

TRANSKRIP SEMENTARA

Semester Genap 2023/2024

Nama : AMELIA DWI WIDYAWATI NIM : 22/504171/SV/21603

Prodi : D4 TEKNOLOGI REKAYASA ELEKTRO DPA : Ir. Ma`un Budiyanto, S.T. MT.

No	Kode	Mata Kuliah	SKS	Kelompok	Jenis	Ke	Nilai
1	SVRE214101	Aljabar Vektor dan Matrik Kelas: RE1AA	2.00	MKK	Wajib	1	B-
2	SVRE214103	Bahasa Inggris I Kelas: RE1AA	2.00	MKK	Wajib	1	B+
3	SVRE214105	Fisika Listrik dan Magnet Kelas: RE1AA	2.00	MKK	Wajib	1	В
4	SVRE214106	Keselamatan Ketenagalistrikan Kelas: RE1AA	2.00	MKK	Wajib	1	В
5	SVRE214102	Matematika Teknik 1 Kelas: RE1AA	2.00	MKK	Wajib	1	С
6	SVRE214108	Praktikum Alat Ukur Listrik Kelas: RE1AB	2.00	MKK	Wajib	1	A/B
7	SVRE214110	Praktikum Gambar Teknik 1 Kelas: RE1AB	2.00	MKK	Wajib	1	Α-
8	SVRE214112	Praktikum Teknik Elektronika Kelas: RE1AB	2.00	MKK	Wajib	1	B+
9	SVRE214107	Rangkaian Listrik DC Kelas: RE1AA	2.00	MKK	Wajib	1	B-
10	SVRE214111	Teknik Elektronika Kelas: RE1AA	2.00		Wajib	1	B+
11	SVRE214201	Bahasa Inggris 2 Kelas: RE2AA	2.00	MKK	Wajib	1	Α-
12	SVRE214203	Matematika Teknik 2 Kelas: RE2AA	2.00	MKK	Wajib	1	B-
13	SVRE214204	Rangkaian Listrik AC Kelas: RE2AA	2.00	MKK	Wajib	1	С
14	SVRE214205	Teknik Instalasi Listrik Penerangan Kelas: RE2AA	2.00	MKK	Wajib	1	B-
15	SVRE214214	Mesin Listrik 1 Kelas: RE2AA	2.00		Wajib	1	С
16	SVRE214212	Praktikum Mesin Listrik 1 Kelas: RE2AB	2.00	MKK	Wajib	1	B+
17	SVRE214207	Praktikum Kerja Bengkel 1 Kelas: RE2AB	2.00	MKK	Wajib	1	B+
18	SVRE214213	Praktikum Teknik Instalasi Listrik Penerangan Kelas: RE2AB	2.00	MKK	Wajib	1	A-
19	SVRE214209	Praktikum Rangkaian Listrik Kelas: RE2AB	2.00	MKK	Wajib	1	B/C
20	SVRE214210	Praktikum Gambar Teknik 2 Kelas: RE2AB	2.00	MKK	Wajib	1	A/B



TRANSKRIP SEMENTARA

Semester Genap 2023/2024

Nama : AMELIA DWI WIDYAWATI NIM : 22/504171/SV/21603

Prodi : D4 TEKNOLOGI REKAYASA ELEKTRO DPA : Ir. Ma`un Budiyanto, S.T. MT.

No	Kode	Mata Kuliah	SKS	Kelompok	Jenis	Ke	Nilai
21	SVRE214208	Praktikum Pemrograman Komputer Kelas: RE2AB	2.00	MKK	Wajib	1	A/B
22	SVRE214305	Teknik Instalasi Listrik Industri Kelas: RE3AA	2.00	MKK	Wajib	1	B+
23	SVRE214306	Teknik Tenaga Listrik Kelas: RE3AA	2.00	MKK	Wajib	1	B/C
24	SVRE214402	Distribusi Tenaga Listrik Kelas: RE3AA	2.00	MKK	Wajib	1	В
25	SVRE214307	Praktikum Kerja Bengkel II Kelas: RE3A2	2.00	MKK	Wajib	1	B+
26	SVRE214308	Praktikum Mikrokontroler Kelas: RE3A2	2.00	MKK	Wajib	1	Α-
27	SVRE214312	Praktikum Mesin Listrik 2 Kelas: RE3A2	2.00	MKK	Wajib	1	А
28	SVRE214313	Praktikum Teknik Instalasi Listrik Industri Kelas: RE3A2	2.00		Wajib	1	A/B
29	SVRE214407	Praktikum Distribusi Tenaga Listrik Kelas: RE3A2	2.00	MKK	Wajib	1	A/B
30	SVRE214505	Kapita Selekta Kelas: RE3AA	2.00	MKK	Wajib	1	A/B
31	SVRE214411	Mesin Listrik 2 Kelas: RE3AA	2.00		Wajib	1	B-
32	SVRE214405	Teknik Proteksi Tenaga Listrik Kelas: RE4AA	2.00	MKK	Wajib	1	B/C
33	SVRE214413	Transmisi Gardu Induk Kelas: RE4AA	2.00		Wajib	1	B+
34	SVRE214403	Elektronika Daya Kelas: RE4AA	2.00	MKK	Wajib	1	B-
35	SVRE214404	Sistem Pembangkit Kelas: RE4AA	2.00	MKK	Wajib	1	В
36	SVRE214415	Praktikum Sistem Proteksi Tenaga Listrik Kelas: RE4A2	2.00		Wajib	1	А
37	SVRE214409	Praktikum Otomasi Industri Kelas: RE4A2	2.00	MKK	Wajib	1	Α-
38	SVRE214416	Praktikum Audit Energi Kelas: RE4A2	2.00		Wajib	1	A-
39	SVRE214408	Praktikum Elektronika Daya Kelas: RE4A2	2.00	MKK	Wajib	1	A-
40	SVRE214603	Analisis Gangguan Sistem Tenaga Listrik Kelas: RE4AA	2.00	MKK	Wajib	1	A/B



TRANSKRIP SEMENTARA

Semester Genap 2023/2024

Nama : AMELIA DWI WIDYAWATI NIM : 22/504171/SV/21603

Prodi : D4 TEKNOLOGI REKAYASA ELEKTRO DPA : Ir. Ma`un Budiyanto, S.T. MT.

No	Kode	Mata Kuliah	SKS	Kelompok	Jenis	Ke	Nilai
41		Praktikum Teknik Pengaturan Mesin Listrik Kelas: RE4A2	2.00		Wajib	1	А
42		Praktik Industri Kelas: PITRE	4.00		Wajib	1	
	Jumlah SKS						

Indeks Prestasi Sementara (IPS): 68.5/20 = 3.42
Indeks Prestasi Kumulatif (IPK): 261.5/82 = 3.19

Yogyakarta, 26 Juli 2024 Dosen Pembimbing Akademik

Ir. Ma`un Budiyanto, S.T. MT.