

TRANSKRIP

Nilai

A = 4,00 Sangat baik AB = 3,50 Antara sangat baik dan baik

B = 3,00 Baik
BC = 2,50 Cukup baik
C = 2,00 Cukup
D = 1,00 Kurang
E = 0 Gagal

N.I.M. : 11-2014-096 N a m a : LUKMAN NUR HAKIM

Tempat/Tgl.Lahir : SUMEDANG, 4 Januari 1996

Fakultas : TEKNOLOGI INDUSTRI Program Studi : TEKNIK ELEKTRO

Nomor Transkrip : 0171/TA/6.1.11/ITENAS/I/2020

		MATAKULIAH	Sks	NILAI		
1	EL101	MATEMATIKA I	3	В		
	EL102	MATEMATIKA II	3	С		
	EL104	FISIKA DASAR II	3	C		
	EL105	BAHASA INDONESIA	3	В		
5	EL106	PENDIDIKAN KEWARGANEGARAAN	3	В		
	EL107	BAHASA INGGRIS 1	2	A		
	EL111	PENGANTAR TEKNIK ELEKTRO	3	В		
	EL113	MENGGAMBAR ELEKTRIK	2	В		
	EL114	DASAR KOMPUTER & PEMROGRAMAN	2	C		
10	EL115	PENGETAHUAN LINGKUNGAN	2	В		
	EL116	PROBABILITAS DAN STATISTIK	2	C		
	EL118	MATERIAL ELEKTRIK	2	A		
	EL202	BAHASA INGGRIS II	2	A		
	EL211	TEKNOLOGI INFORMASI	2	A		
15	EL212	MATEMATIKA TEKNIK II	3	В		
	EL213	MATEMATIKA TEKNIK I	3	В		
	EL214	MEDAN ELEKTROMAGNETIK	3	В		
	EL216	RANGKAIAN ANALOG	3	C		
	EL218	RANGKAIAN DIGITAL	3	A		
20	EL222	DASAR TELEKOMUNIKASI	3	В		
	EL223	PENGANTAR SISTEM OTOMASI	2	В		
	EL302	PENDIDIKAN AGAMA	3	B		
	EL331	SINYAL DAN SISTEM	3	В		
	EL332	ELEKTRONIKA KOMUNIKASI	3	С		
25	EL333	JARINGAN KOMUNIKASI	4	A		
	EL334	SISTEM KOMUNIKASI II	4	C		
	EL335	JARINGAN OPTIK	2	A		
	EL336	REKAYASA TRAFIK	3	В		
	EL337	SISTEM KOMUNIKASI I	4	В		
30	EL339	TRANSMISI SALURAN	4	C		
	EL341	TEKNIK MULTIMEDIA	2	A		
	ELA-103	FISIKA DASAR I	3	A		
	ELA-116	KEWIRAUSAHAAN	2	AB		
	ELA-204	RANGKAIAN ELEKTRIK II	3	D		
35	ELA-205	DASAR ENERGI ELEKTRIK	3	В		
	ELA-207	RANGKAIAN ELEKTRIK I	3	C		
	ELA-209	DASAR ELEKTRONIKA	3	В		
	ELA-210	PENGUKURAN ELEKTRIK	3	BC		
	ELA-303	DASAR SISTEM KENDALI	3	BC		

	MATAKULIAH	Sks	NILAI	
ELA-401	PAPARAN ILMIAH DAN SEMINAR PROPOSAL TA	3	A	4
ELA-403	DESAIN SISTEM 3	1	В	
ELA-441	KINERJA TELEKOMUNIKASI	3	C	
ELA-443	PENGOLAHAN SINYAL DISKRIT	3	C	
ELA-445	SISTEM KOMUNIKASI SELULER	3	C	4
ELA-447	SISTEM TRANSMISI KOMUNIKASI	3	C	
ELA-465	KESEHATAN DAN KESELAMATAN KERJA LISTRIK	2	AB	
ELA-470	SISTEM TELEMETRI	2	В	
ELA-477	PENGUKURAN TELEKOMUNIKASI	2	В	
ELA-479	SISTEM BROADCASTING	2	A	
ELA-490	PRAKTIK KERJA	2	A	1
ELA-500	TUGAS AKHIR	4	A	
ELA-570	KAPITA SELEKTA TEKNIK TELEKOMUNIKASI	2	В	
Judul Sk	cripsi :			B
IMPLEM	MENTASI SISTEM INDOOR BIDIRECTIONAL			1
VISIBI	E LIGHT COMMUNICATION UNTUK TRANSMISI DAY	ΓA		
Lulus Pr	ogram Sarjana Tanggal 23 Januari 2020			
	SKS Diperoleh : 144			
Indeks F	Prestasi : 2,89			
Predikat	: Kelulusan : Memuaskan			
				1

Dekan,

40 ELA-344 TRANSMISI RADIO

Dyah Setyo Pertiwi, S.T., M.T., Ph.D.



C

Bandung, 6 Maret 2020

Prof. Meilinda Nurbanasari, S.T., M.T., Ph.D.