

N.I.M. : 11-2012-005

N a m a : TAUPIK PERMANA

TRANSKRIP

Nilai A = 4,00 Sangat beik AB = 3,50 Antara sangat

baik dan baik B = 3,00 Balk

BC = 2,50 Cukup baik C = 2,00 Cukup D = 1,00 Kurang

50

65

75

80

E = 0 Gagal

Fakultas : TEKNOLOGI INDUSTRI

Program Studi : TEKNIK ELEKTRO

mor Transkrip : 0126/TA/6.1.11/ITENAS/II/2019

	Tempat/Tgl.Lahir : BANDUNG, 18 Februari 1994						
		MATAKULIAH	Sks	NILAI			
1	EL101	MATEMATIKA I	3	c			
	EL102	MATEMATIKA II	3	c			
	EL103	FISIKA DASAR I	3	В			
	EL104	FISIKA DASAR II	3	C			
5	EL105	BAHASA INDONESIA	3	В			
ħ	EL106	PENDIDIKAN KEWARGANEGARAAN	3	A			
	EL107	BAHASA INGGRIS 1	2	В			
	EL111	PENGANTAR TEKNIK ELEKTRO	3	c			
N	EL112	RANGKAIAN ELEKTRIK I	3	C			
10	EL113	MENGGAMBAR ELEKTRIK	2	В			
117	EL114	DASAR KOMPUTER & PEHROGRAMAN	2	В			
	EL115	PENGETAHUAN LINGKUNGAN	2	В			
N	EL116	PROBABILITAS DAN STATISTIK	2	C			
	EL118	MATERIAL ELEKTRIK	2	В			
15	EL202	BAHASA INGGRIS II	2	В			
	EL211	TEKNOLOGI INFORMASI	2	В			
	EL212	MATEMATIKA TEKNIK II	3	C			
	EL213	MATEMATIKA TEKNIK I	3	В			
	EL214	MEDAN ELEKTROMAGNETIK	3	C			
20	EL216	RANGKAIAN ANALOG	3	С			
1	EL217	PENGUKURAN ELEKTRIK	3	В			
	EL218	RANGKAIAN DIGITAL	3	C			
	BL219	DASAR ELEKTRONIKA	3	c			
	BL221	DASAR ENERGI ELEKTRIK	3	В			
25	EL223	PENGANTAR SISTEM OTOMASI	2	C			
EX.	EL224	DASAR SISTEM KENDALI	3	C			
	EL302	PENDIDIKAN AGAMA	3	В			
	EL311	ANALISIS NUMERIK	3	В			
	HL312	MESIN ELEKTRIK AC	4	В			
30	EL313	TRAFO DAN MESIN ELEKTRIK DC	4	c			
	BL314	KENDALI MOTOR ELEKTRIK	4	В			
	EL315	TRANSMISI DAN DISTRIBUSI ELEKTRIK	4	A			
3	EL316	ANALISIS DAYA ELEKTRIK	4	В			
E	EL317	TEKNIK TEGANGAN TINGGI	4	В			
7.11	The same of the sa						

11 18	MATAKULIAH		Sks	NILAI
L414	KENDALI PER	RALATAN ELEKTRIK	3	В
L415	PROTEKSI TE	GANGAN LEBIH	3	В
L421	SISTEM MIKE	COPROSESSOR	2	C
L423	TEKNIK MULT	THEDIA	2	A
L424	PERANCANGAN	ENERGI ELEKTRIK	2	A
L425	KAPITA SELE	EKTA	2	В
LA-204	RANGKAIAN B	LEKTRIK II	3	D
LA-211	DASAR TELES	COMUNIKASI	3	c
ELA-330	PROTEKSI AF	RUS LEBIH	3	В
ELA-465	KESEHATAN D	DAN KESELAMATAN KERJA LISTRIK	2	A
ELA-500	TUGAS AKHIR		4	A
Tudul Sk	ripsi :			
INVEST	IGASI PENEME	PATAN OPTIMAL KAPASITOR		
	ALURAN DISTR			
	71	na Tanggal 8 Februari 2019		
	KS Diperoleh			
	restasi	5.550		
redikat	Kelulusan	: Memuaskan		

Dekan,



ELEKTRONIKA DAYA

EL--411 PEMBANGKIT ENERGI ELEKTRIK

EL--413 PENGUKURAN ENERGI ELEKTRIK

EL--318 GARDU INDUK

EL--412 MANAJEMEN PROYEK

EL--319

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



Bandung, 18 Februari 2019



INSTITUTE THE RECEIPT THE .. M. T.