

Tabel 5.a Kurikulum, Capaian Pembelajaran, dan Rencana Pembelajaran

No.	Semester	Kode Mata Kuliah	Nama Mata Kuliah	Mata Kuliah Kompetensi	Bobot Kredit (sks)			Konversi Kredit ke Jam	Capaian Pembelajaran				Dokumen Rencana Pembelajaran	Unit Penyelenggara
					Kuliah/ Responsi/ Tutorial	Seminar	Praktikum/ Praktik/ Praktik Lapangan		Sikap	Pengetahuan	Keterampilan Umum	Keterampilan Khusus		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1	I	UNI 101	Pendidikan Agama (Aqidah)		3	0	0	1.50	V	V	V	V	V	UNI
2	I	UNI 103	Bahasa Inggris I		2	0	0	1.00	V	V	V	V	V	UNI
3	I	ELT 111	Kalkulus I		3	0	0	1.50	V	V	V	V	V	Fakultas
4	I	ELT 113	Fisika I		3	0	0	1.50	V	V	V	V	V	Fakultas
5	I	ELT 115	Menggambar Listrik	V	2	0	0	1.00	V	V	V	V	V	PS
6	I	ELT 117	Ilmu Bahan-bahan Listrik	V	2	0	0	1.00	V	V	V	V	V	PS
7	I	ELT 119	Dasar Elektronika	V	3	0	0	1.50	V	V	V	V	V	PS
8	I	ELT 121	Analisa Numerik	V	2	0	0	1.00	V	V	V	V	V	PS
9	II	UNI 102	Pendidikan Agama (Mua'malah)		3	0	0	1.50	V	V	V	V	V	UNI
10	II	UNI 104	Filsafat Ilmu		3	0	0	1.50	V	V	V	V	V	UNI
11	II	ELT 110	Dasar Sistem Kontrol	V	3	0	0	1.50	V	V	V	V	V	PS
12	II	ELT 112	Kalkulus II		3	0	0	1.50	V	V	V	V	V	Fakultas
13	II	ELT 114	Fisika II		3	0	0	1.50	V	V	V	V	V	Fakultas
14	II	ELT 116	Dasar Konversi Energi Elektrik	V	3	0	0	1.50	V	V	V	V	V	PS
15	II	ELT 118	Dasar Telekomunikasi	V	2	0	0	1.00	V	V	V	V	V	PS
16	II	ELT 120	Prak. Dasar Telekomunikasi	V	0	0	1	1.00	V	V	V	V	V	PS
17	III	UNI 201	Peradaban & Pemikiran Islam		3	0	0	1.50	V	V	V	V	V	UNI
18	III	UNI 203	Bahasa Indonesia		2	0	0	1.00	V	V	V	V	V	UNI
19	III	ELT 211	Kalkulus III		3	0	0	1.50	V	V	V	V	V	Fakultas
20	III	ELT 213	Medan Elektromagnetik	V	3	0	0	1.50	V	V	V	V	V	PS
21	III	ELT 215	Mesin Elektrik I	V	3	0	0	1.50	V	V	V	V	V	PS
22	III	ELT 217	Prak. Dasar Konversi Energi Elektrik	V	0	0	1	1.00	V	V	V	V	V	PS
23	III	ELT 219	Rangkaian Listrik I	V	2	0	0	1.00	V	V	V	V	V	PS
24	III	ELT 221	Pengukuran Listrik	V	2	0	0	1.00	V	V	V	V	V	PS
25	III	ELT 223	Prak. Pengukuran Listrik	V	0	0	1	1.00	V	V	V	V	V	PS
26	IV	UNI 202	PPKN		3	0	0	1.50	V	V	V	V	V	UNI
27	IV	ELT 210	Operasi Sistem Tenaga	V	2	0	0	1.00	V	V	V	V	V	PS
28	IV	ELT 212	Kalkulus IV		3	0	0	1.50	V	V	V	V	V	Fakultas
29	IV	ELT 214	Pengt. Penggunaan Motor Listrik	V	2	0	0	1.50	V	V	V	V	V	PS
30	IV	ELT 216	Mesin Elektrik II	V	3	0	0	1.50	V	V	V	V	V	PS
31	IV	ELT 218	Pembangkit Energi Listrik	V	3	0	0	1.50	V	V	V	V	V	PS
32	IV	ELT 220	Rangkaian Listrik II	V	3	0	0	1.50	V	V	V	V	V	PS
33	V	ELT 311	Probabilitas & Statistika	V	3	0	0	1.50	V	V	V	V	V	PS
34	V	ELT 313	Perambatan Gelombang	V	3	0	0	1.50	V	V	V	V	V	PS
35	V	ELT 315	Teknik Penerangan Listrik	V	2	0	0	1.00	V	V	V	V	V	PS
36	V	ELT 317	Thermodinamika	V	2	0	0	1.00	V	V	V	V	V	PS

