi	Sony Heru Sumarsono	--	
3	BI-7101	Filsafat Ilmu	3	--	W	Prodi S3 Bi	Intan Ahmad	--	
4	BI-7102	Kapita Selekta Ilmu Hayati	3	--	W	Prodi S3 Bi	Robert Manurung	--	
5	BI-7103	Topik Pilihan Biologi Sel dan Molekuler	3	--	P	Prodi S3 Bi	Maelita Ramdani	--	
6	BI-7104	Topik Pilihan Biologi Perkembangan	3	--	P	Prodi S3 Bi	Anggraini Barlian	--	
7	BI-7105	Topik Pilihan Fisiologi	3	--	P	Prodi S3 Bi	Tjandra Anggraeni	--	
8	BI-7106	Topik Pilihan Ekologi	3	--	P	Prodi S3 Bi	Tati Suryati Syamsudin	--	
9	BI-7107	Topik Pilihan Evolusi dan Biodiversitas	3	--	P	Prodi S3 Bi	Djoko T Iskandar	--	
10	BI-7108	Topik Pilihan Biologi Perilaku	3	--	P	Prodi S3 Bi	Achmad Sjarjadi	--	
11	BI-7109	Topik Pilihan Entomologi	3	--	P	Prodi S3 Bi	Intan Ahmad	--	
12	BI-8092	Penelitian Doktor I	5	--	W	Prodi S3 Bi	I Nyoman P Aryantha	--	
13	BI-8093	Penelitian Doktor II	5	--	W	Prodi S3 Bi	I Nyoman P Aryantha	--	
14	BI-9094	Penelitian Doktor III	5	--	W	Prodi S3 Bi	I Nyoman P Aryantha	--	
15	BI-9095	Penulisan Disertasi	5	--	W	Prodi S3 Bi	Sony Heru Sumarsono	--	
16	BI-9096	Ujian Disertasi (Ujian Tertutup)	3	--	W	Prodi S3 Bi	Sony Heru Sumarsono	--	

25 Juli 2011

Sekolah Ilmu dan Teknologi Hayati - ITB

Dekan,



Prof. Tati Suryati Syamsudin

NIP. 195703261983032001