## **INDEKS PRESTASI KUMULATIF**

NAMA : RESI SUJIWO BIJOKANGKO ANGKATAN : 2018

NIM : 1810631160119 PROGRAM : Reguler

FAKULTAS : TEKNIK JENJANG : S1

PROGRAM : Teknik Elektro DOSEN PEMBIMBING : RAHMAT HIDAYAT

SEMESTER : 0 TAHUN: 2017/2018

No.	Kode	MATAKULIAH	SKS	Nilai	Huruf	Mutu
1	ECC61613	Robotika	3	90,00	А	12,00
2	ECC61614	Aplikasi Sistem Bergerak	3	90,00	А	12,00
		Indeks Prestasi Semester · 4 00	6	-		24 00

SEME	STER : 1			I AHUN:	20	)18/2019
No.	Kode	MATAKULIAH	SKS	Nilai	Huruf	Mutu
3	TEL61604	Bahasa Inggris	2	90,00	Α	8,00
4	TEL61602	Pancasila & Kewarganegaraan	3	90,00	Α	12,00
5	TEL61614	Kimia Dasar	2	65,00	С	4,00
6	TEL61615	Gambar Listrik	2	90,00	Α	8,00
7	TEL61608	Fisika Dasar I	3	90,00	Α	12,00
8	TEL61616	Dasar Algoritma dan Pemrograman dengan C	3	90,00	Α	12,00
		Indeks Prestasi Semester : 3,73	15			56,00

SEME	STER : 2			TAHUN:	20	018/2019
No.	Kode	MATAKULIAH	SKS	Nilai	Huruf	Mutu
9	TEL61601	Pendidikan Agama	2	75,00	В	6,00
10	TEL61607	Matematika II	3	75,00	В	9,00
11	TEL61603	Bahasa Indonesia	2	75,00	В	6,00
12	TEL61609	Fisika Dasar II	3	75,00	В	9,00
13	TEL61620	Teknik Digital I	2	65,00	С	4,00
14	TEL61617	Dasar Teknik Elektro	3	75,00	В	9,00
15	TEL61618	Teknologi Bahan Elektrik	2	90,00	Α	8,00
16	TEL61619	Pengantar Telekomunikasi	2	90,00	Α	8,00
		Indeks Prestasi Semester : 3,11	19			59,00



No.	STER : 3 Kode	MATAKULIAH	SKS	TAHUN: Nilai	Huruf	)19/2020 Mutu
						7,00
17  18	ELE61618 ELE61615	Pengukuran Listrik Pengantar Teknologi Informasi	2	73,00	B+ A-	7,50
19	ELE61608	Kalkulus	3	76,00	A- A-	11,25
20	TLE61612	Analisis Vektor dan Peubah Kompleks	3	59,00	C	6,00
21	ELE61648	Prak. Rangkaian Listrik	1	77,00	A-	3,75
22	ELE61649	Prak. Sistem Digital	1	85,00	A-	3,75
23	ELE61649 ELE61612	Probabilitas dan Proses Stokastik	2	76,00	A- A-	7,50
	ELE61617			84,00	A- A-	3,75
24 25	ELE61647 ELE61627	Prak. Pengukuran Listrik  Dasar Elektronika	3	64,00	B-	8,25
	ELEO1027	Indeks Prestasi Semester : 3,26	3 18	64,00	D-	58,75
		iliuens Flesiasi Selliestei . 3,20				
SEME	STER : 4			TAHUN:	20	19/202
No.	Kode	MATAKULIAH	SKS	Nilai	Huruf	Mutu
26	ELE61626	Sistem Instrumentasi	3	86,00	Α	12,00
27	ELE61625	Mikroprosesor	3	72,00	B+	10,50
28	ELE61622	Medan Elektromagnetik	3	86,00	Α	12,00
29	TLE61607	Persamaan Diferensial	3	86,00	А	12,00
30	TLE61624	Sinyal dan Sistem Waktu-Kontinu	2	76,00	A-	7,50
31	ELE61651	Prak. Mikroprosesor	1	76,00	A-	3,75
32	ELE61650	Prak. Dasar Elektronika	1	86,00	Α	4,00
33	ELE61628	Dasar Sistem Tenaga Listrik	3	64,00	B-	8,25
34	TLE61625	Sinyal dan Sistem Waktu-Diskret	2	76,00	A-	7,50
		Indeks Prestasi Semester : 3,69	21			77,50
SEME	STER : 5			TAHUN:	20	20/202
No.	Kode	MATAKULIAH	SKS	Nilai	Huruf	Mutu
35	ELE61640	Pemodelan dan Identifikasi Sistem	2	86,00	A	8,00
36	ELE61629	Dasar Telekomunikasi	3	86,00	A	12,00
37	ECC61603	Kriptografi	3	86,00	A	12,00
38	ELE61630	Dasar Sistem Kendali	3	86,00	A	12,00
39	ELE61653	Prak. Sistem Tenaga Listrik	1	86,00	Α	4,00
40	ETT61609	Komunikasi Data	3	86,00	Α	12,00
41	ELE61652	Prak. Dasar Telekomunikasi	1	86,00	Α	4,00
42	ELE61654	Prak. Dasar Sistem Kendali	1	86,00	Α	4,00
43	ELE61644	Proses Manufakturing	2	76,00	A-	7,50
44	ECC61601	Prak. Pemodelan dan Identifikasi Sistem	1	68,00	В	3,00
45	TLE61614	Rangkaian Listrik	3	68,00	В	9,00
		Indeks Prestasi Semester : 3,80	23			87,50
SEME	STER : 6			TAHUN:	20	20/202
		MATAKULIAH	SKS	Nilai	Huruf	Mutu

46	ECC61607	Sistem Kendali Digital	3	68,00	В	9,00
47	ECC61611	Jaringan Komputer	2	86,00	Α	8,00
48	ECC61606	Sistem Kendali Linier	3	86,00	Α	12,00
49	ELE61633	Metodologi Penelitian	2	86,00	Α	8,00
50	ECC61609	Prak. Kendali Proses Manufakturing	1	86,00	Α	4,00
51	ECC61608	Sistem Operasi	3	76,00	A-	11,25
52	ECC61610	Prak. Interface and Periperal	1	68,00	В	3,00
53	ECC61605	Interface and Periperal	2	86,00	Α	8,00
54	ECC61604	Sistem Kendali Analog	2	86,00	Α	8,00
55	ECC61612	Prak. Jaringan Komputer	1	86,00	Α	4,00
		Indeks Prestasi Semester : 3,76	20			75,25
SEME	STER : 7			TAHUN:	20	21/2022
No.	Kode	MATAKULIAH	SKS	Nilai	Huruf	Mutu
56	TLE61649	Kewirausahaan	2	86,00	Α	8,00
57	TLE61647	Tugas Akhir 1 (Capstone Design)	3	90,00	Α	12,00
58	PTT61602	Pengolahan Citra Digital	3	89,00	Α	12,00
59	USK61605	Kuliah Kerja Nyata (KKN)	2	100,00	Α	8,00
60	PKK61603	Robotika	3	90,00	А	12,00
61	TLE61637	Etika Profesi	2	92,35	Α	8,00
62	PKK61601	Desain Sistem Embedded	3	87,00	Α	12,00
63	ELE61635	Kerja Praktik	2	94,42	Α	8,00
		Indeks Prestasi Semester : 4,00	20			80,00
SEME	STER : 8			TAHUN:	20	21/2022
No.	Kode	MATAKULIAH	SKS	Nilai	Huruf	Mutu
64	TLE61648	Tugas Akhir 2 (Capstone Design)	3	98,80	Α	12,00
65	ELE61657	Sistem Berbasis IoT	3	94,42	Α	12,00
66	ELE61662	Pemrograman Perangkat Telekomunikasi	3	94,42	Α	12,00
67	USK61207	Budaya Bangsa	2	81,30	A-	7,50
		Indeks Prestasi Semester : 3,95	11	-		43,50
-		Total SKS - 152 00				

Total SKS : 153,00 Total Mutu : 554,00

Indeks Prestasi Kumulatif: 3,67

Karawang, 20 Oktober 2022 Koord. Program Studi

ULINNUHA LATIFA NIDN/NIP199109112018032001

