



**KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN
UNIVERSITAS SRIWIJAYA
FAKULTAS TEKNIK**

Jalan Raya Prabumulih KM 32 Inderalaya (30662) Telepon (0711) 580062

**KEPUTUSAN
DEKAN FAKULTAS TEKNIK
Nomor : 008/UN9.1.3/SK-DT/2015**

Tentang
NAMA-NAMA DOSEN YANG MEMBERIKAN KULIAH/TUTORIAL PADA
FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS SRIWIJAYA KAMPUS INDERALAYA
PERIODE SEMESTER GENAP TAHUN AKADEMIK 2014/2015

DEKAN FAKULTAS TEKNIK

MEMPERHATIKAN : Surat Keputusan Rektor Universitas Sriwijaya Nomor : 137/UN.9/DT.Kep/2014, Tanggal : 28 Mei 2014 tentang Kalender Akademik Universitas Sriwijaya TA 2014/2015

MENIMBANG :

- Pelaksanaan Perkuliahan Semester Genap TA 2014/2015 di Fakultas Teknik UNSRI Kampus Inderalaya yang berlangsung mulai tanggal 12 Januari 2015 Sampai Dengan 24 April 2015 dipandang perlu menerbitkan Surat Keputusan kepada Saudara untuk memberikan kuliah/tutorial dan pengujian pada Jurusan Teknik Elektro FT Unsri Kampus Inderalaya.
- Bahwa Sehubungan dengan butir a tersebut diatas, maka perlu dikeluarkan Surat Keputusan sebagai Pedoman dan landasan hukumnya

MENINGGAT :

- Undang-undang Nomor : 32 Tahun 1961.
- Peraturan Pemerintah Nomor : 42 Tahun 1960.
- Peraturan Pemerintah Nomor : 60 Tahun 1999.
- Keputusan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan No. 257/MPN.A4/KP/2011 tentang Pengangkatan Rektor Universitas Sriwijaya
- Keputusan Rektor Unsri No. 137/UN.9/DT.Kep/2014, tanggal 28 Mei 2014, tentang Kalender Akademik Universitas Sriwijaya TA 2014/2015.
- Keputusan Rektor Universitas Sriwijaya Nomor : 0041/UN.9/KP/2013 tanggal 19 Pebruari 2013 tentang Pengangkatan Dekan Fakultas Teknik Universitas Sriwijaya masa tugas 2013 – 2017.

MEMUTUSKAN

MENETAPKAN

Pertama : Nama-nama Dosen yang memberikan kuliah/tutorial pada Jurusan Teknik Elektro Fakultas Teknik Universitas Sriwijaya Kampus Inderalaya Periode Semester Genap TA 2014/2015

Kedua : Segala biaya yang timbul akibat dikeluarkannya Surat Keputusan ini dibebankan kepada anggaran Fakultas Teknik Universitas Sriwijaya, atau anggaran yang disediakan untuk itu.

Ketiga : Keputusan ini berlaku sejak tanggal dikeluarkan, dengan ketentuan bahwa segala sesuatu akan diubah dan diperbaiki sebagaimana mestinya apabila terdapat kekeliruan dalam Keputusan ini.

Ditetapkan di : Inderalaya
Pada tanggal : 02 Januari 2015
Dekan,

✓ Prof. Dr. Ir. H. M. Taufik Toha, DEA.
NIP. 19530814 198503 1 002

TEMBUSAN :

- Rektor Universitas Sriwijaya
- Ketua Jurusan Teknik Elektro FT. Unsri
- Bendahara Pengeluaran Pembantu FT. Unsri
- Yang bersangkutan



KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN
UNIVERSITAS SRIWIJAYA
FAKULTAS TEKNIK

Jalan Raya Prabumulih KM 32 Inderalaya (30662) Telepon (0711) 580062

Daftar : Lampiran Surat Keputusan Dekan Fakultas Teknik Unsri Kampus Inderalaya
 Nomor : 008/UN9.1.3/ SK-FT/2015
 Tanggal : 02 Januari 2015

NO	NAMA DOSEN	MATA KULIAH	SMT/ KLS	SKS	Jumlah SKS	Beban SKS
1.	Prof. Ir. H. Zainuddin Nawawi, M.M, NIP. 195903031985031004	Proteksi Rele	VI TTL	2	2/2 = 1	3
		Proteksi Tegangan Lebih Surja Petir	VI TTL	2	2/2 = 1	
		Dielektrika	VI TTL	2	2/2 = 1	
2.	Dr. Ir. H. Syamsuri Zaini, M.M NIP. 195803041987031002	Matematika Teknik II	IVA	3	3/2 = 1,5	7
		Matematika Teknik II	IVB	3	3/2 = 1,5	
		Manajemen Industri	VIIIA	2	2/1 = 2	
		Manajemen Industri	VIIIB	2	2/1 = 2	
3.	Dr. M. Abu Bakar Siddik, S.T, M.Eng NIP. 197108141999031005	Proteksi Tegangan Lebih Surja Petir	VI TTL	2	2/2 = 1	1
4.	M. Irfan Jambak, S.T, M.Eng, PhD NIP. 197110012006041001	Proteksi Rele	VI TTL	2	2/2 = 1	2
		Transmisis Arus Searah	VI TTL	2	2/2 = 1	
5.	Ir. H. Hairul Alwani HA, M.T NIP. 195709221987031003	Konversi Energi Listrik	IVA	2	2/2 = 1	2
		Konversi Energi Listrik	IVB	2	2/2 = 1	
6.	Ir. Rudyanto Thayib, M.Sc NIP. 195601051985031003	Medan Elektromagnetik	IVA	3	3/2 = 1,5	6
		Medan Elektromagnetik	IVB	3	3/2 = 1,5	
		Sistem Pembumian	VI TTL	2	2/2 = 1	
		Analisa Sistem Tenaga Lanjut	VI TTL	2	2/1 = 2	
7.	Ir. Zaenal Husin, M.Sc NIP. 195602141985031002	Sistem Mikroprosesor	VI TTK	3	3/1 = 3	3
8.	Ir. Antonius Hamdadi, M.S NIP. 195612141986031002	Matematika Teknik II	IVA	3	3/2 = 1,5	7
		Matematika Teknik II	IVB	3	3/2 = 1,5	
		Metode Numerik	IVA	2	2/1 = 2	
		Metode Numerik	IVB	2	2/1 = 2	
9.	Ir. Ansyori, M.T NIP. 195708311987031001	Medan Elektromagnetik	IVA	3	3/2 = 1,5	8
		Medan Elektromagnetik	IVB	3	3/2 = 1,5	
		Sistem Pembumian	VI TTL	2	2/2 = 1	
		Antena dan Propagasi	VI TTI	3	3/2 = 1,5	
		Sistem Komunikasi Optik	VI TTI	3	3/2 = 1,5	
		Dielektrika	VI TTL	2	2/2 = 1	
10.	Ir. Sariman, M.S NIP. 195807071987031004	Rangkaian Listrik III	IVA	3	3/2 = 1,5	7
		Rangkaian Listrik III	IVB	3	3/2 = 1,5	
		Sistem Kendali Optimal	VI TTK	3	3/1 = 3	
		Analisa Mesin-mesin Listrik	VI TTL	2	2/2 = 1	
11.	Ir. M. Suparlan, M.S NIP. 195706061987031002	Penggunaan Motor Listrik	VI TTL	2	2/1 = 2	1
12.	Ir. Aryulius Jasuan, M.T NIP. 195904041988111001	Elektronika Daya	VI TTL	3	3/1 = 3	6
		Elektronika Komunikasi	VI TTI	3	3/1 = 3	
13.	Ir. Hj. Dwirina Yuniarti, M.T NIP. 196106181989032003	Rangkaian Listrik I	IIA	3	3/2 = 1,5	4,5
		Rangkaian Listrik I	IIB	3	3/2 = 1,5	
		Rangkaian Listrik I	IIC	3	3/2 = 1,5	
14.	Ir. Armin Sofiyani, M.T NIP. 196411031995121001	Kewirausahaan	VIIIA	2	2/1 = 2	4
		Kewirausahaan	VIIIB	2	2/1 = 2	
15.	Ir. Sri Agustina, M.T NIP. 196108181990032003	Fisika Dasar II	IIA	3	3/1 = 3	10
		Fisika Dasar II	IIB	3	3/1 = 3	
		Fisika Dasar II	IIC	3	3/1 = 3	
		Analisa Mesin-mesin Listrik	VI TTL	2	2/2 = 1	
16.	Ir. Edy Lazuardi, M.T NIP. 195806021982031003	Distribusi Sistem Tenaga	VI TTL	3	3/1 = 3	3
18.	Ike Bayusari, S.T, M.T NIP. 197010181997022001	Kalkulus II	IIA	3	3/2 = 1,5	4,5
		Kalkulus II	IIB	3	3/2 = 1,5	
		Kalkulus II	IIC	3	3/2 = 1,5	

A



KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN
UNIVERSITAS SRIWIJAYA
FAKULTAS TEKNIK

Jalan Raya Prabumulih KM 32 Indralaya (30662) Telepon (0711) 580062

NO	NAMA DOSEN	MATA KULIAH	SMT/ KLS	SKS	Jumlah SKS	Beban SKS
17.	Djulil Amri, S.T, M.T NIP. 196507131997021001	Sistem Pembangkit	VI TTL	3	3/1 = 3	3
19.	Irmawan, S.Si, M.T NIP. 197409172000121002	Dasar Elektronika Dasar Elektronika Dasar Elektronika Pengolahan Sinyal Digital Sistem Kendali Digital	IIA IIB IIC VI TKK VI TKK	2 2 2 2 2	2/1 = 2 2/1 = 2 2/1 = 2 2/1 = 2 2/1 = 2	10
20.	Hermawati, S.T, M.T NIP. 197708102001122001	Kalkulus II Kalkulus II Kalkulus II	IIA IIB IIC	3 3 3	3/2 = 1,5 3/2 = 1,5 3/2 = 1,5	4,5
21.	Hera Hikmarika, S.T, M.T NIP. 197812072002122002	Dasar Sistem Kendali Dasar Sistem Kendali Sistem Kendali Adaptif	IVA IVB VI TKK	2 2 2	2/1 = 2 2/1 = 2 2/1 = 2	6
22.	Caroline, S.T, M.T NIP. 197701252003122002	Rangkaian Listrik I Rangkaian Listrik I Rangkaian Listrik I	IIA IIB IIC	3 3 3	3/2 = 1,5 3/2 = 1,5 3/2 = 1,5	4,5
23.	Hj. Rahmawati, S.T, M.T NIP. 197711262003122001	Konversi Energi Listrik Konversi Energi Listrik	IVA IVB	2 2	2/2 = 1 2/2 = 1	2
24.	Baginda Oloan Siregar, S.T, M.T NIP. 197206022005011002	Pemrograman Berorientasi Objek	VI TKK	3	3/1 = 3	3
25.	Abdul Haris Dalimunthe, S.T, M.TI NIP. 198407152008121002	Dasar Sistem Informasi Dasar Sistem Informasi Dasar Sistem Informasi Sistem Basis Data Basis Data	IIA IIB IIC VI TKK VI TTI	2 2 2 3 3	2/2 = 1 2/2 = 1 2/2 = 1 3/2 = 1,5 3/2 = 1,5	6
27.	Desi Windi Sari, S.T, M.Eng NIP. 197812072008122001	Dasar Sistem Informasi Dasar Sistem Informasi Dasar Sistem Informasi Sistem Basis Data Basis Data	IIA IIB IIC VI TKK VI TTI	2 2 2 3 3	2/2 = 1 2/2 = 1 2/2 = 1 3/2 = 1,5 3/2 = 1,5	6
28.	Puspa Kurniasari, S.T, M.T NIP. 198404162012122002	Rekayasa Teletrafik	VI TTI	3	3/1 = 3	3
29.	Rizda Fitri Kurnia, S.T, M.Eng NIP. 198705312008122002	Rangkaian Listrik III Rangkaian Listrik III	IVA IVB	3 3	3/2 = 1,5 3/2 = 1,5	3
30.	Amperawan, S.T, M.T NIP. 196705231993031002	Mikrokontroler Mikrokontroler Instrumentasi Industri Sistem Kendali Cerdas Sistem Kendali Terdistribusi	IVA IVB VI TKK VI TKK VI TKK	2 2 2 2 2	2/1 = 2 2/1 = 2 2/1 = 2 2/1 = 2 2/1 = 2	10
32.	M. Febrianto, ST.,MT	Sistem Transmisi Sistem Komunikasi Optik	VI TTI VI TTI	3 3	3/1 = 3 3/2 = 1,5	4,5
32.	Widarno, ST.,MT	Antena dan Propagasi	VI TTI	3	3/2 = 1,5	1,5

Indralaya, 02 Januari 2015

D e k a n,

Prof. Dr. Ir. H.M. Taufik Toha, DEAN
NIP. 19530814 198503 1 002