



INSTITUT TEKNOLOGI NASIONAL
SK Mendikbud: 0180/0/1985 tanggal 20 April 1985

TRANSKRIP

N.T.M. : 11-2816-105
N.M.A. : DELIA OKTAVIA
Tempat/Tgl. Lahir : BURETTIMOOT, 1 Oktober 1995

Fakultas : TEKNOLOGI INDUSTRI
Program Studi : TEKNIK ELEKTRO
Nomor Transkrip : 1271/TN/6.1.11/ITENAS/VIII/2019

Nilai
A = 400 Sangat baik
AB = 350 Baik sangat
B = 300 Baik
BC = 250 Cukup baik
C = 200 Cukup
D = 150 Kurang
E = 0 Gagal

MATAKULIAH		Sks	Nilai	MATAKULIAH		Sks	Nilai
EL--101	MATEMATIKA I	3	C	ELA-334	MESIN ELEKTRIK AC	3	C
EL--102	MATEMATIKA II	3	C	ELA-335	INSTALASI INDUSTRI	2	B
EL--103	FISIKA DASAR I	3	C	ELA-401	PAPARAN ILMU DAN SEMINAR PROPOSAL TA	3	A
EL--104	FISIKA DASAR II	3	B	ELA-435	OTOMASI INDUSTRI	3	C
EL--105	Bahasa Indonesia	3	B	ELA-437	PENGANGKUT ENERGI ELEKTRIK	3	B
EL--106	PENDIDIKAN KEMAHARAJAAN	3	B	ELA-460	KONSERVASI ENERGI	2	AB
EL--107	Bahasa Inggris I	2	B	ELA-461	ENERGI LISTRIK TERBAKUTAN	2	A
EL--111	PENGANTAR TEKNIK ELEKTRO	3	C	ELA-445	KESSELATAN DAN KESSELAMATAN KERJA LISTRIK	2	B
EL--113	MENGOMPAK ELEKTRIK	2	B	ELA-479	SISTEM BROADCASTING	2	B
EL--114	DASAR KOMPUTER & PENGOPERAN	2	C	ELA-490	PLANTIK KERJA	2	A
EL--115	PENGANTARAN LINGKUNGAN	2	A	ELA-492	YAPITA SELEKTA TEKNIK TENAGA LISTRIK	2	BC
EL--116	PROBABILITAS DAN STATISTIK	2	D	ELA-500	TUGAS AKHIR	4	A
EL--118	MATERIAL ELEKTRIK	2	B				
EL--202	Bahasa Inggris II	2	B				
EL--211	TEKNOLOGI INFORMASI	2	B				
EL--212	MATEMATIKA TEKNIK II	3	C				
EL--213	MATEMATIKA TEKNIK I	3	B				
EL--214	MEKANIKA ELEKTROMAGNETIK	3	B				
EL--215	RANGKAIAN ELEKTRIK II	3	D				
EL--216	RANGKAIAN ANALOG	3	C				
EL--218	RANGKAIAN DIGITAL	3	B				
EL--221	DASAR ENERGI ELEKTRIK	3	C				
EL--222	DASAR TELEKOMUNIKASI	3	C				
EL--223	PENGANTAR SISTEM OTOMASI	2	B				
EL--302	PENDIDIKAN AGAMA	3	B				
EL--311	ANALISIS NUMERIK	3	A				
EL--313	TRAYO DAN MESIN ELEKTRIK DC	4	B				
EL--314	KENDALI MOTOR ELEKTRIK	4	B				
EL--315	TRANSMISI DAN DISTRIBUSI ELEKTRIK	4	B				
EL--316	ANALISIS DAYA ELEKTRIK	4	B				
EL--317	TEKNIK TEGANGAN TINGGI	4	C				
EL--318	GAROU INDOOR	2	C				
EL--319	ELEKTRONIKA DAYA	4	B				
ELA-311	PANCASILA	2	A				
ELA-307	RANGKAIAN ELEKTRIK I	3	D				
ELA-309	DASAR ELEKTRONIKA	3	C				
ELA-210	PENGUKURAN ELEKTRIK	3	A				
ELA-303	DASAR SISTEM KENDALI	3	BC				
ELA-305	JABATAN KOMPUTER	3	B				
ELA-310	PROTEKSI ARUS LEBIH	3	C				

Dekan,

Dani Rustiawan, S.T., M.T., Ph.D.

Bandung, 30 September 2019

Rektor,

Dr. Imam Aschuril, Ir., M.T.

