



**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 pengasah 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. Insannul 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.

		Pengantar Teknik Industri	1	TIN101 TI A	2	38	7
17	Ikhwan Arief, M.Sc	Perencanaan Sumber Daya Perusahaan	7	TIN431 TI	2	33	12
		Sistem Cerdas	7	TIN437 TI	2	22	13
		Sistem Informasi Manajemen	5	TIN303 TI A(ING)	2	36	14
18	Insannul Kamil, Ph.D, IPM	Etika Profesi	3	TIN213 TI B	2	52	14
		Manajemen Proyek	5	TIN319 TI A	2	42	2
		Manajemen Proyek	5	TIN319 TI C	2	51	2
19	Dr. Is Prima Nanda	Material Teknik	3	TIN201 TI B	3	37	13
20	Ismet Hari Mulyadi, Ph.D	Proses Manufaktur	3	TIN203 TI A	3	39	7
21	Dr. Eng. Jon Affi	Material Teknik	3	TIN201 TI A	3	60	12
		Material Teknik	3	TIN201 TI B	3	37	5
22	Jonrinaldi, Ph.D, IPM	Sistem Persediaan	7	TIN411 TI	2	55	13
		Perancangan Teknik Industri I	5	TIN315 TI A	2	29	3
		Perancangan Teknik Industri I	5	TIN315 TI B	2	40	3
		Pengantar Teknik Industri	1	TIN101 TI B	2	40	8
23	Dr. Eng. Lusi Susanti	Analisis dan Perancangan Sistem Kerja	3	TIN207 TI A(ING)	2	31	6
		Analisis dan Perancangan Sistem Kerja	3	TIN207 TI C	2	35	14
		Perancangan Teknik Industri I	5	TIN315 TI A	2	29	4
		Perancangan Teknik Industri I	5	TIN315 TI B	2	40	4
24	Nilda Tri Putri, Ph.D, IPM	Analisis dan Perancangan Perusahaan	7	TIN401 TI A	2	47	14
		Perancangan Teknik Industri I	5	TIN315 TI A	2	29	3
		Perancangan Teknik Industri I	5	TIN315 TI B	2	40	14
		Keselamatan, Kesehatan dan Lingkungan Kerja	5	TIN313 TI B	2	32	15
		Keselamatan, Kesehatan dan Lingkungan Kerja	5	TIN313 TI C	2	28	15
25	Prima Fithri, MT	Sistem Informasi Manajemen	5	TIN303 TI C	2	21	7
		Keselamatan, Kesehatan dan Lingkungan Kerja	5	TIN313 TI A(ING)	2	26	13
26	Primas Emeraldi, MT	Elektronika Industri	3	TIN209 TI A	2	45	14
		Elektronika Industri	3	TIN209 TI B	2	57	14
27	Reinny Patrisna, MT	Perancangan dan Pengembangan Produk	7	TIN409 TI D	2	8	14
		Pengantar Teknik Industri	1	TIN101 TI A	2	38	7
		Perancangan Teknik Industri I	5	TIN315 TI A	2	29	4
		Perancangan Teknik Industri I	5	TIN315 TI B	2	40	4
		Pengantar Teknik Industri	1	TIN101 TI C	2	39	7
28	Dr. Rika Ampuh Hadiguna, IPM	Etika Profesi	3	TIN213 TI A	2	35	12
		Simulasi Sistem	7	TIN403 TI A(ING)	3	35	11
29	Taufik, MT	Sistem Pemeliharaan	7	TIN413 TI	2	42	12
		Pengetahuan Energi	5	TIN317 TI A	2	21	12
		Pengetahuan Energi	5	TIN317 TI B	2	41	12
30	Wisnel, M.Sc	Menggambar Teknik	1	TIN103 TI B	2	53	14
		Menggambar Teknik	1	TIN103 TI C	2	43	14
		Simulasi Sistem	7	TIN403 TI C	3	23	10

Dekan

Dr. Insannul Kamil, M.Eng., Ph.D  
Nip. 19671122 199412 1 002