

 ISO 9001 : 2008	DAFTAR KEMAJUAN MAHASISWA PROGRAM STUDI TEKNIK ELEKTRO FAKULTAS TEKNIK	Nomor Dok	:	
		Nomor Revisi	:	00
		Tgl. Berlaku	:	13 Januari 2012
		Klausa ISO	:	

Nama :

NIM :

SEMESTER I

No	Kode MK	Mata Kuliah	sks	Nilai
1	22UBD02001	Pend Kewarganegaraan dan Pancasila	2	
2	22UBD03005	Bahasa Inggris Dasar	3	
3	22UBD02002	Pendidikan Agama	2	
4	2217213001	Dasar Pemrograman Komputer	3	
5	2217213002	Pengantar Teknik Elektro	3	
6	2217214003	Kalkulus Dasar	4	
7	2217214004	Fisika Mekanika / Praktikum	4	
Jumlah / IPK			21	

SEMESTER II

No	Kode MK	Mata Kuliah	sks	Nilai
1	22UBD02003	Bahasa Indonesia	2	
2	2217223001	Bahasa Inggris Teknik Elektro	3	
3	2217223002	Menggambar Teknik / Aplikasi PCB	3	
4	2217223003	Pengukuran Listrik / Praktikum	3	
5	2217224006	Aplikasi Diferensial dan Integral	4	
6	2217224005	Fisika Listrik Magnet / Praktikum	4	
7	2217223004	Rangkaian Listrik Arus Searah	3	
Jumlah / IPK			22	

SEMESTER III

No	Kode MK	Mata Kuliah	sks	Nilai
1	2217213005	Probabilitas dan Statistik	3	
2	2217213016	Medan Elektromagnetik	3	
3	2217213006	Algoritma dan Pemograman Komputer	3	
4	2217213007	Dasar Elektronika / Praktikum	3	
5	2217213008	Rangkaian Logika dan Digital / Praktikum	3	
6	2217214009	Matematika Dasar Teknik	4	
7	2217213010	Rangkaian Listrik Arus Bolak Balik / Praktikum	3	
Jumlah / IPK			22	

SEMESTER IV

No	Kode MK	Mata Kuliah	sks	Nilai
1	2217223007	Dasar Konversi Energi / Praktikum	3	
2	2217223008	Dasar Sistem Telekomunikasi / Praktikum	3	
3	2217223009	Mikroprosesor / Praktikum	3	
4	2217223010	Elektronika Analog	3	
5	2217223011	Dasar Sistem Kontrol / Praktikum	3	
6	2217224012	Matematika Terapan	4	
7	2217223013	Matematika Diskrit	3	
Jumlah / IPK			22	

SEMESTER V

No	Kode MK	Mata Kuliah	sks	Nilai
1	2217213011	Metode Numerik	3	
2	2217213012	Mikrokontroler / Praktikum	3	
3	2217213013	Metode Penelitian	3	
MK Pilihan			12	
1	2217213014	Kewirausahaan	3	
2	2217213015	Etika Profesi	3	
3	2217213101	Mikroelektronika	3	
4	2217213102	Teknik Tenaga Listrik	3	
5	2217213103	Elektronika Daya	3	
6	2217213104	Bahasa Rakitan	3	
7	2217213105	Sistem Instrumentasi Elektronika	3	
8	2217213201	Kecerdasan Buatan / <i>Artificial Intelligence</i>	3	
Jumlah / IPK			21	

SEMESTER VI

No	Kode MK	Mata Kuliah	sks	Nilai
MK Pilihan MBKM			20	
1	2217223101	Elektronika Industri	3	
2	2217223014	Programmable Logic Controller (PLC)	3	
3	2217223015	Pengetahuan Lingkungan dan K3	3	
4	2217223102	Manajemen Industri	3	
5	2217223016	Praktek Kerja Lapangan	3	
6	2217223103	Bahan-bahan Listrik	3	
7	2217223104	Elektronika Digital	3	
8	2217223105	Sistem Linier	3	
9	2217223106	Teknik dan Saluran Transmisi	3	
10	2217223201	Jaringan Komputer	3	
Jumlah / IPK			21	

SEMESTER VII

No	Kode MK	Mata Kuliah	sks	Nilai
MK Pilihan MBKM			20	
1	2217213106	Pengantar Robotika	3	
2	2217213107	Teknik Otomasi	3	
3	2217213108	Teknologi Terintegrasi	3	
4	2217213109	Sistem Pemrosesan Sinyal	3	
5	2217213110	Analisa Sistem Tenaga Listrik	3	
6	2217213111	Arsitektur Sistem Komputer	3	
7	2217213112	Perancangan Sistem Digital	3	
8	2217213113	Sistem Scada	3	
9	2217213202	Forensik Komputer	3	
Jumlah / IPK			15	

SEMESTER VIII

No	Kode MK	Mata Kuliah	sks	Nilai
1	2217226017	Karya Akhir	6	
Jumlah / IPK			6	

IPK :

Total sks yang telah di tempuh :

Palembang,
Dosen PA,

.....