

KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN
UNIVERSITAS ANDALAS
FAKULTAS TEKNIK



SK MENGAJAR DOSEN
SEMESTER GANJIL TA. 2012/2013
6 AGUSTUS S/D 30 NOVEMBER 2012

**SURAT KEPUTUSAN DEKAN FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS ANDALAS
NOMOR : 006/XIII/I/FT-Unand/2013**

T E N T A N G

**Telah Melaksanakan Tugas Dosen Pada Fakultas Teknik Universitas Andalas
Dalam Bidang Pendidikan/Praktikum Untuk Semester Ganjil Tahun Akademik 2012/2013**

- Menimbang : a. Bahwa dengan telah berakhirnya kegiatan akademik Semester Ganjil TA.2012/2013, telah ditetapkan dosen pengasuh mata kuliah oleh masing-masing Jurusan.
b. Bahwa sehubungan sub. a diatas, perlu menerbitkan Surat Keputusan Dekan.
- Mengingat : 1. Undang-Undang RI Nomor 8 Tahun 1974 dan Nomor 43 Tahun 1999 tentang Pokok-Pokok Kepegawaian.
2. Undang-Undang RI Nomor 20 Tahun 2003 Tanggal 8 Juli 2003 tentang Pendidikan Nasional.
3. Undang-Undang RI Nomor 14 Tahun 2005 tentang Guru dan Dosen.
4. Undang-Undang RI Nomor 12 Tahun 2012 Tanggal 10 Agustus 2012 tentang Pendidikan Tinggi.
5. Peraturan Meteri Nomor 37 Tahun 2009 tentang Dosen.
6. Peraturan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan Republik Indonesia Nomor: 25 Tahun 2012 Tanggal 18 April 2012 tentang Organisasi dan Tata Kerja Universitas Andalas.
7. Keputusan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan RI Nomor 0429/0/1992 Tanggal 18 Nopember 1992 tentang Statuta Universitas Andalas.
8. Kepmendikbud RI No. 158/P/2003 tentang Pendelegasian Wewenang Mendikbud.
9. Keputusan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan RI No. 258/MPN.A4/KP/2011 tentang Pengangkatan Rektor Universitas Andalas.
10. Keputusan Menteri Keuangan Nomor 501/KM.05/2009 tentang Penetapan Universitas Andalas pada Departemen Pendidikan Nasional sebagai Instansi yang Menerapkan Pengelolaan Keuangan Badan Layanan Umum.
11. Keputusan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan No. 721/A.A3/KU/2013 Tanggal 2 Januari 2013 tentang Pengangkatan Pejabat Perbendaharaan/Pengelola Keuangan Pada Universitas Andalas Tahun Anggaran 2013.
12. Keputusan Rektor Universitas Andalas Nomor : 07 tahun 2011, tanggal 25 Mei 2011 tentang Peraturan Akademik Program Sarjana Universitas Andalas.
13. Keputusan Rektor Universitas Andalas No. 832/III/A/Unand-2012 tentang Pengangkatan Dekan Fakultas Teknik Universitas Andalas Periode 2012-2016.
14. Surat Pengesahan DIPA Universitas Andalas Tahun 2013 No. 0675/123-04.2.16/2013 tanggal 5 Desember 2012.

M E M U T U S K A N

- Menetapkan
Pertama : Sesuai dengan Surat Tugas, dosen yang namanya tersebut pada lampiran surat keputusan ini telah melaksanakan kuliah dan bimbingan praktikum masing-masing mata kuliah yang dibebankan kepada yang bersangkutan pada Semester Ganjil Tahun Akademik 2012/2013.
- Kedua : Tugas tersebut dilaksanakan sesuai dengan jadwal yang telah ditetapkan untuk setiap mata kuliah selama Semester Ganjil Tahun Akademik 2012/2013.
- Ketiga : Masing-masing yang namanya tersebut pada lampiran surat keputusan ini bertanggung jawab kepada Dekan.
- Keempat : Keputusan ini berlaku pada Semester Ganjil Tahun Akademik 2012/2013 dengan ketentuan bahwa, apabila dikemudian hari ternyata terdapat kekeliruan dalam penetapan ini akan diadakan perbaikan sebagaimana mestinya.



Ditetapkan di : P a d a n g
Pada tanggal : 22 Januari 2013

Dekan,

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

Tembusan:

1. Rektor Universitas Andalas.
2. Dekan di lingkungan Universitas Andalas.
3. Ketua Jurusan di lingkungan Fakultas Teknik Universitas Andalas.
4. Ybs. untuk dilaksanakan.
5. Arsip.

Lampiran : Surat Keputusan Dekan Fakultas Teknik Universitas Andalas
 Nomor : 006/XIII/I/FT-Unand/2013
 Tanggal : 22 Januari 2013
 Tentang : Surat Keputusan Pelaksanaan Tugas Dosen Semester Ganjil TA. 2012/2013 Program Sarjana (S1)
 Jurusan **Teknik Mesin** Fakultas Teknik Universitas Andalas

No.	Mata Kuliah		Jumlah Sks				Nama Kelas	Nama Dosen
	Kode	Nama	T	P	PL	Total		
Semester I								
1	MKB 101	Ilmu Kealaman Dasar	3	0	0	3	MKB 101 TM A	Sri Mulyadi Dt. Basa, M.Si
							MKB 101 TM B	Prof. Dr. Safni
							MKB 101 TM C	Dr. Ardinis Arbain
2	PAK 115	Kimia Dasar	2	1	0	3	PAK 115 TM A	Indrawati, M.Si
							PAK 115 TM B	Rahmayeni, MS
							PAK 115 TM C	Djufri Mustafa, M.Sc
3	PAM 111	Kalkulus I	3	0	0	3	PAM 111 TM A	Syafruddin, M.Si
							PAM 111 TM B	Zul Akmal, M.Si
							PAM 111 TM C	Arrival Rince Putri, M.Si
4	PAP 113	Fisika I	2	1	0	3	PAP 113 TM A	Dr. Harmadi
							PAP 113 TM B	Dr. Elvaswer
							PAP 113 TM C	Zulfi, M.Si
5	SSI 110	Bahasa Indonesia	3	0	0	3	SSI 110 TM A	Elly Delfia, M.Hum
							SSI 110 TM B	Sri Wahyuni, M.Ed
							SSI 110 TM C	M. Yunis, MA
								Lili Miwirdi, M.Hum *
6	TMS 101	Pengenalan Kerekayasaan	2	0	0	2	TMS 101 TM A	Adly Havendri, M.Sc
								Benny Dwika Leonanda, MT
							TMS 101 TM B	Prof. Dr. -Ing. Mulyadi Bur
								Dr. Adjar Pratoto
							TMS 101 TM C	Nusyirwan, MT
								Adam Malik, M.Eng. Dedison Gasni, Ph.D
7	TMS 103	Komputer dan Pemrograman	2	1	0	3	TMS 103 TM A	Iskandar R, MT
								Gusriwandi, MT
							TMS 103 TM B	Benny Dwika Leonanda, MT
							TMS 103 TM C	Dr. -Ing. Jhon Malta
Semester III								
8	TMS 211	Matematika Teknik I	3	0	0	3	TMS 211 TM A	Syafruddin, M.Si
							TMS 211 TM B	Bukti Ginting, M.Si
							TMS 211 TM C	Effendi, M.Si
9	TMS 201	Statika Struktur	3	0	0	3	TMS 201 TM A	Prof. Dr. -Ing. Mulyadi Bur
							TMS 201 TM B	Syamsul Huda, Dr. Eng.
							TMS 201 TM C	Dr. -Ing. Jhon Malta
							TMS 201 TM D	Eka Satria, Dr. Eng.
10	TMS 203	Material Teknik	2	1	0	3	TMS 203 TM A	Jon Affi, Dr. Eng.
							TMS 203 TM B	Prof. Gunawarman, Dr. Eng.
							TMS 203 TM C	Ilhamdi, M. Eng.
11	TMS 205	Teknik Manufaktur I	2	1	0	3	TMS 205 TM A	Adam Malik, M.Eng.
							TMS 205 TM B	Dr. -Ing. Agus Sutanto
							TMS 205 TM C	Zulkifli Amin, Ph.D
12	TMS 207	Termodinamika I	2	0	0	2	TMS 207 TM A	Endri Yani, MT
							TMS 207 TM B	Iskandar R, MT
							TMS 207 TM C	Dr. -Ing. Uyung Gatot S. Dinata
							TMS 207 TM D	Dr. Adjar Pratoto

No.	Mata Kuliah		Jumlah Sks				Nama Kelas	Nama Dosen
	Kode	Nama	T	P	PL	Total		
13	TMS 209	Mesin Mesin Listrik	1	1	0	2	TMS 209 TM A	Andi Pawowoi, MT
							TMS 209 TM B	Abdul Rajab, MT
Pilihan Kompetensi 1 (Komunikasi)								
14	SIN 338	Public Speaking	2	0	0	2	SIN 338 TM A	Citra Amelia, M.EIL *
							SIN 338 TM B	Citra Amelia, M.EIL *
15	SIN 433	Report Writing	2	0	0	2	SIN 433 TM A	Citra Amelia, M.EIL *
							SIN 433 TM B	Citra Amelia, M.EIL *
Semester V								
16	TMS 301	Metoda Numerik	2	0	0	2	TMS 301 TM A	Iskandar R, MT
							TMS 301 TM B	Gusriwandi, MT Dr. Adek Tasri
							TMS 301 TM C	Eka Satria, Dr. Eng. Lovely Son, Dr. Eng.
							TMS 301 TM KBI	Eka Satria, Dr. Eng.
17	TMS 303	Mekanika Fluida	3	0	0	3	TMS 303 TM A	Gusriwandi, MT Dr. Adek Tasri
							TMS 303 TM B	Benny Dwika Leonanda, MT
							TMS 303 TM C	Adly Havendri, M.Sc
							TMS 303 TM KBI	Dr. -Ing. Uyung Gatot S. Dinata
18	TMS 305	Getaran Mekanik	2	0	0	2	TMS 305 TM A	Prof. Dr. -Ing. Mulyadi Bur
							TMS 305 TM B	Meifal Rusli, Dr. Eng.
							TMS 305 TM C	Lovely Son, Dr. Eng.
							TMS 305 TM D	Dr. -Ing. Jhon Malta
19	TMS 307	Kinematika dan Dinamika Permesinan	4	0	0	4	TMS 307 TM A	Syamsul Huda, Dr. Eng. Lovely Son, Dr. Eng.
							TMS 307 TM B	Nusyirwan, MT
							TMS 307 TM C	Dedison Gasni, Ph.D
							TMS 307 TM KBI	Syamsul Huda, Dr. Eng. Lovely Son, Dr. Eng.
20	TMS 309	Elemen Mesin I	3	0	0	3	TMS 309 TM A	Eka Satria, Dr. Eng.
							TMS 309 TM B	Meifal Rusli, Dr. Eng.
							TMS 309 TM C	Nusyirwan, MT
							TMS 309 TM D	Dedison Gasni, Ph.D
21	TMS 311	Pemilihan Bahan dan Proses	2	0	0	2	TMS 311 TM A	Prof. Gunawarman, Dr. Eng. Adam Malik, M.Eng.
							TMS 311 TM B	Jon Affi, Dr. Eng. Ilhamdi, M.Eng.
							TMS 311 TM C	Dr. Is Prima Nanda Adam Malik, M.Eng.
							TMS 311 TM KBI	Prof. Gunawarman, Dr. Eng.
22	TMS 313	Mekatronika	2	1	0	3	TMS 313 TM A	Dr. -Ing. Agus Sutanto
							TMS 313 TM B	Firman Ridwan, Ph.D
							TMS 313 TM C	Zulkifli Amin, Ph.D
							TMS 313 TM KBI	Firman Ridwan, Ph.D
Semester VI								
23	TMS 314	Kerja Praktek	0	0	2	2	TMS 314 TM	Dr. -Ing. Uyung Gatot S. Dinata Jon Affi, Dr. Eng.

No.	Mata Kuliah		Jumlah Sks				Nama Kelas	Nama Dosen						
	Kode	Nama	T	P	PL	Total								
Semester VII														
24	TMS 401	Perancangan Teknik II	2	0	0	2	TMS 401 TM A	Syamsul Huda, Dr. Eng. Endri Yani, MT						
							TMS 401 TM B	Gusriwandi, MT						
							TMS 401 TM KBI	Dr. Adjar Pratoto						
25	TMS 403	Pengukuran Teknik	2	0	0	2	TMS 403 TM A	Gusriwandi, MT						
							TMS 403 TM B	Dr. Adek Tasri						
							TMS 403 TM C	Iskandar R, MT						
							TMS 403 TM KBI	Dr. Adek Tasri						
26	TMS 405	Fenomena Dasar Mesin	0	1	0	1	TMS 405 TM A	Dr. -Ing. Uyung Gatot S. Dinata Nusyirwan, MT						
							TMS 405 TM B	Adly Havendri, M.Sc Benny Dwika Leonanda, MT						
							TMS 405 TM C	Dr. Adjar Pratoto Iskandar R, MT						
							TMS 407 TM A	Dr. -Ing. Uyung Gatot S. Dinata Iskandar R, MT						
27	TMS 407	Prestasi Mesin	0	1	0	1	TMS 407 TM B	Gusriwandi, MT Endri Yani, MT						
							TMS 407 TM C	Adly Havendri, M.Sc Dr. Adek Tasri						
							TMS 407 TM A	Dr. -Ing. Uyung Gatot S. Dinata Iskandar R, MT						
28	AND 401	Kuliah Kerja Nyata	0	0	4	4	AND 401 TM	Adam Malik, M.Eng.						
Pilihan Kompetensi 3 (Teknologi Baru)														
29	TMS 433	Teknologi Mikro dan Nano	2	0	0	2	TMS 433 TM	Prof. Gunawarman, Dr. Eng. Dr. Adjar Pratoto						
							TMS 437	Rapid Prototyping	2	0	0	2	TMS 437 TM	Zulkifli Amin, Ph.D
31	TMS 439	Komposit	2	0	0	2	TMS 439 TM	Prof. Dr. -Ing. Hairul Abral						
Pilihan Kompetensi 5 (Energi dan Ekologi)														
32	TMS 451	Energi Baru dan Terbarukan	2	0	0	2	TMS 451 TM	Dr. -Ing. Uyung Gatot S. Dinata Endri Yani, MT						
							TMS 455	Pengendalian Korosi	2	0	0	2	TMS 455 TM	Ilhamdi, M. Eng.
34	TMS 457	Teknik Pengendalian Suara di Industri	2	0	0	2	TMS 457 TM	Dr. -Ing. Uyung Gatot S. Dinata Meifal Rusli, Dr. Eng. Lovely Son, Dr. Eng.						
							TMS 459	Sistem Pembangkit Tenaga	2	0	0	2	TMS 459 TM	Adly Havendri, M.Sc
							TMS 491	Seminar Proposal Tugas Akhir	1	0	0	1	TMS 491 TM	Jon Affi, Dr. Eng.
38	TMS 492	Tugas Akhir	5	0	0	5	TMS 492 TM	Jon Affi, Dr. Eng.						

Catatan :

T : Teori

P : Pratikum

PL : Pratikum Lapangan

* : Dosen Non PNS



Prof. Dr. -Ing. Hairul Abral

NIP. 19660817 199212 1 001

Lampiran : Surat Keputusan Dekan Fakultas Teknik Universitas Andalas
 Nomor : 006/XIII/I/FT-Unand/2013
 Tanggal : 22 Januari 2013
 Tentang : Surat Keputusan Pelaksanaan Tugas Dosen Semester Ganjil TA. 2012/2013 Program Sarjana (S1)
 Jurusan **Teknik Sipil** Fakultas Teknik Universitas Andalas

No.	Mata Kuliah		Jumlah Sks				Nama Kelas	Nama Dosen
	Kode	Nama	T	P	PL	Total		
Semester I								
1	HKU 120	Pendidikan Kewarganegaraan	3	0	0	3	HKU 120 TS A	Didi Nazmi, MH
							HKU 120 TS B	Didi Nazmi, MH
							HKU 120 TS C	Didi Nazmi, MH
							HKU 120 TS D	Didi Nazmi, MH
2	PAK 115	Kimia Teknik	1	1	0	2	PAK 115 TS A	Dr. Yetria Rilda
							PAK 115 TS B	Oilly Norita Tetra, M.Si
							PAK 115 TS C	Imelda, M.Si
							PAK 115 TS D	Dr. Suryati
3	PAM 111	Matematika I	3	0	0	3	PAM 111 TS A	Bukti Ginting, M.Si
							PAM 111 TS B	Dr. Ahmad Iqbal Baqi
							PAM 111 TS C	Yudiantri Asdi, M.Sc
							PAM 111 TS D	Zul Akmal, M.Si
4	PAP 113	Fisika Dasar	3	1	0	4	PAP 113 TS A	Daz Edwiza, MS
							PAP 113 TS B	Dr. Badrul Mustafa Kemal
							PAP 113 TS C	Daz Edwiza, MS
							PAP 113 TS D	Dr. Badrul Mustafa Kemal
5	SSI 110	Bahasa Indonesia	3	0	0	3	SSI 110 TS A	Sri Wahyuni, M.Ed
							SSI 110 TS B	M. Yunis, MA
							SSI 110 TS C	Sri Wahyuni, M.Ed
							SSI 110 TS D	M. Yunis, MA
6	TLI 110	Pengenalan Rekayasa Lingkungan	2	0	0	2	TLI 110 TS A	Suarni S Abuzar, MS
							TLI 110 TS B	Yenni Ruslinda, MT
							TLI 110 TS C	Yeggi Darnas, MT *
							TLI 110 TS D	Dr. Puti Sri Komala Vera S Bachtiar, Ph.D
7	TSI 101	Menggambar Rekayasa	1	1	0	2	TSI 101 TS A	Sri Umiati, MT
							TSI 101 TS B	Elim Hasan, MS
							TSI 101 TS C	Rudy Ferial, MT
Semester III								
8	TSI 213	Matematika Rekayasa I	3	0	0	3	TSI 213 TS A	Mas Mera, Ph.D
							TSI 213 TS B	Februarman, MT
							TSI 213 TS C	Mas Mera, Ph.D
							TSI 213 TS D	Februarman, MT
9	TSI 215	Metoda Numerik	2	0	0	2	TSI 215 TS A	Dr. Rhendy Thamrin
							TSI 215 TS B	Jafril Tanjung, Dr. Eng.
							TSI 215 TS C	Dr. Rhendy Thamrin
							TSI 215 TS D	Jafril Tanjung, Dr. Eng.
10	TSI 217	Statistika dan Probabilitas	2	0	0	2	TSI 217 TS A	Purnawan, Ph.D
							TSI 217 TS B	Titi Kurniati, MT
							TSI 217 TS C	Hendra Gunawan, MT
							TSI 217 TS D	M. Aminsyah, MT
11	TSI 223	Mekanika Rekayasa II	2	1	0	3	TSI 223 TS A	Nidia Sari, MT
							TSI 223 TS B	Dr. Rhendy Thamrin
							TSI 223 TS C	Nidia Sari, MT
							TSI 223 TS D	Dr. Rhendy Thamrin

No.	Mata Kuliah		Jumlah Sks				Nama Kelas	Nama Dosen
	Kode	Nama	T	P	PL	Total		
12	TSI 231	Teknologi Bahan Konstruksi	1	1	0	2	TSI 231 TS A	Fauzan, Dr. Eng.
							TSI 231 TS B	Prof. Zaidir, Dr. Eng.
							TSI 231 TS C	Fauzan, Dr. Eng.
							TSI 231 TS D	Prof. Zaidir, Dr. Eng.
13	TSI 251	Mekanika Fluida	2	1	0	3	TSI 251 TS A	Mas Mera, Ph.D
							TSI 251 TS B	Darwizal Daoed, MS
							TSI 251 TS C	Mas Mera, Ph.D
							TSI 251 TS D	Darwizal Daoed, MS
14	TSI 253	Hidrologi Rekayasa	2	0	0	2	TSI 253 TS A	Sunaryo, M.Eng.
							TSI 253 TS B	Mas Mera, Ph.D
							TSI 253 TS C	Sunaryo, M.Eng.
							TSI 253 TS D	Mas Mera, Ph.D
15	TSI 261	Perencanaan Geometrik Jalan	1	1	0	2	TSI 261 TS A	Muhammad Aminsyah, MT
							TSI 261 TS B	Hendra Gunawan, MT
							TSI 261 TS C	Muhammad Aminsyah, MT
							TSI 261 TS D	Hendra Gunawan, MT
Semester V								
16	TSI 305	Survey dan Pemetaan	1	1	0	2	TSI 305 TS A	Masril Syukur, M.Sc
							TSI 305 TS B	Masril Syukur, M.Sc
							TSI 305 TS C	Masril Syukur, M.Sc
							TSI 305 TS D	Masril Syukur, M.Sc
17	TSI 325	Mekanika Rekayasa IV	2	1	0	3	TSI 325 TS A	Oscar Fitrah Nur, MT
							TSI 325 TS B	Jafri Tanjung, Dr. Eng.
							TSI 325 TS C	Oscar Fitrah Nur, MT
							TSI 325 TS D	Jafri Tanjung, Dr. Eng.
18	TSI 333	Konstruksi Beton I	2	0	0	2	TSI 333 TS A	Riza Aryanti, MT
							TSI 333 TS B	Prof. Zaidir, Dr. Eng.
							TSI 333 TS C	Riza Aryanti, MT
							TSI 333 TS D	Prof. Zaidir, Dr. Eng.
19	TSI 335	Konstruksi Baja I	1	1	0	2	TSI 335 TS A	Jati Sunaryati, Ph.D
							TSI 335 TS B	Riza Aryanti, MT
							TSI 335 TS C	Jati Sunaryati, Ph.D
							TSI 335 TS D	Riza Aryanti, MT
20	TSI 343	Mekanika Tanah II	2	1	0	3	TSI 343 TS A	Hendri Gusti Putra, MT
								Rina Yuliet, MT
							TSI 343 TS B	Abdul Hakam, Ph.D
								Andriani, MT
							TSI 343 TS C	Hendri Gusti Putra, MT
								Rina Yuliet, MT
21	TSI 355	Irigasi dan Bangunan Air	1	1	0	2	TSI 355 TS A	Febbruarman, MT
							TSI 355 TS B	Sunaryo, M.Eng.
							TSI 355 TS C	Febbruarman, MT
							TSI 355 TS D	Sunaryo, M.Eng.
22	TSI 365	Terminal	2	0	0	2	TSI 365 TS A	Titi Kurniati, MT
							TSI 365 TS B	Yossyafra, Ph.D
							TSI 365 TS C	Titi Kurniati, MT
							TSI 365 TS D	Yossyafra, Ph.D

No.	Mata Kuliah		Jumlah Sks				Nama Kelas	Nama Dosen							
	Kode	Nama	T	P	PL	Total									
23	TSI 371	Manajemen Konstruksi	2	0	0	2	TSI 371 TS A	Amda Rusdi Muis, MT							
							TSI 371 TS B	Akhmad Suradji, Ph.D							
							TSI 371 TS C	Dr. Bambang Istijono							
							TSI 371 TS D	Yervi Hesna, MT							
Semester VII															
24	TSI 407	Peng. Mekanikal, Elektrikal dan Plumbing	2	0	0	2	TSI 407 TS A	Rudy Ferial, MT							
							TSI 407 TS B	Sri Umiati, MT							
							TSI 407 TS C	Elim Hasan, MS							
25	TSI 409	Metodologi Penelitian	2	0	0	2	TSI 409 TS A	Purnawan, Ph.D							
							TSI 409 TS B	Fauzan, Dr. Eng.							
							TSI 409 TS C	Purnawan, Ph.D							
							TSI 409 TS D	Febrin Anas Ismail, Dr. Eng.							
26	TSI 427	Teori Getaran	2	1	0	3	TSI 426 TS A	Oscar Fitrah Nur, MT							
							TSI 426 TS B	Jati Sunaryati, Ph.D							
							TSI 426 TS C	Febrin Anas Ismail, Dr. Eng.							
							TSI 426 TS D	Jati Sunaryati, Ph.D							
27	TSI 429	Perencanaan Proyek Konstruksi	1	1	0	2	TSI 427 TS A	Prof. Zaidir, Dr. Eng. Daz Edwiza, MS							
							TSI 427 TS B	Hendri Gusti Putra, MT Abdul Hakam, Ph.D							
							TSI 427 TS C	Prof. Zaidir, Dr. Eng. Daz Edwiza, MS							
							TSI 427 TS D	Hendri Gusti Putra, MT Abdul Hakam, Ph.D							
							28	TSI 475	Ekonomi Rekayasa	2	0	0	2	TSI 475 TS A	Yervi Hesna, MT
														TSI 475 TS B	Amda Rusdi Muis, MT
TSI 475 TS C	Akhmad Suradji, Ph.D														
TSI 475 TS D	Dr. Bambang Istijono														
29	TSI 477	Metode Konstruksi dan Alat Berat	2	0	0	2	TSI 477 TS A	Amda Rusdi Muis, MT							
							TSI 477 TS B	Yervi Hesna, MT Elim Hasan, MS							
							TSI 477 TS C	Amda Rusdi Muis, MT							
							TSI 477 TS D	Elim Hasan, MS Yervi Hesna, MT							
30	TSI 480	Kerja Praktek	0	0	2	2	TSI 480 TS	Elim Hasan, MS							
Semester VIII															
31	AND 401	Kuliah Kerja Nyata	0	0	4	4	AND 401 TS	Adam Malik, M.Eng.							
32	TSI 490	Tugas Akhir	5	0	0	5	TSI 490 TS	Muhammad Aminsyah, MT							
33	TSI 491	Seminar Tugas Akhir	1	0	0	1	TSI 491 TS	Muhammad Aminsyah, MT							
Pilihan Struktur															
34	TSI 431	Metode Elemen Hingga	2	0	0	2	TSI 431 TS	Dr. Rhendy Thamrin							
35	TSI 435	Struktur Beton Prategang	2	0	0	2	TSI 435 TS	Fauzan, Dr. Eng.							
Pilihan Geoteknik															
36	TSI 445	Mekanika Tanah Lanjut	2	0	0	2	TSI 445 TS	Rina Yuliet, MT							
								Andriani, MT							
37	TSI 449	Dinamika Tanah	2	0	0	2	TSI 449 TS	Hendri Gusti Putra, MT							
								Delfebriyadi, MT							

No.	Mata Kuliah		Jumlah Sks				Nama Kelas	Nama Dosen
	Kode	Nama	T	P	PL	Total		
Pilihan Sumber Daya Air								
38	TSI 452	Rekayasa Air Tanah	2	0	0	2	TSI 452 TS	Februarman, MT
39	TSI 453	Rekayasa Sungai	2	0	0	2	TSI 452 TS	Darwizal Daoed, MS
Pilihan Transportasi								
40	TSI 461	Manajemen Lalu Lintas	2	0	0	2	TSI 461 TS	Purnawan, Ph.D
41	TSI 462	Sistem Angkutan Umum	2	0	0	2	TSI 462 TS *	Yossyafra, Ph.D
Pilihan Konstruksi								
42	TSI 471	Manajemen Bencana	2	0	0	2	TSI 471 TS	Dr. Bambang Istijono
43	TSI 472	Pengendalian Kualitas	2	0	0	2	TSI 472 TS	Dr. Bambang Istijono
44	TSI 476	Manajemen Infrastruktur	2	0	0	2	TSI 476 TS	Akhmad Suradji, Ph.D

Catatan :

T : Teori

P : Pratikum

PL : Pratikum Lapangan

* : Dosen Non PNS



Prof. Dr. -Ing. Hairul Abral

NIP. 19660817 199212 1 001

Lampiran : Surat Keputusan Dekan Fakultas Teknik Universitas Andalas
 Nomor : 006/XIII/I/FT-Unand/2013
 Tanggal : 22 Januari 2013
 Tentang : Surat Keputusan Pelaksanaan Tugas Dosen Semester Ganjil TA. 2012/2013 Program Sarjana (S1)
 Jurusan **Teknik Industri** Fakultas Teknik Universitas Andalas

No.	Mata Kuliah		Jumlah Sks				Nama Kelas	Nama Dosen
	Kode	Nama	T	P	PL	Total		
Semester I								
1	HKU 110	Pendidikan Agama	3	0	0	3	HKU 110 TI A HKU 110 TI B	Izharman, M.Ag Rusdja Rustam, M.Ag
2	PAM 111	Kalkulus I	3	0	0	3	PAM 111 TI A PAM 111 TI B	Arrival Rince Putri, M.Si Riri Lestari, M.Sc
3	PAP 113	Fisika Dasar I	2	1	0	3	PAP 113 TI A PAP 113 TI B	Alimin Mahyudin, M.Si Rahmat Rasyid, M.Si
4	SSI 110	Bahasa Indonesia	3	0	0	3	SSI 110 TI A SSI 110 TI B	M. Yunis, MA Elly Delfia, M.Hum Lili Miwirdi, M.Hum *
5	TIA 101	Pengantar Teknik Industri	3	0	0	3	TIA 101 TI A TIA 101 TI B	Lusi Susanti, Dr. Eng. Dr. Alizar Hasan
6	TIA 103	Pengantar Ilmu Ekonomi	2	0	0	2	TIA 103 TI A TIA 103 TI B	Neng Kamarni, M.Si Dedi Julianto, SE * Amna Suresti, M.Si
7	TIA 105	Pemrograman dan Dasar Komputer	2	0	0	2	TIA 105 TI A TIA 105 TI B	Dr. Ahmad Syafruddin Indrapriyatna Dr. Rika Ampuh Hadiguna
8	TLI 110	Pengetahuan Lingkungan	2	0	0	2	TLI 110 TI A TLI 110 TI B	Suarni S Abuzar, M.S Tivany Edwin, M.Eng.
Semester III								
9	PAM 211	Matriks dan Ruang Vektor	3	0	0	3	PAM 211 TI A PAM 211 TI B	Dr. Admi Nazra Syafruddin, M.Si
10	TMS 203	Material Teknik	2	1	0	3	TMS 203 TI A TMS 203 TI B	Dr. Is Prima Nanda Ilhamdi, M. Eng.
11	TMS 205	Proses Produksi I	2	1	0	3	TMS 205 TI A TMS 205 TI B	Adam Malik, M.Eng. Firman Ridwan, Ph.D
12	TIA 201	Teori Probabilitas	3	0	0	3	TIA 201 TI A TIA 201 TI B	Difana Meilani, MISC Dr. Alexie Herryandie Bronto Adi
13	TIA 203	Elektronika Industri	2	0	0	2	TIA 203 TI A TIA 203 TI B	Darwison, MT Darwison, MT
14	TIA 205	Perancangan Sistem Kerja dan Ergonomi	2	0	0	2	TIA 205 TI A TIA 205 TI B	Lusi Susanti, Dr. Eng. Lusi Susanti, Dr. Eng.
15	TIA 207	Mekanika Teknik	2	0	0	2	TIA 207 TI A TIA 207 TI B	Taufik, MT Taufik, MT
Semester V								
16	TIA 301	Metode Stokastik	3	0	0	3	TIA 301 TI A TIA 301 TI B	Dr. Ahmad Syafruddin Indrapriyatna Dr. Alexie Herryandie Bronto Adi Prima Fithri, MT *
17	TIA 303	Ekonomi Teknik	2	0	0	2	TIA 303 TI A TIA 303 TI B	Afri Adnan, MT Ir. Bakri Bakar *
18	TIA 305	Perencanaan dan Pengendalian Produksi	3	0	0	3	TIA 305 TI A TIA 305 TI B	Henmaidi, Ph.D Dr. Alfadhlan
19	TIA 307	Sistem Pengembangan Produk	2	0	0	2	TIA 307 TI A TIA 307 TI B	Dina Rahmayanti, M.Eng. Yumi Meuthia, MT

No.	Mata Kuliah		Jumlah Sks				Nama Kelas	Nama Dosen
	Kode	Nama	T	P	PL	Total		
20	TIA 309	Sistem Informasi	2	0	0	2	TIA 309 TI A	Difana Meilani, MISD Hadigufri Triha, ST *
							TIA 309 TI B	Dr. Alizar Hasan Hadigufri Triha, ST *
21	TIA 311	Manajemen Sumber Daya Manusia	2	0	0	2	TIA 311 TI A	Dr. Alizar Hasan Prima Fithri, MT *
							TIA 311 TI B	Dr. Alizar Hasan Prima Fithri, MT *
22	TIA 313	Organisasi dan Manajemen Perusahaan Industri	2	0	0	2	TIA 313 TI A	Yumi Meuthia, MT
							TIA 313 TI B	Dr. Alizar Hasan
23	TIA 315	Keselamatan Kerja dan Higiene Perusahaan	2	0	0	2	TIA 315 TI A	Dina Rahmayanti, M.Eng. Hadigufri Triha, ST *
							TIA 315 TI B	Nilda Tri Putri, Ph.D
Semester VI								
24	TIA 310	Kerja Praktek	0	0	2	2	TIA 310 TI	Dina Rahmayanti, M.Eng.
Semester VII								
25	TIA 401	Kewirausahaan	2	0	0	2	TIA 401 TI	Henmaidi, Ph.D Lusi Susanti, Dr. Eng.
26	TIA 403	Simulasi Komputer	3	0	0	3	TIA 403 TI A	Dina Rahmayanti, M.Eng.
							TIA 403 TI B	Dr. Rika Ampuh Hadiguna
27	TIA 405	Analisis dan Perancangan Perusahaan	3	0	0	3	TIA 405 TI A	Henmaidi, Ph.D Prima Fithri, MT *
							TIA 405 TI B	Nilda Tri Putri, Ph.D
28	TIA 407	Perancangan Tata Letak Fasilitas	3	0	0	3	TIA 407 TI A	Dr. Rika Ampuh Hadiguna
							TIA 407 TI B	Dr. Alfadhliani
29	AND401	Kuliah Kerja Nyata	0	0	4	4	AND 401 TI	Adam Malik, M.Eng.
Pilihan								
30	TIA 423	Sistem Perawatan	2	0	0	2	TIA 423 TI	Taufik, MT Prima Fithri, MT *
31	TIA 427	Teori Keputusan	2	0	0	2	TIA 427 TI	Dr. Alexie Herryandie Bronto Adi
32	TIA 429	Distribusi dan Logistik	2	0	0	2	TIA 429 TI	Dina Rahmayanti, M.Eng. Prima Fithri, MT *
33	TIA 431	Manajemen Strategi	2	0	0	2	TIA 431 TI	Yumi Meuthia, MT
34	TIA 439	Sistem Persediaan	2	0	0	2	TIA 439 TI	Henmaidi, Ph.D
35	TIA 447	Perancangan Eksperimen	2	0	0	2	TIA 447 TI	Dr. Ahmad Syafruddin Indrapriyatna
Semester VIII								
36	TIA 490	Tugas Akhir	5	0	0	5	TIA 490 TI	Yumi Meuthia, MT

Catatan :

T : Teori

P : Pratikum

PL : Pratikum Lapangan

* : Dosen Non PNS



Dekan,

Prof. Dr. -Ing. Hairul Abral

NIP. 19660817 199212 1 001

Lampiran : Surat Keputusan Dekan Fakultas Teknik Universitas Andalas
 Nomor : 006/XIII/I/FT-Unand/2013
 Tanggal : 22 Januari 2013
 Tentang : Surat Keputusan Pelaksanaan Tugas Dosen Semester Ganjil TA. 2012/2013 Program Sarjana (S1)
 Jurusan **Teknik Lingkungan** Fakultas Teknik Universitas Andalas

No.	Mata Kuliah		Jumlah Sks				Nama Kelas	Nama Dosen
	Kode	Nama	T	P	PL	Total		
Semester I								
1	HKU 120	Pendidikan Kewarganegaraan	3	0	0	3	HKU 120 TL	
2	ISP 110	Ilmu Sosial dan Budaya Dasar	3	0	0	3	ISP 110 TL	Lucky Zamzami, M.Soc
3	PAK 115	Kimia Dasar I	3	0	0	3	PAK 115 TL	Bustanul Arifin, M.Si
4	PAM 111	Kalkulus I	3	0	0	3	PAM 111 TL	Syafruddin, M.Si
5	PAP 113	Fisika Dasar I	3	0	0	3	PAP 113 TL	Dian Milvita, M.Si
6	SSI 110	Bahasa Indonesia	3	0	0	3	SSI 110 TL	Elly Delfia, M.Hum Lili Miwirdi, M.Hum *
7	TLI 110	Pengetahuan Lingkungan	2	0	0	2	TLI 110 TL	Yenni Ruslinda, MT Taufik Ihsan, ST *
Semester III								
8	TLI 211	Matematika Rekayasa	3	0	0	3	TLI 211 TL	Reri Afrianita, MT
9	TLI 213	Statistika Lingkungan	2	0	0	2	TLI 213 TL	Vera S Bachtiar, Ph.D Reri Afrianita, MT
10	TLI 215	Hukum Lingkungan	2	0	0	2	TLI 215 TL	Rembrandt, M.Pd
11	TLI 221	Mekanika Rekayasa	2	0	0	2	TLI 221 TL	Vera S Bachtiar, Ph.D
12	TLI 223	Mekanika Fluida I	2	0	0	2	TLI 223 TL	Reri Afrianita, MT
13	TLI 231	Kimia Lingkungan	3	0	0	3	TLI 231 TL	Zulkarnaini, M.Si Tivany Edwin, M.Eng.
14	TLI 233	Mikrobiologi Lingkungan	3	0	0	3	TLI 233 TL	Dr. Fuji Astuti
15	TLI 271	Kesehatan Lingkungan	2	0	0	2	TLI 271 TL	Tivany Edwin, M.Eng.
Semester V								
16	TLI 321	Hidrologi Lingkungan	2	0	0	2	TLI 321 TL	Vera S Bachtiar, Ph.D
17	TLI 331	Unit Operasi	3	0	0	3	TLI 331 TL A TLI 331 TL B	Suarni S. Abuzar, MS Dr. Slamet Rahardjo
18	TLI 341	Teknik Penyediaan Air Minum	3	0	0	3	TLI 341 TL A TLI 341 TL B	Dr. Puti Sri Komala Taufik Ihsan, ST * Esmiralda, MT Yeggi Darnas, MT *
19	TLI 351	Teknik Pengolahan Sampah	2	0	0	2	TLI 351 TL	Yenni Ruslinda, MT
20	TLI 371	Epidemiologi Lingkungan	2	0	0	2	TLI 371 TL	Zulkarnaini, M.Si Tivany Edwin, M.Eng.
21	TLI 373	Toksikologi Lingkungan	2	0	0	2	TLI 373 TL	Esmiralda, MT
22	TLI 381	Pengelolaan Kualitas Lingkungan	2	0	0	2	TLI 381 TL	Dr. Slamet Rahardjo Taufik Ihsan, ST *
23	TLI 383	Ekonomi Rekayasa	2	0	0	2	TLI 383 TL	Yeggi Darnas, MT * Taufik Ihsan, ST *
Semester VII								
24	TLI 441	Perencanaan Bangunan Pengolahan Air Minum	3	0	0	3	TLI 441 TL A TLI 441 TL B	Suarni S. Abuzar, MS Dr. Slamet Rahardjo Esmiralda, MT
25	TLI 443	Perencanaan Bangunan Pengolahan Air Buangan	3	0	0	3	TLI 443 TL	Dr. Puti Sri Komala
26	TLI 481	Pengolahan Buangan Industri	2	0	0	2	TLI 481 TL	Yommi Dewilda, MT Yenni Ruslinda, MT

No.	Mata Kuliah		Jumlah Sks				Nama Kelas	Nama Dosen
	Kode	Nama	T	P	PL	Total		
27	TLI 483	Analisis Mengenai Dampak Lingkungan	3	0	0	3	TLI 483 TL	Zulkarnaini, M.Si Yeggi Darnas, MT *
28	TLI 491	Kerja Praktek	0	0	2	2	TLI 491 TL	Yommi Dewilda, MT
Pilihan								
29	TLI 461	Pengendalian Bising	2	0	0	2	TLI 461 TL	Yommi Dewilda, MT Taufik Ihsan, ST *
30	TLI 485	Sistem Manajemen Lingkungan	2	0	0	2	TLI 485 TL	Esmiralda, MT Zulkarnaini, M.Si
Semester VIII								
31	AND 401	Kuliah Kerja Nyata	0	0	4	4	AND 401 TL	Adam Malik, M.Eng.
32	TLI 492	Seminar dan Tugas Akhir	5	0	0	5	TLI 492 TL	Vera S Bachtiar, Ph.D

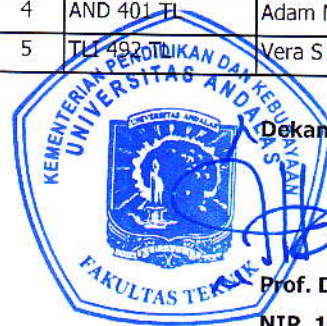
Catatan :

T : Teori

P : Pratikum

PL : Pratikum Lapangan

* : Dosen Non PNS



Prof. Dr. -Ing. Hairul Abral

NIP. 19660817 199212 1 001

Lampiran : Surat Keputusan Dekan Fakultas Teknik Universitas Andalas
 Nomor : 006/XIII/I/FT-Unand/2013
 Tanggal : 22 Januari 2013
 Tentang : Surat Keputusan Pelaksanaan Tugas Dosen Semester Ganjil TA. 2012/2013 Program Sarjana (S1)
 Jurusan **Teknik Elektro** Fakultas Teknik Universitas Andalas

No.	Mata Kuliah		Jumlah Sks				Nama Kelas	Nama Dosen
	Kode	Nama	T	P	PL	Total		
Semester I								
1	HKU 110	Pendidikan Agama	3	0	0	3	HKU 110 TE A	Izharman, M.Ag
							HKU 110 TE B	Rusdja Rustam, M.Ag
							HKU 110 TE C	Rusdja Rustam, M.Ag
2	PAK 115	Kimia Dasar	2	0	0	2	PAK 115 TE A	Prof. Dr. Safni
							PAK 115 TE B	Yefrida, MS
							PAK 115 TE C	Dr. Zilfa
3	PAM 111	Kalkulus	3	0	0	3	PAM 111 TE A	Yudiantri Asdi, M.Sc
							PAM 111 TE B	Effendi, M.Si
							PAM 111 TE C	Syafruddin, M.Si
4	PAP 113	Fisika Listrik Magnet	3	0	0	3	PAP 113 TE A	Afdhal Muttaqin, M.Si
							PAP 113 TE B	Arif Budiman, M.Si
							PAP 113 TE C	Meqorry Yusfi, M.Si
5	SSE 110	Bahasa Inggris	3	0	0	3	SSE 110 TE A	Wita Fritiani, SS *
							SSE 110 TE B	Afri Meldam, SS *
							SSE 110 TE C	Nelmira Dewita, SS *
6	TLE 101	Pengenalan Teknik Elektro	2	0	0	2	TLE 101 TE A	Andi Pawowoi, MT
								Rahmadi Kurnia, Dr. Eng.
							TLE 101 TE B	Andi Pawowoi, MT
								Rahmadi Kurnia, Dr. Eng.
							TLE 101 TE C	Andi Pawowoi, MT
								Rahmadi Kurnia, Dr. Eng.
7	TLE 103	Dasar Komputer	2	0	0	2	TLE 103 TE A	Darmawan, ST
							TLE 103 TE B	Zaini, Ph.D
							TLE 103 TE C	Zaini, Ph.D
8	TLI 110	Pengetahuan Lingkungan	2	0	0	2	TLI 110 TE A	Yommi Dewilda, MT
							TLI 110 TE B	Yommi Dewilda, MT
							TLI 110 TE C	Zulkarnaini, M.Si
Semester III								
9	TIE 302	Manajemen Industri	2	0	0	2	TIE 302 TE A	Hadigufri Triha, ST *
							TIE 302 TE B	Dina Rahmayanti, M.Eng.
10	TLE 201	Rangkaian Listrik II	3	0	0	3	TLE 201 TE A	Melda Latif, MT
							TLE 201 TE B	Andi Pawowoi, MT
							TLE 201 TE C	Eka Putra Waldi, M.Eng.
11	TLE 203	Dasar Elektronika	3	0	0	3	TLE 203 TE A	Rahmadi Kurnia, Dr. Eng.
							TLE 203 TE B	Darwison, MT
							TLE 203 TE C	Darwison, MT
12	TLE 205	Medan Elektromagnetik	3	0	0	3	TLE 205 TE A	Ariadi Hazmi, Dr. Eng.
							TLE 205 TE B	Eka Putra Waldi, M.Eng.
13	TLE 207	Matematika Teknik II	3	0	0	3	TLE 207 TE A	Heru Dibyo Laksono, MT
							TLE 207 TE B	Abdul Rajab, MT
14	TLE 209	Probabilitas dan Statistik	3	0	0	3	TLE 209 TE A	Mumuh Muharam, MT
							TLE 209 TE B	Mumuh Muharam, MT
15	TLE 211	Pengukuran Besaran Listrik	2	0	0	2	TLE 211 TE A	Melda Latif, MT
							TLE 211 TE B	Eka Putra Waldi, M.Eng.
Semester IV								
16	TLE 214	Praktikum I	0	2	0	2	TLE 214 TE	Eka Putra Waldi, M.Eng.

No.	Mata Kuliah		Jumlah Sks				Nama Kelas	Nama Dosen
	Kode	Nama	T	P	PL	Total		
Semester V								
17	TMS 102	Menggambar Teknik	2	0	0	2	TMS 102 TE	Adam Malik, M.Sc
18	ISP 110	Ilmu Sosial Budaya Dasar	3	0	0	3	ISP 110 TE A	Yulkardi, M.Si
							ISP 110 TE B	Nilda Efemi, M.Si *
19	TLE 301	Sistem Cerdas	2	0	0	2	TLE 301 TE A	Zaini, Ph.D
							TLE 301 TE B	Darwison, MT
20	TLE 303	Sistem Kendali Cerdas	2	0	0	2	TLE 303 TE	Heru Dibyo Laksono, MT
21	TLE 305	Sistem Distribusi	3	0	0	3	TLE 305 TE	Syukri Yunus, M.Sc
22	TLE 307	Analisa Sistem Tenaga Listrik I	3	0	0	3	TLE 307 TE	Syafii, Ph.D Syukri Yunus, M.Sc
23	TLE 309	Mesin DC dan Mesin Sinkron	2	0	0	2	TLE 309 TE	Refdinal Nazir, Ph.D Andi Pawowoi, MT
24	TLE 311	Proteksi Tegangan Lebih	2	0	0	2	TLE 311 TE	Arladi Hazmi, Dr. Eng.
25	TLE 313	Sistem Transmisi Komunikasi	2	0	0	2	TLE 313 TE	Fitrilina, MT
26	TLE 315	Antena dan Propagasi	3	0	0	3	TLE 315 TE	Firdaus, MT
27	TLE 317	Rekayasa Trafik	3	0	0	3	TLE 317 TE	Rahmadi Kurnia, Dr. Eng.
28	TLE 319	Pengolahan Sinyal Digital	3	0	0	3	TLE 319 TE A	Mumuh Muharam, MT
							TLE 319 TE B	Mumuh Muharam, MT
29	TLE 321	Sistem Komunikasi Bergerak	2	0	0	2	TLE 321 TE	Fitrilina, MT
30	TLE 323	Transformator dan Mesin Induksi	2	0	0	2	TLE 323 TE	Refdinal Nazir, Ph.D Rizka Amalia, ST *
Semester VI								
31	AND 401	Kuliah Kerja Nyata	0	0	3	3	AND 401 TE	Adam Malik, M.Eng.
Semester VII								
32	SSI 110	Bahasa Indonesia	3	0	0	3	SSI 110 TE A	Sri Wahyuni, M.Ed
							SSI 110 TE B	Elly Delfia, M.Hum
33	TLE 401	Sistem Proteksi	3	0	0	3	TLE 401 TE	Syafii, Ph.D
34	TLE 403	Aplikasi Mikrokontroler pada Sistem Tenaga	2	0	0	2	TLE 403 TE	Refdinal Nazir, Ph.D Darwison, MT
35	TLE 405	Teknik Penyambungan	2	0	0	2	TLE 405 TE	Rahmadi Kurnia, Dr. Eng.
36	TLE 407	Jaringan Komputer dan Komunikasi Data	3	0	0	3	TLE 407 TE	Darmawan, ST
37	TLE 411	KP dan Seminar	0	0	2	2	TLE 411 TE	Fitrilina, MT
Pilihan 1 Konsentrasi Konversi Energi								
38	TLE 421	Analisa Transien Mesin Listrik	2	0	0	2	TLE 421 TE	Refdinal Nazir, Ph.D
39	TLE 423	Elektronika Daya Lanjut	2	0	0	2	TLE 423 TE	Melda Latif, MT
40	TLE 429	Transformator Lanjut	2	0	0	2	TLE 429 TE	Andi Pawowoi, MT
Pilihan 2 Konsentrasi Sistem Tenaga								
41	TLE 425	Gardu Induk dan Pembumian Sistem Tenaga	2	0	0	2	TLE 425 TE	Syafii, Ph.D Abdul Rajab, MT
42	TLE 427	Kendali Sistem Tenaga	2	0	0	2	TLE 427 TE	Heru Dibyo Laksono, MT
Pilihan 3 Konsentrasi Telekom								
43	TLE 431	Sistem Komunikasi Optik	2	0	0	2	TLE 431 TE	Fitrilina, MT
44	TLE 433	Pengolahan Suara	2	0	0	2	TLE 433 TE	Fitrilina, MT
45	TLE 435	Teknologi Informasi dan Multimedia	2	0	0	2	TLE 435 TE	Ardhian Agung Yulianto, MT
Semester VIII								
46	TLE 402	Pratikum II	0	2	0	2	TLE 402 TE	Eka Putra Waldi, M.Eng.
47	TLE 480	Tugas Akhir dan Seminar	4	0	0	4	TLE 480 TE	Fitrilina, MT

Catatan :

T : Teori

P : Pratikum

PL : Pratikum Lapangan

* : Dosen Non PNS



Prof. Dr. -Ing. Hairul Abral

NIP. 19660817 199212 1 001