



KEPUTUSAN DEKAN  
FAKULTAS BIOLOGI DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM  
UNIVERSITAS ANDALAS

Nomor : 496 /XIII/D/FMIPA-2015

Tentang

PENUNJUKAN/PENGANGKATAN DOSEN PENGAJAR SERTA BEBAN TUGAS  
PADA SEMESTER GENAP TAHUN AKADEMIK 2014/2015  
JURUSAN BIOLOGI FAKULTAS MIPA UNIVERSITAS ANDALAS  
DEKAN FAKULTAS MIPA UNIVERSITAS ANDALAS

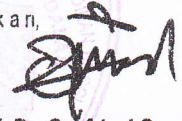
- Membaca : Surat Ketua Jurusan Biologi Fakultas MIPA Universitas Andalas tentang Penetapan Beban Tugas Dosen Semester Genap Tahun Akademik 2014/2015.
- Menimbang : a Bahwa untuk kelancaran dan ketertiban proses belajar mengajar pada Jurusan Biologi Fakultas MIPA Universitas Andalas, perlu ditunjuk/diangkat Dosen Pengajar serta Beban Tugas pada Semester Genap Tahun Ajaran 2014/2015.
- b Bahwa untuk kelancaran pelaksanaan kegiatan sebagaimana tersebut pada huruf a diatas, perlu ditunjuk/diangkat Tim Dosen Pengajar serta Beban Tugas pada Semester Genap Tahun Akademik 2014/2015 Jurusan Biologi Fakultas MIPA Unand
- c Bahwa untuk terlaksananya kegiatan sebagaimana yang dimaksud pada huruf a dan b diatas, perlu ditetapkan dengan Keputusan Dekan.
- Mengingat : 1 Undang-undang No. 8 tahun 1974, dan No. 43 tahun 1999, tentang Pokok-Pokok Kepegawaian;
- 2 Undang-undang No. 20 tahun 2003, tentang Peraturan Pendidikan Nasional;
- 3 Peraturan Pemerintah No. 60 Tahun 1999, tentang Pendidikan Tinggi;
- 4 Kepmendikbud RI No. 25Tahun 2012 tanggal 16 April 2012, tentang Susunan Organisasi Tata Kerja Unand;
- 5 Keputusan Menteri Keuangan No. :501/KMK.05/2009 tentang, Penetapan Universitas Andalas pada Departemen Pendidikan Nasional sebagai Instansi Pemerintah yang Menerapkan Pengelolaan Keuangan Badan Layanan Umum;
- 6 Keputusan Rektor Universitas Andalas No 7 Tahun 2011, tentang Peraturan Akademik Program Sarjana Universitas Andalas;
- 7 Keputusan Rektor Universitas Andalas No. 832/XIII/A/Unand-2012, tentang Pengangkatan Dekan Jurusan Biologi Unand;
- 8 Keputusan Menteri Riset Teknologi dan Pendidikan Tinggi No.692/III/A/Unand-2015, tentang Pengangkatan Dekan Fakultas MIPA Unand Pengganti Antar Waktu periode 2012-2016. Tanggal 3 Agustus 2015;
- 9 Pengesahan Anggaran DIPA Univ. Andalas tahun 2014, No.DIPA.SP. .04204.2.400084/2015 tanggal 15 April 2015;

MEMUTUSKAN

- Menetapkan :  
Pertama : Menunjuk/Mengangkat nama yang tersebut dalam lampiran Keputusan ini sebagai Dosen Pengajar serta Beban Tugas pada Semester Genap Tahun Akademik 2014/2015 Fakultas MIPA Universitas Andalas.
- Kedua : Dosen Pengajar pada Semester Genap Tahun Akademik 2014/2015 dalam melaksanakan tugasnya bertanggung jawab kepada Dekan Fakultas Biologi dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Andalas.
- Ketiga : Segala biaya yang ditimbulkan akibat keputusan ini akan dibebankan kepada Anggaran DIPA Universitas Andalas tahun 2015.
- Keempat : Keputusan ini berlaku sejak tanggal ditetapkan dan apabila dikemudian hari terdapat kekeliruan dalam penetapan ini, akan diadakan perbaikan sebagaimana mestinya.

2015

Ditetapkan di : Padang  
Pada Tanggal : 15 Agustus

Hu Dekan,  
  
Prof. Dr. Syafrizal Sy  
NIP.196707081993091001

- Tembusan :
1. Rektor Universitas Andalas
  2. Ketua Jurusan Biologi FMIPA Univ. Andalas
  3. Yang bersangkutan untuk dilaksanakan
  4. Peringgal

Lampiran : KEPUTUSAN DEKAN FAKULTAS MIPA UNIVERSITAS ANDALAS

Nomor : 496 /XIII/D/FMIPA-2015

Tanggal : 15 Agustus 2015

Tentang : Penunjukan/Pengangkatan Dosen Pengajar serta Beban Tugas Semester enap Tahun Akademik 2014/2015 Fakultas MIPA Universitas Andalas

**JURUSAN BIOLOGI**

NO	KODE MK	NAMA MATA KULIAH	SKS	KLS	DOSEN	MHS	KEHADIRAN	
1	2	3	4	5	6	7	8	
1	HKU 141	Agama	2	A	1. Drs. H. Mursai Sah, M. Ag	47	16x	
			2	B	2. Ali Amran M.Hum	45	16x	
2	BIO 4006	Bioethik	2	A	1. Dr. Ardinis Arbain	46	4x	
					2. Dr. Dewi Imelda Roesma		4x	
			2	B	3. Dr. Nasril Nasir		49	4x
					4. Prof. Dr. Mansurdin			4x
3	BIO 4201	Struktur dan Perkembangan Tumbuhan	2	A	1. Dr. Ardinis Arbain	49		4x
					2. Dr. Dewi Imelda Roesma			4x
			2	B	3. Dr. Nasril Nasir		42	4x
					4. Prof. Dr. Mansurdin			4x
4	BIO 4201	Prak. Struktur dan Perkembanag Tumbuhan	2	A	1. Dr. Tesri Maideliza	49		6x
					2. Prof. Dr. Mansyurdin			5x
			2	B	3. Suwirmen, MS		22	5x
					1. Dr. Tesri Maideliza			6x
5	BIO 4103	Sistematika Tumbuhan	1	A	2. Prof. Dr. Mansyurdin	46		5x
					3. Suwirmen, MS			5x
			1	B	1. Dr. Tesri Maideliza		46	6x
					2. Suwirmen, MS			6x
6	BIO 4103	Praktikum Sistematika Tumbuhan	1	A	1. Dr. Tesri Maideliza	46		6x
					2. Suwirmen, MS			6x
			1	B	1. Dr. Tesri Maideliza		46	6x
					2. Suwirmen, MS			6x
7	BIO 4103	Praktikum Sistematika Tumbuhan	3	A	1. Prof. Dr. Syamsuadi	46		4x
					2. Dr. Nurainas			4x
			3	B	3. Dr. Ardinis Abain		46	4x
					4. Mildawati, M.Si			4x
8	BIO 4502	Pengantar Biologi Sel & Molekuler	1	A	1. Prof. Dr. Syamsuadi	46		3x
					2. Dr. Nurainas			3x
			1	B	3. Dr. Ardinis Abain		46	3x
					4. Mildawati, M.Si			3x
9	BIO 4501	Mikrobiologi	2	A	1. Prof. Dr. Syamsuadi	46		3x
					2. Dr. Nurainas			3x
			2	B	3. Dr. Ardinis Abain		46	3x
					4. Mildawati, M.Si			3x
10	BIO 4502	Prak. Pengantar Biologi Sel & Molekuler	2	A	1. Dr. Dewi Imelda Roesma	46		8x
					2. Pro. Dr. Mansyurdin			8x
			2	B	1. Dr. Djong Hon Tjong		45	8x
					2. Dr. Tesri Maidelida			8x
11	BIO 4502	Prak. Pengantar Biologi Sel & Molekuler	1	A	1. Dr. Djong Hon Tjong	46		6x
					2. Dr. Tesri Maidelida			6x
			1	B	1. Dr. Djong Hon Tjong		45	6x
					2. Dr. Tesri Maidelida			6x
12	BIO 4501	Mikrobiologi	2	A	1. Dr. Anthony Agustien	46		5x
					2. Feskahany Alamsjah, MS			4x
			2	B	3. Dr. Nurmiati		46	4x
					1. Dr. Periadnadi			6x
2	B	2. Dr. Nasril Nasir	46	4x				
		3. Dr. Fuji Astuti Febria		6x				

D

10	BIO 4501	Praktikum Mikrobiologi	1	A	1. Dr. Anthoni Agustien 2. Feskahany Alamsjah< MS 3. Dr. Nurmiati	45	4x
							3x
			1	B	1. Dr. Periadnadi 2. Dr. Nasril Nasir 3. Dr. Fuji Astuti Febria	47	4x
							4x
11	BIO 4502	Biokimia	3	A	1. Dr. Anthoni Agustien 2. Dr. Efrizal 3. Dr. Nurmiati 4. Dr. Periadnadi	46	4x
			3	B	1. Dr. Anthoni Agustien 2. Dr. Efrizal 3. Dr. Nurmiati 4. Dr. Periadnadi	46	4x
12	BIO 4502	Praktikum Biokimia	1	A	1. Dr. Anthoni Agustien 2. Dr. Efrizal 3. Dr. Nurmiati 4. Dr. Periadnadi	46	3x
			1	B	1. Dr. Anthoni Agustien 2. Dr. Efrizal 3. Dr. Nurmiati 4. Dr. Periadnadi	46	3x
							3x
13	HKU 101	Pancasila	2	A	1. Ali Amran, M.Hum	3	16x
14	SSI 122	Bahasa Indonesia	2	A	1. Dr. Fajri Usman	5	16x
15	PAM 214	Matematika Dasar	3	A	1. Dr. Admi Nazra	41	16x
16	PAB 502	Anatomi Hewan	3	A	1. Dr. Djong Hon Tjong 2. Warnety Munir	19	7x
							9x
17	PAB 507	Taksonomi Tumbuhan Tingkat Rendah	2	A	1. Dr. Ardinis Arbain 2. Mildawati, M.Si 3. Dr. Indra Junaidi Zakaria	47	6x
			2	B	1. Dr. Ardinis Arbain 2. Mildawati, M.Si 3. Dr. Indra Junaidi Zakaria	40	5x
			2	C	1. Dr. Ardinis Arbain 2. Mildawati, M.Si 3. Dr. Indra Junaidi Zakaria	35	5x
			2	D	1. Dr. Ardinis Arbain 2. Mildawati, M.Si 3. Dr. Indra Junaidi Zakaria	25	6x
18	PAB 507	Prak. Taksonomi Tumbuhan Tingkat Rendah	1	A	1. Dr. Ardinis Arbain 2. Mildawati, M.Si 3. Dr. Indra Junaidi Zakaria	47	4x
			1	B	1. Dr. Ardinis Arbain 2. Mildawati, M.Si 3. Dr. Indra Junaidi Zakaria	39	4x
			1	C	1. Dr. Ardinis Arbain 2. Mildawati, M.Si 3. Dr. Indra Junaidi Zakaria	35	4x
			1	D	1. Dr. Ardinis Arbain 2. Mildawati, M.Si 3. Dr. Indra Junaidi Zakaria	25	4x
19	PAB 505	Taksonomi Hewan Vertebrata	2	A	1. Dr. Wilson Novarino 2. Dr. Dewi Imelda Roesma 3. Dr. Djong Hon Tjong 4. Dr. Rizaldi	49	4x
			2	B	1. Dr. Wilson Novarino 2. Dr. Dewi Imelda Roesma 3. Dr. Djong Hon Tjong 4. Dr. Rizaldi	37	4x
			2	C	1. Dr. Wilson Novarino 2. Dr. Dewi Imelda Roesma 3. Dr. Djong Hon Tjong 4. Dr. Rizaldi	36	4x

4

			2	D	1. Dr. Wilson Novarino	27	4x
					2. Dr. Dewi Imelda Roesma		4x
					3. Dr. Djong Hon Tjong		4x
					4. Dr. Rizaldi		4x
20	PAB 505	Praktikum Taksonomi Hewan Vertebrata	1	A	1. Dr. Wilson Novarino	49	4x
					2. Dr. Dewi Imelda Roesma		4x
					3. Dr. Rizaldi		4x
			1	B	1. Dr. Wilson Novarino	37	4x
					2. Dr. Dewi Imelda Roesma		4x
					3. Dr. Rizaldi		4x
			1	C	1. Dr. Wilson Novarino	36	4x
					2. Dr. Dewi Imelda Roesma		4x
					3. Dr. Rizaldi		4x
			1	D	1. Dr. Wilson Novarino	27	4x
					2. Dr. Dewi Imelda Roesma		4x
					3. Dr. Rizaldi		4x
21	PAB 230	Fisiologi Tumbuhan	3	A	1. Suwirmen, MS	38	8x
					2. Dr. Zozy Aneloi Noli		8x
			3	B	1. Suwirmen, MS	37	8x
					2. Dr. Zozy Aneloi Noli		8x
			3	C	1. Suwirmen, MS	47	8x
					2. Dr. Zozy Aneloi Noli		8x
			3	D	1. Suwirmen, MS	27	8x
					2. Dr. Zozy Aneloi Noli		8x
22	PAB 230	Praktikum Fisiologi Tumbuhan	1	A	1. Suwirmen, MS	38	6x
					2. Dr. Zozy Aneloi Noli		6x
			1	B	1. Suwirmen, MS	36	6x
					2. Dr. Zozy Aneloi Noli		6x
			1	C	1. Suwirmen, MS	49	6x
					2. Dr. Zozy Aneloi Noli		6x
			1	D	1. Suwirmen, MS	27	6x
					2. Dr. Zozy Aneloi Noli		6x
23	PAB 261	Ekologi	3	A	1. Dr. Erizal Mukhtar	53	6x
					2. Dr. Indra Junaidi Zakaria		5x
					3. Nofrita, MS		5x
			3	B	1. Izmiarti, MS	35	6x
					2. Zuhri Syam, MP		5x
					3. Solfiyeni, MP		5x
			3	C	1. Dr. Erizal Mukhtar	31	5x
					2. Dr. Indra Junaidi Zakaria		6x
					3. Nofrita, MS		5x
			3	D	1. Izmiarti, MS	29	6x
					2. Zuhri Syam, MP		5x
					3. Solfiyeni, MP		6x
24	PAB 261	Praktikum Ekologi	1	A	1. Dr. Rizaldi	54	4x
					2. Dr. Chairul		4x
					3. Dr. Jabang Nurdin		4x
			1	B	1. Dr. Rizaldi	34	4x
					2. Dr. Chairul		4x
					3. Dr. Jabang Nurdin		4x
			1	C	1. Dr. Rizaldi	31	4x
					2. Dr. Chairul		4x
					3. Dr. Jabang Nurdin		4x
			1	D	1. Dr. Rizaldi	31	4x
					2. Dr. Chairul		4x
					3. Dr. Jabang Nurdin		4x
25	PAB 339	Metodologi Penelitian	2	A	1. Prof. Dr. Dahelmi	55	8x
					2. Dr. Djong Hon Tjong		8x
			2	B	1. Dr. Nasril Nasir	37	3x
					2. Prof. Dr. Syamsuardi		13x
			2	C	1. Prof. Dr. Dahelmi	30	8x
					2. Dr. Djong Hon Tjong		8x
			2	D	1. Dr. Nasril Nasir	35	3x
					2. Prof. Dr. Syamsuardi		13x

26	PAB 511	Dasar-Dasar Manajemen Dan Organisasi	2	A	1. Mona Satria Mustika, SE	41	16x
			2	B	1. Arrizal, M.Si	39	16x
			2	C	1. Mona Satria Mustika, SE	34	16x
			2	D	1. Arrizal, M.Si	22	16x
27	PAB 330	Evolusi	2	A	1. Dr. Ardinis Arbain	49	4x
					2. Dr. Djong Hon Tjong		4x
					3. Dr. Tesri Maideliza		5x
					4. Dr. Rizaldi		3x
2	B	1. Dr. Ardinis Arbain	53	4x			
		2. Dr. Djong Hon Tjong		4x			
		3. Dr. Tesri Maideliza		5x			
		4. Dr. Rizaldi		3x			
28	PAB 329	Pengantar Bioteknologi	2	A	1. Dr. Perianadi	50	8x
					2. Dr. Zozy Aneloi Noli		8x
			2	B	1. Dr. Anthony Agustien	32	7x
					2. Dr. Nurmiati		7x
29	PAB 509	Biogeografi	2	A	1. Dr. Ardinis Arbain	46	4x
					2. Dr. Nurainas		4x
					3. Dr. Wilson Novarino		4x
					4. Dr. Jabang Nurdin		4x
2	B	1. Dr. Ardinis Arbain	45	4x			
		2. Dr. Nurainas		4x			
		3. Dr. Wilson Novarino		4x			
		4. Dr. Jabang Nurdin		4x			
30	PAB 509	Praktikum Biogeografi	1	A	1. Dr. Ardinis Arbain	46	3x
					2. Dr. Nurainas		3x
					3. Dr. Wilson Novarino		3x
					4. Dr. Jabang Nurdin		3x
1	B	1. Dr. Ardinis Arbain	45	3x			
		2. Dr. Nurainas		3x			
		3. Dr. Wilson Novarino		3x			
		4. Dr. Jabang Nurdin		3x			
31	PAB 508	Biokonservasi	2	A	1. Dr. Chairul	49	4x
					2. Dr. Indra Junaidi Zakaria		3x
					3. Dr. Syaifullah		4x
					4. Dr. Wilson Novarino		3x
2	B	1. Dr. Chairul	42	4x			
		2. Dr. Indra Junaidi Zakaria		3x			
		3. Dr. Syaifullah		3x			
		4. Dr. Wilson Novarino		4x			
32	PAB 508	Praktikum Biokonservasi	1	A	1. Dr. Chairul	49	3x
					2. Dr. Indra Junaidi Zakaria		3x
					3. Dr. Syaifullah		3x
					4. Dr. Wilson Novarino		3x
1	B	1. Dr. Chairul	42	3x			
		2. Dr. Indra Junaidi Zakaria		3x			
		3. Dr. Syaifullah		3x			
		4. Dr. Wilson Novarino		3x			
33	PAB 510	Ilmu Lingkungan	2	A	1. Dr. Chairul	44	5x
					2. Dr. Fuji Astuti Febria		7x
					3. Dr. Indra Junaidi Zakaria		4x
			2	B	1. Dr. Chairul	48	5x
2. Dr. Fuji Astuti Febria	7x						
3. Dr. Indra Junaidi Zakaria	4x						
34	PAB 510	Praktikum Ilmu Lingkungan	1	A	1. Dr. Chairul	44	4x
					2. Dr. Fuji Astuti Febria		3x
					3. Dr. Indra Junaidi Zakaria		5x
			1	B	1. Dr. Chairul	48	4x
2. Dr. Fuji Astuti Febria	3x						
				3. Dr. Indra Junaidi Zakaria		5x	

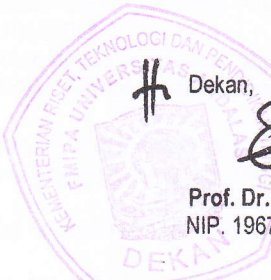
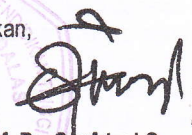
P

**MATA KULIAH PILIHAN**

35	PAB 425	Endokrinologi	3	A	1. Dr. Resti Rahayu	24	5x
					2. Dr. Efrizal		5x
					3. Warnetty Munir, MS		6x
36	PAB 464	Biologi Tanah	3	A	1. Dr. Henny Herwina	4	8x
					2. Dr. Jabang Nurdin		8x
37	PAB 468	Ekologi Serangga	3	A	1. Prof. Dr. Dahelmi	5	6x
					2. Dr. Henny Herwina		5x
					3. Dr. Mairawita		5x
38	PAB 481	Sitotaksonomi	3	A	1. Dr. Djong Hon Tjong	3	8x
					2. Prof. Syamsuardi		8x
39	PAB 498	Teknologi Pengawetan Makanan	3	A	1. Dr. Nurmiati	11	16x
40	PAB 432	Mikrobiologi Makanan	3	A	1. Dr. Periadnadi	9	8x
					2. Dr. Nurmiati		8x
41	PAB 437	Fisiologi Biji	3	A	1. Suwimen, MS	14	16x
42	PAB 451	Mammalogi	3	A	1. Dr. Wilson Novarino	19	8x
					2. Dr. Rizaldi		8x
43	PAB 484	Genetika Populasi	3	A	1. Dr. Syaifullah	11	8x
					2. Dr. Djong Hon Tjong		5x
44	PAB 512	Akuakultur	3	A	1. Dr. Indra Junaidi Zakaria	11	6x
					2. Dr. Efrizal		5x
					3. Izmiarti, MS		5x
45	PAB 518	Ekologi Periran Tawar	3	A	1. Izmiarti, MS	6	5x
46	PAB 521	Ekologi Tumbuhan	3	A	1. Dr. Chairul	14	7x
					2. Zuhri Syam, MP		6x
47	PAB 529	Fitopatologi	3	A	1. Dr. Anthoni Agustien	15	3x
					2. Dr. Fuji Astuti Febria		4x
					3. Dr. Nasirt Nasir		5x
					4. Dr. Mairawita		4x
48	PAB 513	Biologi Mikoriza	3	A	1. Dr. Zozy Aneloi Noli	16	16x
49	PAB 516	Ekologi Hewan	3	A	1. Dr. Jabang Nurdin	21	8x
					2. Dr. Rizaldi		8x
50	PAB 522	Entomologi	3	A	1. Dr. Henny Herwina	8	6x
					2. Dr. Mairawita		5x
					3. Dr. Resti Rahayu		5x
51	PAB 527	Mikologi	3	A	1. Dr. Periadnadi	9	6x
					2. Dr. Nurmiati		5x
					3. Feskaharny Almsjah, MS		5x
52	PAB 492	Morfogenesis Hewan	3	A	1. Warnetty Munir, MS	5	16x
53	PAB 427	Morfogenesis Tumbuhan	3	A	1. Dr. Tesri Maideliza	6	16x
54	PAB 417	Biologi Reproduksi Tumbuhan	3	A	1. Prof. Dr. Mansyurdin	7	16x
55	PAB 434	Ekofisiologi Tumbuhan	3	A	1. Suwirnen, MS	18	10x
					2. Zuhri Syam, MP		6x
56	PAB 440	Teknologi Fermentasi	3	A	1. Dr. Anthoni Agustien	10	8x
					2. Dr. Fuji Astuti Febria		8x
57	PAB 452	Parasitologi	3	A	1. Prof. Dr. Dahelmi	7	6x
					2. Dr. Henny Herwina		5x
					3. Dr. Mairawita		5x
58	PAB 459	Ornitologi	3	A	1. Dr. Wilson Novarino	17	8x
					2. Dr. Rizaldi		8x
59	PAB 470	Biologi Laut	3	A	1. Dr. Indra Juniadi Zakaria	20	7x
					2. DR. Jabang Nurdin		9x
60	PAB 492	Mikroteknik Hewan	3	A	1. Warnetty Munir, MS	12	8x
					2. Dr. Resti Rahayu		8x

P

61	PAB 497	Mikrobiologi Lingkungan	3	A	1. Dr. Anthoni Agustien	11	8x
					2. Dr. Periadnadi		8x
62	PAB 331	Radiobiologi	3	A	1. Dr. Dewi Imelda Roesma	9	8x
					2. Dr. Tesri Maideliza		8x
63	PAB 415	Genetika Perkembangan	3	A	1. Dr. Dewi Imelda Roesma	14	8x
					2. Prof. Dr. Mansyurdin		8x
64	PAB 475	Toksikologi	3	A	1. Prof. Dr. Dahelmi	14	8x
					2. Dr. Resti Rahayu		8x
65	PAB 473	Ekologi Hutan	3	A	1. Dr. Erizal Mukhtar	36	8x
					2. Solfiyeni, MP		8x
66	PAB 514	Biologi Perikanan	3	A	1. Dr. Efrizal	16	6x
					2. Dr. Indra Junaidi Zakria		5x
					3. Dr. Syaifullah		5x
67	PAB 531	Botani Ekonomi	3	A	1. Prof. Dr. Syamsuardi	24	5x
					2. Dr. Tesri Maideliza		5x
					3. Dr. Nurainas		6x


  
 Dekan,
   

  
**Prof. Dr. Syafrizal Sy**
  
 NIP. 196708071993091001