



UNIVERSITAS PENDIDIKAN INDONESIA

TRANSKRIP AKADEMIK

Nomor E50510039216

Nama : Amirul Ma'ruf
NIM : 1307624
Tempat, Tanggal Lahir : Pariaman, 10 Mei 1995
Tanggal Kelulusan : 23 Juli 2020

Nomor Ijazah : 202012020000168
Program Pendidikan : Sarjana (S1)
Program Studi : Teknik Elektro

NO. KODE	MATA KULIAH	SKS	NILAI	NO. KODE	MATA KULIAH	SKS	NILAI
1 EE110	Fisika I	3	A	38 EE351	Keandalan Sistem Tenaga Listrik *	3	A-
2 EE111	Gambar Teknik Elektro	2	B	39 EE410	Kapita Selekta	2	B+
3 EE112	Dasar Teknik Elektro	3	B	40 EE411	Technopreneurship	2	A-
4 EE113	Dasar Konversi Energi	2	B	41 EE440	Sistem Pembangkit Tenaga Listrik	3	A-
5 EE114	Probabilitas dan Statistika	2	A	42 EE442	Proteksi Sistem Tenaga Listrik **	3	B+
6 EE120	Praktikum Dasar Teknik Elektro I	2	B	43 EE443	Penggunaan dan Pengaturan Motor Listrik **	3	B+
7 EE121	Rangkaian Listrik I	3	B-	44 EE445	Penerapan Komputer dalam Sistem Tenaga Listrik **	2	A
8 EE122	Dasar Komputer dan Pemrograman	3	B	45 EE590	Praktek Kerja	4	A
9 EE123	Fisika II	3	B	46 EE596	Skrpsi	6	A-
10 EE124	Metode Pengukuran	2	C	47 KD300	Landasan Pendidikan	2	C
11 EE125	Matematika Teknik I	3	A	48 KU100	Pendidikan Agama Islam	2	A
12 EE210	Praktikum Dasar Teknik Elektro II	2	A	49 KU105	Pendidikan Pancasila dan Kewarganegaraan	2	B
13 EE211	Dasar Elektronika	3	B	50 KU106	Pendidikan Bahasa Indonesia	2	B+
14 EE212	Teknik Digital	3	B-	51 KU107	Pendidikan Sosial dan Budaya (PSB)	2	A
15 EE213	Matematika Teknik II	3	B+	52 KU108	Pendidikan Jasmani dan Olahraga	2	A
16 EE214	Rangkaian Listrik II	3	B-	53 KU300	Seminar Pendidikan Agama Islam	2	A-
17 EE215	Medan Elektromagnetik I	3	A	54 KU400	Kuliah Kerja Nyata (KKN)	2	C
18 EE220	Ekonomi Teknik	2	C+	55 TK300	Bahasa Inggris	2	A
19 EE221	Sinyal dan Sistem	2	C	56 TK301	Matematika Dasar	2	C
20 EE222	Sistem Mikroprosesor	3	B+	57 TK302	Kajian Teknologi dan Vokasi	2	B+
21 EE223	Medan Elektromagnetik II	3	B				
22 EE240	Material Elektroteknik	2	B				
23 EE241	Teknik Instalasi Listrik I	2	B				
24 EE242	Praktikum Teknik Tenaga Listrik I	2	B				
25 EE310	Sistem Kendali	2	A-				
26 EE320	Metodologi Penelitian	2	B-				
27 EE340	Mesin Listrik I	3	A-				
28 EE341	Teknik Instalasi Listrik II	3	C+				
29 EE342	Sistem Distribusi Tenaga Listrik	2	C+				
30 EE343	Komputasi dan Analisis Numerik	2	B				
31 EE344	Praktikum Teknik Tenaga Listrik II	3	B				
32 EE345	Mesin Listrik II	3	A				
33 EE346	Elektronika Daya	2	A				
34 EE347	Sistem Transmisi Tenaga Listrik	2	A				
35 EE348	Praktikum Teknik Tenaga Listrik III	3	B				
36 EE349	Teknik Tegangan Tinggi *	2	A-				
37 EE350	Analisis Sistem Tenaga Listrik *	3	B				

Perolehan sks : 144 sks
IPK/Predikat Kelulusan : 3,23 / Sangat Memuaskan

Dekan Fakultas Pendidikan Teknologi dan Kejuruan,

Mokhammad Syaom Barliana

Mokhammad Syaom Barliana



Diberikan di Bandung, 13 Oktober 2020



...../UN.40.A5.D2/DA/.....
MENGENSAHAI
Salinan/Fotocopy Sesuai dengan aslinya
Bandung,
Dekan FPTK
UNIVERSITAS PENDIDIKAN INDONESIA
Wakil Dekan Bidang Kejuruan & Sumber Daya,
Dekan Syaom Barliana, S.Pd., M.Pd
NIP. 1963 07 26 199703 1 001