



**SURAT KEPUTUSAN
DEKAN FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS ANDALAS
Nomor : 253/XIII/i/FT-Unand/2015
TENTANG**

**Beban Mengajar Dosen Servis/Luar Biasa pada Semester Ganjil T.A. 2015/2016
Program Sarjana di Fakultas Teknik Universitas Andalas**

- Menimbang :**
- a. Dalam rangka proses belajar mengajar program sarjana di Fakultas Teknik Universitas Andalas dapat berjalan dengan baik sesuai rencana maka perlu menugaskan dosen pembina mata kuliah;
 - b. Bahwa mata kuliah dasar, umum dan kompetensi di luar bidang keteknikan membutuhkan dosen servis/luar biasa;
 - c. Bahwa sehubungan sub. a dan b diatas, perlu diterbitkan Surat Keputusan Dekan.
- Mengingat :**
1. Undang-undang No. 43 tahun 1999 tentang Pokok Kepegawaian;
 2. Undang-undang No. 17 tahun 2003 tentang Keuangan Negara;
 3. Undang-undang No. 20 tahun 2003 tentang Pendidikan Nasional;
 4. Undang-undang No. 12 tahun 2012 Tanggal 10 Agustus 2012 tentang Pendidikan Tinggi;
 5. Undang-Undang No. 14 tahun 2005 tentang Guru dan Dosen;
 6. Undang-undang No. 1 tahun 2004 tentang Pembendaharaan Negara;
 7. Undang-undang No. 15 tahun 2004 tentang Pemeriksaan Pengelolaan dan Tanggung Jawab Keuangan Negara;
 8. Peraturan Pemerintah Republik Indonesia No. 37 tahun 2009 tentang Dosen;
 9. Permendikbud No. 49 Tahun 2014 tentang Standar Nasional Pendidikan Tinggi;
 10. Permendikbud No. 47 Tahun 2013 tentang Statuta Universitas Andalas;
 11. Keputusan Menteri Keuangan No. 501/KM.05/2009 tentang Penetapan Universitas Andalas pada Departemen Pendidikan Nasional sebagai Instansi yang Menerapkan Pengelolaan Keuangan Badan Layanan Umum;
 12. Keputusan Rektor Universitas Andalas No. 832/III/A/Unand-2012 tentang Pengangkatan Dekan Fakultas Teknik Universitas Andalas Periode 2012-2016;
 13. Keputusan Rektor Universitas Andalas No. 7 tahun 2011 tentang Peraturan Akademik Program Sarjana Universitas Andalas;

MEMUTUSKAN

Menetapkan :

- Pertama : Menunjuk nama yang tersebut dalam lampiran surat keputusan ini sebagai dosen servis/luar biasa pada program sarjana di Fakultas Teknik Universitas Andalas Semester Ganjil Tahun Akademik 2015/2016;
- Kedua : Masing-masing yang namanya tersebut pada lampiran surat keputusan ini bertanggung jawab kepada Dekan;
- Ketiga : Segala biaya yang ditimbulkan akibat Surat Keputusan ini dibebankan kepada Anggaran DIPA tahun 2015 Universitas Andalas;
- Keempat : Keputusan ini berlaku sejak perkuliahan dimulai dengan ketentuan bahwa apabila dikemudian hari ternyata terdapat kekeliruan dalam keputusan ini akan diadakan perbaikan sebagaimana mestinya.

Ditetapkan di : Padang
Pada tanggal : 5 Desember 2015

Dekan, P



Prof. Dr-Ing. Hairul Abral
NIP. 19660817 199212 1 001

Tembusan:

1. Rektor Universitas Andalas.
2. Dosen bersangkutan.
3. Arsip.

Lampiran : Surat Keputusan Dekan Fakultas Teknik Universitas Andalas

Nomor : /XIII/I/FT-Unand/2015


Tanggal : 5 Desember 2015

Beban Mengajar Semester Ganjil T.A. 2015/2016
Dosen Servis/Luar Biasa Program Sarjana
Fakultas Teknik Universitas Andalas

No.	Nama Dosen	Mata Kuliah	Kelas	Program Studi	sks	Tatap Muka	Jumlah Peserta Kelas
1	Didi Nazmi, MH	Pendidikan Kewarganegaraan	A	Teknik Sipil	3	21	56
2	Didi Nazmi, MH	Pendidikan Kewarganegaraan	B	Teknik Sipil	3	21	53
3	Misnar Syam, MH	Pendidikan Kewarganegaraan	C	Teknik Sipil	3	21	48
4	Misnar Syam, MH	Pendidikan Kewarganegaraan	D	Teknik Sipil	3	21	36
5	Sri Wahyuni, M.Ed	Bahasa Indonesia	A	Teknik Sipil	3	21	40
6	Ria Febrina, M.Hum	Bahasa Indonesia	B	Teknik Sipil	3	21	48
7	Sri Wahyuni, M.Ed	Bahasa Indonesia	C	Teknik Sipil	3	21	28
8	Ria Febrina, M.Hum	Bahasa Indonesia	D	Teknik Sipil	3	21	45
9	Bukti Ginting, M.Si	Matematika I	A	Teknik Sipil	3	21	60
10	Dr. Ahmad Iqbal Baqi	Matematika I	B	Teknik Sipil	3	21	50
11	Yudiantri Asdi, M.Sc	Matematika I	C	Teknik Sipil	3	21	50
12	Efendi, M.Si	Matematika I	D	Teknik Sipil	3	21	29
13	Dr. Yetria Rilda	Kimia Teknik	A	Teknik Sipil	2	16	79
14	Dr. Syukri	Kimia Teknik	B	Teknik Sipil	2	16	46
15	Dr. Suryati	Kimia Teknik	C	Teknik Sipil	2	16	56
16	Syafrizayanti, M.Si	Kimia Teknik	D	Teknik Sipil	2	16	32
17	Sri Mulyadi Dt Basa, M.Si	Ilmu Kealaman Dasar	A	Teknik Mesin	3	21	53
18	Prof. Dr. Safni	Ilmu Kealaman Dasar	B	Teknik Mesin	3	21	48
19	Dr. Ardinis Arbain	Ilmu Kealaman Dasar	C	Teknik Mesin	3	21	48
20	Elly Delfia, M.Hum	Bahasa Indonesia	A	Teknik Mesin	3	21	34
21	Ria Febrina, M.Hum	Bahasa Indonesia	B	Teknik Mesin	3	21	59
22	Lilimiwirdi, M. Hum	Bahasa Indonesia	C	Teknik Mesin	3	21	61
23	Budi Rudianto, M.Si	Kalkulus I	A	Teknik Mesin	3	21	42
24	Syafruddin, M.Si	Kalkulus I	B	Teknik Mesin	3	21	36
25	Zul Akmal, M.Si	Kalkulus I	C	Teknik Mesin	3	21	34
26	Lady Diana Yusri, M.Hum	Bahasa Jepang	-	Teknik Mesin	2	16	57
27	Citra Amelia, M.EIL	Public Speaking	-	Teknik Mesin	2	16	59
28	Indrawati, MS	Kimia Dasar	A	Teknik Mesin	3	21	49
29	Rahmayeni, MS	Kimia Dasar	B	Teknik Mesin	3	21	49
30	Refinel, MS	Kimia Dasar	C	Teknik Mesin	3	21	50
31	Alimin Mahyudin, M.Si	Fisika I	A	Teknik Mesin	3	21	30
32	Mutya Vonnisa, M.Si	Fisika I	B	Teknik Mesin	3	21	58
33	Elistia Liza Namigo, M.Si	Fisika I	C	Teknik Mesin	3	21	25
34	Firmansyah, SH	Pendidikan Kewarganegaraan	A	Teknik Lingkungan	3	21	39
35	Firmansyah, SH	Pendidikan Kewarganegaraan	B	Teknik Lingkungan	3	21	54
36	Lilimiwirdi, M. Hum	Bahasa Indonesia	A	Teknik Lingkungan	3	21	31
37	Lilimiwirdi, M. Hum	Bahasa Indonesia	B	Teknik Lingkungan	3	21	63
38	Rembrandt, M.Pd	Hukum Lingkungan	A	Teknik Lingkungan	2	16	67
39	Rembrandt, M.Pd	Hukum Lingkungan	B	Teknik Lingkungan	2	16	34
40	Dr. Muhammad Nur	Ilmu Sosial dan Budaya Dasar	A	Teknik Lingkungan	3	21	64
41	Lucky Zamzami, M.Soc.Sc	Ilmu Sosial dan Budaya Dasar	B	Teknik Lingkungan	3	21	29
42	Efendi, M.Si	Kalkulus I	A	Teknik Lingkungan	3	21	60
43	Zul Akmal, M.Si	Kalkulus I	B	Teknik Lingkungan	3	21	55
44	Bustanul Arifin, M.Si	Kimia Dasar I	A	Teknik Lingkungan	3	21	68
45	Olly Norita Tetra, M.Si	Kimia Dasar I	B	Teknik Lingkungan	3	21	71
46	Dr. Harmadi	Fisika Dasar I	A	Teknik Lingkungan	3	21	65
47	Dian Milvita, M.Si	Fisika Dasar I	B	Teknik Lingkungan	3	21	47
48	Mega Dwiyantri, MH	Pendidikan Kewarganegaraan	A	Teknik Industri	2	16	62
49	Mega Dwiyantri, MH	Pendidikan Kewarganegaraan	B	Teknik Industri	2	16	30
50	Prof. Dr. Made Arwana	Matriks dan Ruang Vektor	A	Teknik Industri	3	21	43
51	Prof. Dr. Made Arwana	Matriks dan Ruang Vektor	B	Teknik Industri	3	21	41

No.	Nama Dosen	Mata Kuliah	Kelas	Program Studi	sks	Tatap Muka	Jumlah Peserta Kelas
52	Lilimiwirdi, M. Hum	Bahasa Indonesia	A	Teknik Industri	2	16	26
53	Ria Febrina, M.Hum	Bahasa Indonesia	B	Teknik Industri	2	16	47
54	Dra. Yulifni	Pendidikan Agama	A	Teknik Industri	2	16	62
55	Dra. Yulifni	Pendidikan Agama	B	Teknik Industri	2	16	40
56	Dr. Ahmad Iqbal Baqi	Kalkulus I	A	Teknik Industri	3	21	60
57	Budi Rudianto, Msi	Kalkulus I	B	Teknik Industri	3	21	60
58	Dr. Yulia Eka Putri	Kimia Dasar	A	Teknik Industri	3	21	51
59	Deswati, M.Si	Kimia Dasar	B	Teknik Industri	3	21	42
60	Astuti, M.Si	Fisika Dasar I	A	Teknik Industri	3	21	38
61	Sri Handani, M.Si	Fisika Dasar I	B	Teknik Industri	3	21	42
62	Megorry Yusfi, M.Si	Fisika Listrik Magnet	A	Teknik Elektro	3	21	51
63	Arif Budiman, M.Si	Fisika Listrik Magnet	B	Teknik Elektro	3	21	48
64	Afdhal Muttagin, M.Si	Fisika Listrik Magnet	C	Teknik Elektro	3	21	49
65	Sri Wahyuni, M.Ed	Bahasa Indonesia	A	Teknik Elektro	3	21	52
66	Reno Wulan Sari, M. Hum	Bahasa Indonesia	B	Teknik Elektro	3	21	57
67	Reno Wulan Sari, M. Hum	Bahasa Indonesia	C	Teknik Elektro	3	21	46
68	Izharman, M.Ag	Pendidikan Agama	A	Teknik Elektro	3	21	66
69	Izharman, M.Ag	Pendidikan Agama	B	Teknik Elektro	3	21	52
70	Rusdja Rustam, M.Ag	Pendidikan Agama	C	Teknik Elektro	3	21	52
	Dr. Muhammad Nur	Ilmu Sosial Budaya Dasar	A	Teknik Elektro	3	21	49
72	Yulkardi, M.Si	Ilmu Sosial Budaya Dasar	B	Teknik Elektro	3	21	39
73	Yulkardi, M.Si	Ilmu Sosial Budaya Dasar	C	Teknik Elektro	3	21	42
74	Prof. Dr. Safni	Kimia Dasar	A	Teknik Elektro	2	16	53
75	Dr. Zulhadjri	Kimia Dasar	B	Teknik Elektro	2	16	57
76	Dr. Zilfa	Kimia Dasar	C	Teknik Elektro	2	16	55
77	Ike Kurnia Putri, SS	Bahasa Inggris	A	Teknik Elektro	3	21	53
78	Yoffie Kharisma Dewi, M.Hum	Bahasa Inggris	B	Teknik Elektro	3	21	36
79	Syamsul Arifin, S.Pd	Bahasa Inggris	C	Teknik Elektro	3	21	43

Dekan.



Prof. Dr-Ing. Hairul Abral
NIP. 19660817 199212 1 001