

413362814



Nomor Ijazah Nasional : 202012023000241
National Certificate Number

UNIVERSITAS PAMULANG

Program Studi Teknik Elektro, Program Pendidikan Sarjana, Fakultas Teknik
Electrical Engineering Study Program, Undergraduate Program, Faculty of Engineering

Terakreditasi B Berdasarkan Surat Keputusan BAN-PT No. 6642/SK/BAN-PT/Akred/S/X/2020
*Accredited with B based on the Decree of the National Accreditation Board of Higher Education (BAN-PT)
Number 6642/SK/BAN-PT/Akred/S/X/2020*

Memberikan Kepada
hereby confers upon

MUHAMMAD NAJIM

Lahir di Brebes
Born in Brebes

pada tanggal 23 Mei 1998
on May 23, 1998

Ijazah
Certificate of

SARJANA TEKNIK (S.T.)
Bachelor of Engineering

Dengan segala hak dan kewajiban yang melekat pada gelar akademik tersebut
With all the rights and responsibilities related to this academic degree



Dr. E. Nurzaman AM., M.M., M.Si.
NIDK. 8811520016



Tangerang Selatan, 31 Januari 2023
Tangerang Selatan, January 31, 2023

Dekan Fakultas Teknik,
Dean, Faculty of Engineering,

Syaiful Bahri, S.T., M.Eng. Sc., Ph.D.
NIDN. 0421127402

Pemilik Ijazah ini dinyatakan lulus
The certificate owner graduated on

Pada tanggal : 6 Januari 2023
Date January 6, 2023

Nomor Induk Mahasiswa : 181010100008
Student Number

Nomor Induk Kependudukan : 3329062305980004
National Identity Number

Nomor Ijazah Nasional : 202012023000241
National Certificate Number

Program Studi : Teknik Elektro
Study Program Electrical Engineering

Program Pendidikan : Sarjana
Program Undergraduate

Fakultas : Teknik
Faculty Engineering

MUHAMMAD NAJIM

Tanda Tangan Pemilik
Holder's signature



572203602



YAYASAN SASMITA JAYA
UNIVERSITAS PAMULANG
FAKULTAS TEKNIK

Jl. Surya Kencana No. 1, Pamulang Barat- Pamulang, Tangerang Selatan, Banten

TRANSKRIP NILAI AKADEMIK

DIBERIKAN KEPADA :

NAMA MAHASISWA : MUHAMMAD NAIM
NIM MAHASISWA : 181010100008
TEMPAT DAN TANGGAL LAHIR : BREBES, 23 MEI 1998
TANGGAL LULUS : 6 JANUARI 2023

FAKULTAS : TEKNIK
PROGRAM STUDI : TEKNIK ELEKTRO S1
JENJANG PENDIDIKAN : STRATA SATU (S-1)
PEMINATAN : TEKNIK ENERGI LISTRIK

NO	KODE MK	MATA KULIAH	NILAI	ANGKA	SKS	MUTU
1	PAM0032	PENDIDIKAN KEWARGANEGARAAN	B	3	2	6
2	PAM0042	BAHASA INDONESIA	A	4	2	8
3	TEK0013	KALKULUS 1	B	3	3	9
4	TEK0022	FISIKA DASAR 1	B	3	2	6
5	TEL0011	PRAKTIKUM FISIKA DASAR 1	B	3	1	3
6	TEL0022	BAHASA INGGRIS 1	A	4	2	8
7	TEL0032	KIMIA DASAR	C	2	2	4
8	TEL0053	MENG GAMBAR TEKNIK	A	4	3	12
9	PAM0012	PENDIDIKAN AGAMA	A	4	2	8
10	PAM0022	PENDIDIKAN PANCASILA	B	3	2	6
11	TEK0033	KALKULUS 2	C	2	3	6
12	TEK0042	FISIKA DASAR 2	B	3	2	6
13	TEL0061	PRAKTIKUM FISIKA DASAR 2	A	4	1	4
14	TEL0071	PRAKTIKUM DASAR ELEKTRONIKA	B	3	1	3
15	TEL0082	BAHASA INGGRIS 2	C	2	2	4
16	TEL0092	PROBABILITAS DAN STATISTIK	A	4	2	8
17	TEL0102	DASAR ELEKTRONIKA	B	3	2	6
18	TEL0112	DASAR TEKNIK ELEKTRO	B	3	2	6
19	TEL0042	DASAR TELEKOMUNIKASI	B	3	2	6
20	TEL0121	PRAKTIKUM DASAR KOMPUTER DAN PEMROGRAMAN	B	3	1	3
21	TEL0131	PRAKTIKUM ELEKTRONIKA DIGITAL	A	4	1	4
22	TEL0142	DASAR KOMPUTER DAN PEMROGRAMAN	B	3	2	6
23	TEL0152	ILMU BAHAN LISTRIK	B	3	2	6
24	TEL0163	MATEMATIKA TEKNIK 1	C	2	3	6
25	TEL0173	ELEKTRONIKA DIGITAL	A	4	3	12
26	TEL0183	KOMUNIKASI DATA	B	3	3	9
27	TEL0201	PRAKTIKUM PENGUKURAN BESARAN LISTRIK	B	3	1	3
28	TEL0211	PRAKTIKUM METODE NUMERIK	B	3	1	3
29	TEL0222	MEDAN ELEKTROMAGNETIK	C	2	2	4
30	TEL0232	METODE NUMERIK	B	3	2	6
31	TEL0242	TEKNOLOGI SEMIKONDUKTOR	A	4	2	8
32	TEL0252	PENGETAHUAN HUKUM	B	3	2	6
33	TEL0263	MATEMATIKA TEKNIK 2	B	3	3	9
34	TEL0273	SISTEM LINIER	C	2	3	6
35	TEL0283	PENGUKURAN BESARAN LISTRIK	A	4	3	12
36	TEL0194	RANGKAIAN LISTRIK	B	3	4	12
37	TEL0291	PRAKTIKUM DASAR SISTEM KONTROL	C	2	1	2
38	TEL0301	PRAKTIKUM PROGRAMMABLE LOGIC CONTROLLER	B	3	1	3
39	TEL0312	DASAR SISTEM KONTROL	B	3	2	6
40	TEL0322	PROGRAMMABLE LOGIC CONTROLLER	B	3	2	6
41	TEL1133	TRANSFORMATOR	B	3	3	9
42	TEL1143	SISTEM DISTRIBUSI	B	3	3	9
43	TEL1153	ELEKTRONIKA DAYA	B	3	3	9
44	TEL1161	PRAKTIKUM TRANSFORMATOR	A	4	1	4
45	TEL1263	TEKNIK DAN PERALATAN TEGANGAN TINGGI	B	3	3	9
46	TEL0331	PRAKTIKUM JARINGAN KOMPUTER	A	4	1	4
47	TEL0342	JARINGAN KOMPUTER	A	4	2	8
48	TEL0353	MEKATRONIKA	A	4	3	12
49	TEL1173	MESIN-MESIN LISTRIK	A	4	3	12
50	TEL1183	ANALISA SISTEM TENAGA	C	2	3	6
51	TEL1193	OPERASI DAN STABILITAS SISTEM TENAGA (PILIHAN 1)	A	4	3	12
52	TEL1201	PRAKTIKUM MESIN-MESIN LISTRIK	B	3	1	3


NO	KODE MK	MATA KULIAH	NILAI	ANGKA	Sks	MUTU
53	TEL1273	DCS DAN SCADA	A	4	3	12
54	TEK0052	KEWIRAUSAHAAN	B	3	2	6
55	TEL0362	METODOLOGI PENELITIAN	A	4	2	8
56	TEL0372	KERJA PRAKTEK	A	4	2	8
57	TEL1212	PROTEKSI SISTEM TENAGA	C	2	2	4
58	TEL1223	PEMBANGKIT ENERGI LISTRIK	B	3	3	9
59	TEL1233	KOMPUTER DALAM SISTEM TENAGA LISTRIK	B	3	3	9
60	TEL1241	PRAKTIKUM KOMPUTER DALAM SISTEM TENAGA LISTRIK	A	4	1	4
61	TEL1251	PRAKTIKUM KENDALI MESIN-MESIN LISTRIK	B	3	1	3
62	TEL1283	MONITORING KONDISI MESIN-MESIN LISTRIK	A	4	3	12
63	TEL0382	STUDI KELAYAKAN BISNIS	A	4	2	8
64	TEL1293	ENERGI BARU TERBARUKAN	A	4	3	12
65	TEL0396	SKRIPSI/TUGAS AKHIR	B	3	6	18
JUMLAH					144	461
INDEKS PRESTASI KUMULATIF (IPK)					3,20	
					(Tiga koma Dua Nol)	

PREDIKAT KELULUSAN : **SANGAT MEMUASKAN**

JUDUL SKRIPSI : **ANALISA ELECTRICAL SAFETY PADA LIFT PASSENGER RUMAH SAKIT PUSAT PERTAMINA
JAKARTA MENGGUNAKAN METODE FMEA**



TANGERANG SELATAN, 31 JANUARI 2023
DEKAN FAKULTAS TEKNIK,

SYAKUL BAKHRI, ST., M.Eng.Sc., Ph.D. 
NIDN.043.1127402