



**SURAT KEPUTUSAN
DEKAN FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS ANDALAS**

Nomor : 283 /XIII/i/FT-Unand/2017

TENTANG

**Beban Mengajar Dosen pada Semester Ganjil TA 2017/2018
Program Sarjana, Magister, dan Doktor di Fakultas Teknik Universitas Andalas**

- Menimbang : a. Bahwa dalam rangka proses belajar mengajar Program Sarjana, Magister, dan Doktor di Fakultas Teknik Universitas Andalas agar dapat berjalan dengan baik sesuai rencana maka perlu menugaskan dosen pembina mata kuliah;
- b. Bahwa sehubungan sub. a diatas, penugasan dosen pembina mata kuliah dimaksud, 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. 810/III/A/Unand-2016 tentang Pengangkatan Dekan Fakultas Teknik Universitas Andalas Periode 2016-2020;
13. Keputusan Rektor Universitas Andalas No. 7 tahun 2011 tentang Peraturan Akademik Program Sarjana Universitas Andalas;
14. Keputusan Rektor Universitas Andalas No. 6b tahun 2013 tentang Peraturan Akademik Program Magister Program Pascasarjana Universitas Andalas;
15. DIPA Universitas Andalas tahun 2017 DIPA-042.01.2.400928/2017 tanggal 7 Desember 2016

MEMUTUSKAN

- Menetapkan :
Pertama : Menunjuk nama yang tersebut dalam lampiran surat keputusan ini sebagai dosen pengasuh mata kuliah pada Program Sarjana, Magister, dan Doktor di Fakultas Teknik Universitas Andalas pada Semester Ganjil Tahun Akademik 2017/2018;
- 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 2017 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 : 29 Desember 2017

Dekan,

I. Isannul Kamil, M.Eng., Ph.D
NIP. 19671122 199412 1 002

Tembusan:

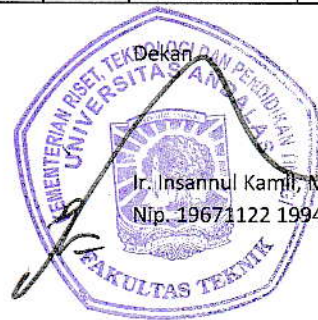
1. Rektor Universitas Andalas
2. Ketua Jurusan di lingkungan Fakultas Teknik Universitas Andalas
3. Dosen bersangkutan
4. Arsip.

Beban Mengajar Semester Ganjil 2017/2018
Program Sarjana Jurusan Teknik Sipil

No.	Nama Dosen	Mata Kuliah	Smt	Kelas	SKS	Jumlah Peserta	Jumlah Kuliah
1	Abdul Hakam, Prof. Ph.D	Mekanika Tanah II	5	TSI343 TS B	3	43	23
		Mekanika Tanah II	5	TSI343 TS E	3	43	23
		Dinamika Tanah	7	TSI448 TS	2	9	8
2	Ahmad Junaidi, M.Eng.Sc	Hidrologi Rekayasa	3	TSI253 TS A	2	41	16
		Mekanika Fluida	3	TSI251 TS C	3	52	24
		Rekayasa Sungai	7	TSI453 TS	2	35	15
3	Akhmad Suraji, Ph.D	Pengendalian Kualitas	7	TSI479 TS C	2	45	16
		Pengendalian Kualitas	7	TSI479 TS D	2	45	16
		K3 dan Lingkungan Proyek	7	TSI478 TS	2	40	16
4	Badrul Mustafa Kemal, Dr., DEA	Pengantar Ilmu Geologi	1	TSI103 TS A	2	73	15
		Pengantar Ilmu Geologi	1	TSI103 TS B	2	69	15
		Fisika Dasar I	1	PAP111 TS C	3	58	21
		Fisika Dasar I	1	PAP111 TS D	3	62	21
5	Bambang Istijono, Prof. Dr.	Metode Konstruksi dan Alat Berat	5	TSI371 TS A	2	37	15
		Pengendalian Kualitas	7	TSI479 TS A	2	46	15
		Pengendalian Kualitas	7	TSI479 TS B	2	44	15
		Manajemen Bencana	7	TSI471 TS	2	40	8
6	Bayu Martanto Adji, Ph.D	Statistika dan Probabilitas	3	TSI217 TS D	3	25	23
		Statistika dan Probabilitas	3	TSI217 TS E	3	35	23
		Perencanaan Geometrik Jalan	3	TSI261 TS D	2	37	14
7	Benny Hidayat, Ph.D	Metode Konstruksi dan Alat Berat	5	TSI371 TS B	2	39	16
		Metode Konstruksi dan Alat Berat	5	TSI371 TS C	2	41	18
		Ekonomi Rekayasa	7	TSI477 TS D	2	50	15
8	Darwizal Daoed, MS	Mekanika Fluida	3	TSI251 TS A	3	33	24
		Irigasi dan Bangunan Air I	3	TSI355 TS C	2	44	16
		Pengembangan Sumber Daya Air	5	TSI451 TS	2	17	15
9	Daz Edwiza, MS	Pengantar Ilmu Geologi	1	TSI103 TS C	2	69	16
		Pengantar Ilmu Geologi	1	TSI103 TS D	2	39	16
		Fisika Dasar I	1	PAP111 TS A	3	53	23
		Fisika Dasar I	1	PAP111 TS B	3	65	23
10	Elsa Eka Putri, Ph.D	Perencanaan Geometrik Jalan	3	TSI261 TS E	2	26	16
		Perencanaan Geometrik Jalan	3	TSI261 TS F	2	36	16
		Rekayasa Bandar Udara	7	TSI461 TS	2	38	15
11	Fauzan, Dr.Eng.	Teknologi Bahan Konstruksi	3	TSI231 TS A	2	40	16
		Teknologi Bahan Konstruksi	3	TSI231 TS C	2	40	16
		Konstruksi Baja I	5	TSI335 TS B	2	51	16
		Struktur Beton Prategang	7	TSI436 TS	2	40	16
12	Febrin Anas Ismail, Dr.Eng.	Teori Getaran	5	TSI327 TS A	2	56	14
		Teori Getaran	5	TSI327 TS B	2	55	14
		Rekayasa Gempa	7	TSI427 TS C	2	14	14
		Rekayasa Gempa	7	TSI427 TS D	2	43	14
13	Februarman, MT	Matematika Rekayasa I	3	TSI213 TS B	3	53	21
		Matematika Rekayasa I	3	TSI213 TS D	3	54	21
		Rekayasa Air Tanah	7	TSI452 TS	2	35	14
14	Hendra Gunawan, MT	Statistika dan Probabilitas	3	TSI217 TS B	3	36	20
		Perencanaan Geometrik Jalan	3	TSI261 TS C	2	35	15
15	Hendri Gusti Putra, MT	Mekanika Tanah II	5	TSI343 TS A	3	38	24
		Mekanika Tanah II	5	TSI343 TS D	3	45	23
		Dinamika Tanah	7	TSI448 TS	2	9	8
16	Is Prima Nanda, Dr.	Kewirausahaan	7	TIA401 TS A	3	59	15
17	Jafril Tanjung, Dr.Eng.	Metoda Numerik	3	TSI215 TS A	2	33	16
		Metoda Numerik	3	TSI215 TS C	2	42	16
		Mekanika Rekayasa IV	5	TSI325 TS B	2	34	16
		Mekanika Rekayasa IV	5	TSI325 TS C	2	40	16
18	Jati Sunaryati, Ph.D	Metoda Numerik	3	TSI215 TS E	2	39	16
		Teori Getaran	5	TSI327 TS C	2	53	16

		Rekayasa Gempa	7	TSI427 TS B	2	39	16
		Dinamika Struktur	7	TSI432 TS	2	30	14
19	Junaidi, Dr.Eng.	Hidrologi Rekayasa	3	TSI253 TS C	2	22	16
		Hidrologi Rekayasa	3	TSI253 TS E	2	40	16
		Irigasi dan Bangunan Air I	5	TSI355 TS E	2	43	15
20	M. Shubhi Nurul Hadie, MT	Matematika Rekayasa I	3	TSI213 TS C	3	52	23
		Mekanika Fluida	3	TSI251 TS E	3	52	23
21	Mas Mera, Ph.D	Matematika Rekayasa I	3	TSI213 TS A	3	49	23
		Mekanika Fluida	3	TSI251 TS B	3	28	23
22	Masrilayanti, Ph.D	Mekanika Rekayasa IV	5	TSI325 TS A	2	43	13
		Rekayasa Gempa	5	TSI427 TS A	2	41	11
		Desain Struktur Jembatan	7	TSI439 TS	2	39	12
23	Muhammad Aminsyah, MT	Perencanaan Geometrik Jalan	3	TSI261 TS A	2	35	16
		Perencanaan Geometrik Jalan	3	TSI261 TS B	2	31	14
		Manajemen Lalu Lintas Perkotaan	5	TSI365 TS F	2	10	14
24	Nidiasari, MT	Mekanika Rekayasa II	3	TSI223 TS A	3	46	23
		Konstruksi Baja I	5	TSI335 TS C	2	45	16
25	Nurhamidah, M.Eng.Sc	Mekanika Fluida	3	TSI251 TS D	3	52	23
		Irigasi dan Bangunan Air I	5	TSI355 TS B	3	32	16
		Irigasi dan Bangunan Air I	5	TSI355 TS D	2	44	16
26	Oscar Fithrah Nur, MT	Teori Getaran	5	TSI327 TS D	2	52	15
27	Purnawan, Ph.D	Statistika dan Probabilitas	3	TSI217 TS F	3	35	22
		Manajemen Lalu Lintas Perkotaan	5	TSI365 TS E	2	36	16
		Rekayasa Jalan Kereta Api	7	TSI464 TS	2	38	16
28	Rendy Thamrin, Dr.Eng	Metoda Numerik	3	TSI215 TS B	2	42	16
		Metoda Numerik	3	TSI215 TS D	2	39	16
		Mekanika Rekayasa II	3	TSI223 TS B	3	35	23
		Konstruksi Beton I	5	TSI333 TS C	2	51	16
29	Rina Yuliet, MT	Mekanika Tanah II	5	TSI343 TS C	3	47	22
		Perbaikan Tanah	7	TSI445 TS	2	35	16
		Mekanika Tanah Lanjut	7	TSI444 TS	2	17	16
30	Riza Aryanti, MT	Mekanika Rekayasa II	3	TSI223 TS D	3	46	21
		Mekanika Rekayasa II	3	TSI223 TS E	3	45	21
		Konstruksi Beton I	5	TSI333 TS B	2	50	14
31	Ruddy Kurniawan, Dr.	Teknologi Bahan Konstruksi	3	TSI231 TS B	2	40	15
		Mekanika Rekayasa II	3	TSI223 TS C	3	45	24
		Mekanika Rekayasa IV	5	TSI325 TS D	2	40	16
		Mekanika Rekayasa IV	5	TSI325 TS E	2	45	16
32	Rudy Ferial, MT	Menggambar Rekayasa	1	TSI101 TS A	2	42	16
		Menggambar Rekayasa	1	TSI101 TS B	2	40	16
		Menggambar Rekayasa	1	TSI101 TS C	2	42	16
33	Sabril Haris HG, Ph.D	Konstruksi Baja I	5	TSI335 TS A	2	52	16
		Konstruksi Baja I	5	TSI335 TS D	2	54	16
		Konstruksi Baja Ringan	7	TSI438 TS	2	40	16
34	Sri Umiati, MT	Menggambar Rekayasa	1	TSI101 TS D	2	53	16
		Menggambar Rekayasa	1	TSI101 TS E	2	24	16
35	Sunaryo, M. Eng	Hidrologi Rekayasa	3	TSI253 TS B	2	40	16
		Hidrologi Rekayasa	3	TSI253 TS D	2	37	16
		Irigasi dan Bangunan Air I	5	TSI355 TS A	2	39	16
36	Taufika Ophiyandri, Ph.D	Metode Konstruksi dan Alat Berat	5	TSI371 TS D	2	42	16
		Metode Konstruksi dan Alat Berat	5	TSI371 TS E	2	40	15
		Manajemen Bencana	7	TSI471 TS	2	40	8
37	Taufiq Ihsan, MT	Pengantar Ilmu Lingkungan	1	TLI110 TS D	2	58	16
38	Titi Kurniati, MT	Statistika dan Probabilitas	3	TSI217 TS C	2	35	23
		Manajemen Lalu Lintas Perkotaan	5	TSI365 TS A	2	29	16
		Rek. Terminal dan Angkutan Darat	7	TSI466 TS	2	33	16
39	Yenni Ruslinda, MT	Pengantar Ilmu Lingkungan	1	TLI110 TS B	2	64	16
40	Yervi Hesna, MT	Ekonomi Rekayasa	1	TSI477 TS A	2	52	15
		Ekonomi Rekayasa	1	TSI477 TS B	2	52	15
		Ekonomi Rekayasa	1	TSI477 TS C	2	49	15
41	Yommi Dewilda, MT	Pengantar Ilmu Lingkungan	1	TLI110 TS A	2	61	16
		Pengantar Ilmu Lingkungan	1	TLI110 TS C	2	40	16
42	Yosritzal, Ph.D	Statistika dan Probabilitas	3	TSI217 TS A	3	27	22
		Manajemen Lalu Lintas Perkotaan	5	TSI365 TS B	2	40	16
		Manajemen Lalu Lintas Perkotaan	5	TSI365 TS D	2	40	16

43	Yossyafra, Ph.D	Manajemen Lalu Lintas Perkotaan	5	TSI365 TS C	2	40	16
		Sistem Angkutan Umum	7	TSI462 TS	2	37	16
44	Zaidir, Prof. Dr.Eng.	Teknologi Bahan Konstruksi	3	TSI231 TS D	2	19	15
		Teknologi Bahan Konstruksi	3	TSI231 TS E	2	27	15
		Konstruksi Beton I	5	TSI333 TS A	2	45	15
		Konstruksi Beton I	5	TSI333 TS D	2	33	15



Dekan

Ir. Insannul Kamil, M.Eng., Ph.D

Nip. 19671122 199412 1 002