

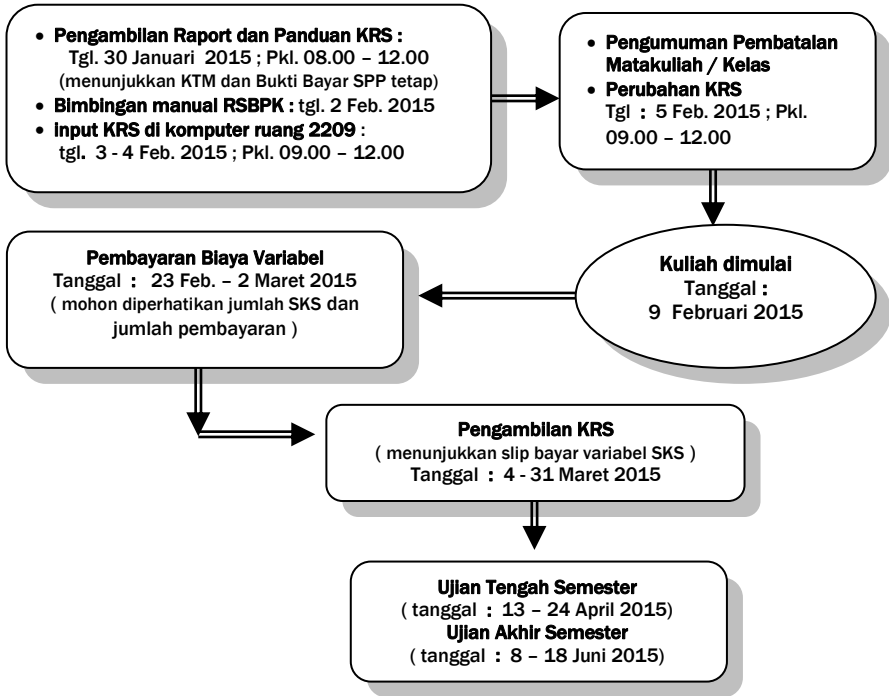
**Buku Pedoman
Pengisian Kartu Rencana Studi
Semester Genap Tahun Akademik 2014/2015**



**Program Studi Biologi
Fakultas Teknobiologi
Universitas Atma Jaya Yogyakarta**

Jalan Babarsari No. 44 Yogyakarta 55281 Telp. : (0274) 487711 Fax. : (0274) 487748
Website : ftb.uajy.ac.id E-mail: biologi@mail.uajy.ac.id

**BAGAN ALIR KEGIATAN AKADEMIK
PROGRAM STUDI BIOLOGI FAKULTAS TEKNOBIOLOGI
UNIVERSITAS ATMA JAYA YOGYAKARTA**



SYARAT MENEMPUH MATAKULIAH :

1. Telah lulus matakuliah (nilai minimal D) yang menjadi prasyarat bagi matakuliah yang akan ditempuh
2. Kerja Praktik : telah mencapai 100 SKS ditambah 2 (dua) Matakuliah Wajib Konsentrasi Studi nilai minimal C dengan IPK $\geq 2,25$
3. Seminar : telah mencapai 127 SKS termasuk 4 (empat) Matakuliah Wajib Konsentrasi Studi nilai minimal C dengan IPK $\geq 2,30$
4. Kuliah Kerja Nyata : telah mencapai 127 SKS dengan IPK $\geq 2,30$
5. Skripsi : telah mencapai 136 SKS dengan IPK $\geq 2,30$
6. Habis Teori : telah mencapai 138 SKS dengan IPK $> 2,30$
7. Pada waktu input KRS, mahasiswa harus memilih kelas yang sama antara teori dan praktikum

Teknis input KRS

1. Bimbingan secara manual terhadap RSBPK pada tanggal 2 Februari 2015 pukul 09.00 – 12.00 WIB dengan masing-masing Dosen Pembimbing. Tempat bimbingan di ruang para Dosen seperti tercantum dalam daftar pembagian Dosen Pembimbing.
2. Pelaksanaan input KRS Semester Genap Tahun Akademik 2014/2015 akan dilaksanakan di Ruang Kelas 2209, pada :
 - **Hari Selasa, 3 Februari 2015 : untuk mahasiswa angkatan 2013 dan sebelumnya**
 - **Hari Rabu, 4 Februari 2015 : untuk mahasiswa angkatan 2014**

Jadwal lebih rinci (pembagian jam input) dapat dilihat di papan pengumuman.
3. Apabila ada kelas yang jumlah pesertanya tidak memenuhi batas minimal maka kelas akan dibatalkan. Pengumuman pembatalan akan dilakukan pada tanggal 5 Februari 2015.
4. Bagi mahasiswa yang mengalami pembatalan kelas, diberi kesempatan perubahan KRS pada tanggal 5 Februari 2015.

5. Bagi mahasiswa yang mengambil matakuliah yang disertai praktikum, maka mahasiswa harus input KRS praktikum sesuai ketentuan dalam jadwal (lihat simulasi pada papan pengumuman FTB)
6. Khusus untuk matakuliah Struktur dan Perkembangan Tumbuhan kelas praktikum harus sama dengan kelas kuliah.

DAFTAR DOSEN PEMBIMBING AKADEMIK PROGRAM STUDI BIOLOGI - FAKULTAS TEKNOBIOLOGI

Jadwal Bimbingan : Senin, 2 Februari 2015 - pukul 09.00 s/d. 12.00

Pengisian/Input KRS di komputer : Selasa dan Rabu, 3 dan 4 Februari 2015

NO	DOSEN PEMBIMBING	TEMPAT / RUANG	TH. MASUK	NOMOR POKOK MAHASISWA	JML	TOT
1	Drs. B. Boy R Sidharta, M.Sc	Dekan	≤ 2002	Is	2	45
			2012	01245 - 01264	16	
			2013	01398 - 01413	12	
			2014	01426 - 01441	15	
2	Dra. L. Indah M Yulianti, M.Si	Wakil Dekan I	2008	01061 - 01072	3	39
			2010	01141 - 01157	7	
			2012	01305 - 01309	5	
			2013	01315 - 01329	14	
			2014	01506 - 01515	10	
3	Dr. rer.nat. Y.Reni Swasti, S.TP., MP.	Wakil Dekan II	2009	01073 - 01099	2	46
			2013	01356 - 01387	29	
			2014	01442 - 01456	15	
4	Drs. F. Sinung Pranata, M.P.	Wakil Dekan III	2012	01285 - 01304	18	43
			2013	01345 - 01355	10	
			2014	01457 - 01471	15	
5	LM. Ekawati P, S.Si, M.Si	Kepala Lab. Teknobi- Pangan	2010	01158 - 01176	6	44
			2012	01235 - 01244	8	
			2013	01388 - 01397	10	
			2014	01516 - 01537	20	
6	Drs. A. Wibowo N J, M.S.	Kepala Lab. Teknobi- Lingkungan	2010	01122 - 01140	7	42
			2011	01216 - 01234	15	
			2014	01549 - 01567	20	
7	Dr. Felicia Zahida, M.Sc	Dosen F. Teknobiologi	2011	01177 - 01215	35	45
			2014	01538 - 01548	10	
8	Ir. Ign. Pramana Y, M.Si, Ph.D.	Lab. Molekuler	2007	01026 - 01036	1	45
			2012	01265 - 01284	18	
			2013	01414 - 01425	11	
			2014	01472 - 01488	15	
9	Drs. P. Kianto Atmodjo, M.Si	Dosen F. Teknobiologi	2009	01100 - 01121	6	41
			2012	01310 - 01314	5	
			2013	01330 - 01344	15	
			2014	01489 - 01505	15	

CATATAN.

- Daftar diatas berdasarkan data mahasiswa aktif Semester Gasal 2014/2015.
- Mahasiswa yang menempuh Skripsi, bimbingan KRS dengan Dosen Pembimbing Utama (DPU).
- Sedangkan bagi yang DPU-nya Dosen Luar, maka bimbingan dengan Dosen Pembimbing Pendamping (DPP).

**DAFTAR MATAKULIAH SEMESTER GENAP TAHUN AKADEMIK 2014/2015
PROGRAM STUDI BIOLOGI - FAKULTAS TEKNOBIOLOGI
UNIVERSITAS ATMA JAYA YOGYAKARTA**

KODE MK	MATA KULIAH	SKS	SEM	KLAS	NAMA DOSEN
FTB 0423	Bahasa Inggris	3	2	A/B/C	Anastasia Kiki W, S.Pd, M.Hum Yose Ria Nugraha, S.Pd, M.Hum
FTB 1024	Kimia Organik	3 + 1	2	A/B/C	Drs. F. Sinung Pranata, M.P.
FTB 1124	Struktur Perkembangan Tumbuhan	3 + 1	2	A/B/C	Dra. L. Indah M Yulianti, M.Si LM. Ekawati P, S.Si, M.Si
FTB 1223	Struktur Hewan	2 + 1	2	A/B/C	Nelsiana Tobungan, S.Pd, M.Sc
FTB 1322	Biologi Sel	2	2	A/B/C	Dr. Felicia Zahida, M.Sc
FTB 1422	Dasar-Dasar Bioteknologi	2	2	A/B/C	Dr.rer.nat. Y. Reni Swasti, S.TP., MP.
FTB 5142	Ekoturisme	2	4	A	Dr. Felicia Zahida, M.Sc
MPK 0233	P.Pancasila & Kewarganegaraan	3	4/6	A	Drs. Laak Paskalis, M.Si
MPK 0323	Bahasa Indonesia	3	4	A/B	Dr. R. Kunjana Rahardi, M.Hum
FTB 2042	Repro. & Perkembangan Hewan	2	4	A/B	Laksmindra Fitria, S.Si, M.Si Rahadian Yudo H, S.Si, M.Sc
FTB 2144	Mikrobiologi	3 + 1	4	A/B/C	Drs. B. Boy Rahardjo S, M.Sc Dra. E. Mursyanti, M.Si
FTB 2244	Ekologi	3 + 1	4	A/B	Drs. A. Wibowo Nugroho Jati, MS
FTB 2344	Fisiologi Tumbuhan	3 + 1	4	A/B/C	Drs. P. Kianto Atmodjo, M.Si
FTB 3043	Biostatistik	3	4	A/B	Dra. L. Indah M Yulianti, M.Si
FTB 6163	Tekno. Pengendalian Hayati	3	4	A	Drs. A. Wibowo Nugroho Jati, MS
FTB 4042	Biofarmasi	2	4	A	Drs. P. Kianto Atmodjo, M.Si
FTB 4843	Kimia Pangan	2 + 1	4	A	Drs. F. Sinung Pranata, M.P.
FTB 5442	Nutrasetika	2	4	A	Dr.rer.nat. Y. Reni Swasti, S.TP., MP.
FTB 5542	Teknologi Perikanan	2	4	A	Drs. Hari Paiguno, MP.
FTB 6242	Immunologi	2	4	A	Dr. Felicia Zahida, M.Sc
FTB 6342	Etnobotani	2	4	A	Dr. Purnomo, M.S.
FTB 0562	Bio Etika	2	6	A/B	LM. Ekawati P, S.Si, M.Si.
FTB 2862	Evolusi	2	6	A/B	Dr. Felicia Zahida, M.Sc
FTB 3263	Metodologi Penelitian	3	6	A/B	LM. Ekawati P, S.Si, M.Si. Dr.rer.nat. Y. Reni Swasti, S.TP., MP.
FTB 3363	Teknologi Molekuler	2 + 1	6	A/B	Ir. Ign. Pramana Yuda, M.Si, Ph.D.
FTB 4163	Teknologi Herbal	2 + 1	6	A	Drs. P. Kianto Atmodjo, M.Si
FTB 4263	Bioteknologi Tanaman Obat	2 + 1	6	A	Prof. Dr. C.J. Soegihardjo, Apt.
FTB 4463	Teknologi Pengolahan Limbah	2 + 1	6	A	Dra. L. Indah M Yulianti, M.Si
FTB 4662	Konservasi Sumber Daya Lokal	2	6	A	Ir. Ign. Pramana Yuda, M.Si, Ph.D.
FTB 4963	Teknologi Pengolahan Pangan	2 + 1	6	A	LM. Ekawati P, S.Si, M.Si
FTB 5062	Man. Mutu & Keamanan Pangan	2	6	A	Drs. F. Sinung Pranata, M.P.
FTB 6463	Teknologi Bioproses	2 + 1	6	A	Drs. P. Kianto Atmodjo, M.Si
FTB 6063	AMDAL	3	6	A/B	Drs. A. Wibowo Nugroho Jati, M.S.
FTB 3562	Kerja Praktik	2	6	A	Tim Dosen FTB
FTB 3772	Kuliah Kerja Nyata (KKN)	2	7	A	Tim Dosen LPPM
FTB 3672	Seminar	2	7	A	Dr.rer.nat. Y. Reni Swasti, S.TP., MP.
FTB 3886	Skripsi	6	8	A	Tim Dosen FTB

FTB - UAJY

JADWAL UJIAN SEMESTER GENAP 2014/2015
PROGRAM STUDI BIOLOGI - FAKULTAS TEKNOBIOLOGI
UNIVERSITAS ATMA JAYA YOGYAKARTA

UTS	UAS	WAKTU	KODE MK	MATA UJIAN	SKS	SEM	DOSEN PENGUJI
13 Apr. 2015	8 Juni 2015	08.00 – 10.00	FTB 0423	Bahasa Inggris	3	2	Anastasia Kiki W, S.Pd, M.Hum Yose Ria Nugraha, S.Pd, M.Hum
		10.30 – 12.30	FTB 2042	Reproduksi & Perk. Hewan	2	4	Laksmindra Fitria, S.Si, M.Si Rahadian Yudo H, S.Si, M.Sc
		13.00 – 15.00	FTB 2862	Evolusi	2	6	Dr. Felicia Zahida, M.Sc
14 Apr. 2015	9 Juni 2015	08.00 – 10.00	FTB 1024	Kimia Organik	4	2	Drs. F. Sinung Pranata, M.P.
		10.30 – 12.30	FTB 2144	Mikrobiologi	4	4	Drs. B. Boy R Sidharta, M.Sc Dra. E. Mursyanti, M.Si
		13.00 – 15.00	FTB 6342	Etnobotani	2	4	Dr. Purnomo, M.S.
FTB 4163	Teknologi Herbal		2	6	Drs. P. Kianto Atmodjo, M.Si		
15 Apr. 2015	10 Juni 2015	08.00 – 10.00	FTB 6463	Teknologi Bioproses	3	6	Drs. P. Kianto Atmodjo, M.Si
			FTB 5142	Ekoturisme	2	4	Dr. Felicia Zahida, M.Sc
		10.30 – 12.30	FTB 1124	Struktur Perk. Tumbuhan	4	2	Dra. L. Indah M Yulianti, M.Si. LM. Ekawati P, S.Si, M.Si
16 Apr. 2015	11 Juni 2015	08.00 – 10.00	FTB 6242	Immunologi	2	4	Dr. Felicia Zahida, M.Sc
			FTB 4963	Tek. Pengolahan Pangan	3	6	LM. Ekawati P, S.Si, M.Si
		10.30 – 12.30	FTB 4843	Kimia Pangan	3	4	Drs. F. Sinung Pranata, M.P.
13.00 – 15.00	FTB 6063	AMDAL	3	6	Drs. A. Wibowo N Jati, M.S.		
17 Apr. 2015	12 Juni 2015	08.00 – 10.00	FTB 1322	Biologi Sel	2	2	Dr. Felicia Zahida, M.Sc
		10.30 – 12.30	FTB 3263	Metodologi Penelitian	3	6	LM. Ekawati P, S.Si, M.Si. Dr.rer.nat. Y. Reni Swasti, S.Tp, M.P.
		13.00 – 15.00	FTB 2344	Fisiologi Tumbuhan	4	4	Drs. P. Kianto Atmodjo, M.Si
20 Apr. 2015	15 Juni 2015	08.00 – 10.00	FTB 6163	Tek. Pengendalian Hayati	3	4	Drs. A. Wibowo N Jati, M.S.
			MPK 0233	PPKN	3	4/6	Drs. Laak Paskalis, M.Si
		10.30 – 12.30	MPK 0323	Bahasa Indonesia	3	2	Dr. R. Kunjana Rahardi, M.Hum
13.00 – 15.00	FTB 4463	Tekn. Pengolahan Limbah	3	6	Dra. L. Indah M Yulianti, M.Si		
21 Apr. 2015	16 Juni 2015	08.00 – 10.00	FTB 1422	Dasar-Dasar Bioteknologi	2	2	Dr.rer.nat. Y. Reni Swasti, S.Tp, M.P.
		10.30 – 12.30	FTB 4263	Bioteknologi Tanaman obat	3	6	Prof. Dr. C.J. Soegihardjo, Apt.
		13.00 – 15.00	FTB 2244	Ekologi	4	4	Drs. A. Wibowo N Jati, M.S.
22 Apr. 2015	17 Juni 2015	08.00 – 10.00	FTB 5542	Teknologi Perikanan	2	4	Drs. Hari Palguna, M.P.
			FTB 4662	Konser. Sumber Daya Lokal	3	6	Ir. Ign. Pramana Yuda, M.Si,Ph.D
		10.30 – 12.30	FTB 5442	Nutrasetika	2	4	Dr.rer.nat. Y. Reni Swasti, S.Tp, M.P.
13.00 – 15.00	FTB 0562	Bioetika	2	6	LM. Ekawati P, S.Si, M.Si		
23 Apr. 2015	18 Juni 2015	08.00 – 10.00	FTB 1223	Struktur Hewan	3	2	Nelsiana Tobungan, S.Pd. M.Sc
		10.30 – 12.30	FTB 3043	Biostatistik	3	4	Dra. L. Indah M Yulianti, M.Si
		13.00 – 15.00	FTB 5062	Man Mutu & Kmn Pangan	2	6	Drs. F. Sinung Pranata, M.P.
FTB 4042	Biofarmasi		2	4	Drs. P. Kianto Atmodjo, M.Si		

Catatan :

- Pada saat ujian mahasiswa wajib membawa KRS / Kartu Ujian
- jika KRS hilang mahasiswa bisa mengajukan surat pembuatan KRS pengganti dengan dilampiri Surat Keterangan Kehilangan dari kepolisian setempat
- Pelaksanaan Ujian Kerja Praktik dan Seminar jadwalnya akan diatur tersendiri

JADWAL KULIAH SEMESTER GENAP TAHUN AKADEMIK 2014/2015
PROGRAM STUDI BIOLOGI - FAKULTAS TEKNOLOGI
UNIVERSITAS ATMA JAYA YOGYAKARTA

RUANG - 2304

SESI	H A R I									
	SENIN	SELASA	RABU	KAMIS						
MATA KULIAH	SEM	MATA KULIAH	SEM	MATA KULIAH	SEM	MATA KULIAH	SEM			
I		Fisiologi Tumbuhan (A)	4	Eologi (A)	4	Immunologi	4	Struk. Hewan (C)	2	
II	Met. Penelitian (A)	6	Repro. & Perk. Hwn-B	4	Eologi (B)	4	Tek. Peng. Hayati	6	Man Mitu &k. Pantean	6
III	Repro. & Perk. Hwn-A	4	Met. Penelitian (B)	6	Fisiologi Tumbuhan (B)	4	Kimia Organik (C)	2		
IV										

RUANG - 2209

SESI	H A R I									
	SENIN	SELASA	RABU	KAMIS						
MATA KULIAH	SEM	MATA KULIAH	SEM	MATA KULIAH	SEM	MATA KULIAH	SEM			
I	Mikrobiologi (A)	4	Konservasi 5b Dy Lok	6		Tek. Olah Lumbah	6	Etnobotani	4	
II	Biostatistik(A)	4	Ekturisme	4	Bio. Tanaman Obat	6	Teknologi Bioproses	6	Das. Bioteknologi (C)	2
III	AMDAL	6	S. P. Tumbuhan (A)	2	Struk. Hewan (A)	2	Seminar	8	Biostatistik (B)	4
IV	AMDAL	6			Nutrasetika	4	Struk. Hewan (B)	2	PPKN	4/6

RUANG - 2208

SESI	H A R I									
	SENIN	SELASA	RABU	KAMIS						
MATA KULIAH	SEM	MATA KULIAH	SEM	MATA KULIAH	SEM	MATA KULIAH	SEM			
I	Bahasa Inggris (A)	2	Kimia Organik (A)	2	Tekno. Molekuler (A)	6	Tekno. Molekuler (B)	6		
II	Bahasa Inggris (B)	2	Kimia Organik (B)	2	Kimia Pangan	4	Bio Etika (A)	4	Bio Etika (B)	6
III	Bahasa Inggris (C)	2	S. P. Tumbuhan (B)	2	Das. Bioteknologi (B)	2	Teknologi Perikanan	4	Bio Etika (B)	6
IV					Bahasa Indonesia (A)	2	Mikrobiologi (B)	4	Bahasa Indonesia (B)	2

RUANG - Audiovisual

SESI	H A R I									
	SENIN	SELASA	RABU	KAMIS						
MATA KULIAH	SEM	MATA KULIAH	SEM	MATA KULIAH	SEM	MATA KULIAH	SEM			
I	Evolusi (A)	6	Mikrobiologi (C)	4	Biologi Sel (B)	2	Fisiologi Tumbuhan (C)	4	Biofarmasi	4
II	Evolusi (B)	6	Teknologi Herbal	6	Biologi Sel (C)	2	S. P. Tumbuhan (C)	2		
III	Das. Bioteknologi (A)	2	Biologi Sel (A)	2	Tek. Olah Pangan	6				

CATATAN :

SESI I : 07.30 – 10.00
SESI II : 10.30 – 13.00
SESI III : 13.30 – 16.00
SESI IV : 16.30 – 19.00

JADWAL PRAKTIKUM SEMESTER GENAP TAHUN AKADEMIK 2014/2015
PROGRAM STUDI BIOLOGI - FAKULTAS TEKNOBIOLOGI
UNIVERSITAS ATMA JAYA YOGYAKARTA

LABORATORIUM : TEKNOBIO-INDUSTRI

SESI	SENIN			SELASA			HARI RABU			KAMIS			JUM'AT	
	MATA KULIAH	SEM	SEM	MATA KULIAH	SEM	SEM	MATA KULIAH	SEM	SEM	MATA KULIAH	SEM	SEM	MATA KULIAH	SEM
I				Mikrobiologi (A)	4		Teknologi Herbal	6					Mikrobiologi (A)	4
II				Mikrobiologi (B)	4								Mikrobiologi (B)	4
III				Mikrobiologi (C)	4								Mikrobiologi (C)	4
IV														

LABORATORIUM : TEKNOBIO-PANGAN

SESI	SENIN			SELASA			HARI RABU			KAMIS			JUM'AT		
	MATA KULIAH	SEM	SEM	MATA KULIAH	SEM	SEM	MATA KULIAH	SEM	SEM	MATA KULIAH	SEM	SEM	MATA KULIAH	SEM	
I															
II							Kimia Pangan	4						Kimia Organik(A)	2
III														Kimia Organik(B)	2
IV														Kimia Organik(C)	2

LABORATORIUM : TEKNOBIO-LINGKUNGAN

SESI	SENIN			SELASA			HARI RABU			KAMIS			JUM'AT		
	MATA KULIAH	SEM	SEM	MATA KULIAH	SEM	SEM	MATA KULIAH	SEM	SEM	MATA KULIAH	SEM	SEM	MATA KULIAH	SEM	
I							S. P. Tumb. (A)	2						Ekologi (A)	4
II							S. P. Tumb. (B)	2						Ekologi (B)	4
III							S. P. Tumb. (C)	2							
IV															

LABORATORIUM : MOLEKULER

SESI	SENIN			SELASA			HARI RABU			KAMIS			JUM'AT	
	MATA KULIAH	SEM	SEM	MATA KULIAH	SEM	SEM	MATA KULIAH	SEM	SEM	MATA KULIAH	SEM	SEM	MATA KULIAH	SEM
I														
II													Teknologi Mol. (A)	6
III													Teknologi Mol. (B)	6
IV														

LABORATORIUM : TEKNOBIOLOGI (KEBUN PERCOBAAN)

SESI	SENIN			SELASA			HARI RABU			KAMIS			JUM'AT	
	MATA KULIAH	SEM	SEM	MATA KULIAH	SEM	SEM	MATA KULIAH	SEM	SEM	MATA KULIAH	SEM	SEM	MATA KULIAH	SEM
I														
II				Fis. Tumbuhan (A)	4									
III				Fis. Tumbuhan (B)	4		Tek. olah. Limbah (A)	6						
IV				Fis. Tumbuhan (C)	4		Bio. Tanaman Obat	6						

CATATAN :

SESI I : 07.30 – 10.00
SESI II : 10.30 – 13.00

SESI III : 13.30 – 16.00
SESI IV : 16.30 – 19.00