

JADWAL KULIAH SEMESTER GENAP TAHUN AKADEMIK 2022/2023  
PROGRAM STUDI TEKNOLOGI LISTRIK JURUSAN TEKNIK ELEKTRO POLITEKNIK NEGERI LHOKEUMAWE

HARI	JAM KE	WAKTU	KELAS TL 1A			KELAS TL 1B			KELAS TL 2A			KELAS TL 2B			KELAS TL 3A			KELAS TL 3B		
			MATA KULIAH	DS	R	MATA KULIAH	DS	R	MATA KULIAH	DS	R	MATA KULIAH	DS	R	MATA KULIAH	DS	R	MATA KULIAH	DS	R
S E N I N	1	07.30-08.20	Prakt. Elektronika Analog & Digital	FZN	L6	Prakt. Elektronika Analog & Digital	ZFK	L7	PLC	YMN	R3	Mesin-Mesin Listrik II	NZI	R4	0	0	0	Prakt. Perawatan & Perbaikan	RDS	L2'
	2	08.20-09.10	Prakt. Elektronika Analog & Digital	FZN	L6	Prakt. Elektronika Analog & Digital	ZFK	L7	PLC	YMN	R3	Mesin-Mesin Listrik II	NZI	R4	0	0	0	Prakt. Perawatan & Perbaikan	RDS	L2'
	3	09.10-10.00	Prakt. Elektronika Analog & Digital	FZN	L6	Prakt. Elektronika Analog & Digital	ZFK	L7	PLC	YMN	R3	Mesin-Mesin Listrik II	NZI	R4	0	0	0	Prakt. Perawatan & Perbaikan	RDS	L2'
		10.00-10.20																		
	4	10.20-11.10	Prakt. Elektronika Analog & Digital	FZN	L6	Prakt. Elektronika Analog & Digital	ZFK	L7	Sistem Proteksi TL	NZA	R3	Sistem Proteksi TL	YMN	R4	0	0	0	Prakt. Perawatan & Perbaikan	MHA	L2'
	5	11.10-12.00	Fisika Terapan	MWN	R1	Elektronika Daya	SPH	R2	Sistem Proteksi TL	NZA	R3	Sistem Proteksi TL	YMN	R4	0	0	0	Prakt. Perawatan & Perbaikan	MHA	L2'
	6	12.00-12.50	Fisika Terapan	MWN	R1	Elektronika Daya	SPH	R2	Sistem Proteksi TL	NZA	R3	Sistem Proteksi TL	YMN	R4	0	0	0	Prakt. Perawatan & Perbaikan	MHA	L2'
		12.50-13.30																		
	7	13.30-14.20	Fisika Terapan	MWN	R1	Elektronika Daya	SPH	R2	0	0	0	0	0	0	Prakt. PHB dan APP	MHA	L2''	Bahasa Inggris II	ISM	R3
	8	14.20-15.10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Prakt. PHB dan APP	MHA	L2''	Bahasa Inggris II	ISM	R3
	9	15.10-16.00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Prakt. PHB dan APP	SBH	L2''	Bahasa Inggris II	ISM	R3
S E L A S A		16.00-16.20																		
	10	16.20-17.10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Prakt. PHB dan APP	SBH	L2''	0	0	0
	11	17.10-18.00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	1	07.30-08.20	Rangkaian Listrik II	NZI	R1	Prak. Instalasi Listrik Penerangan I	MHA	L1'	Sistem Distribusi	NZA	R2	Prakt Mesin-Mesin Listrik I	FZN	L9	Prakt. Scada	YMN	L24	Prakt. Instalasi Kontrol Mesin Listrik	FZI	L3'
	2	08.20-09.10	Rangkaian Listrik II	NZI	R1	Prak. Instalasi Listrik Penerangan I	MHA	L1'	Sistem Distribusi	NZA	R2	Prakt Mesin-Mesin Listrik I	FZN	L9	Prakt. Scada	YMN	L24	Prakt. Instalasi Kontrol Mesin Listrik	FZI	L3'
	3	09.10-10.00	Rangkaian Listrik II	NZI	R1	Prak. Instalasi Listrik Penerangan I	MHA	L1'	Sistem Distribusi	NZA	R2	Prakt Mesin-Mesin Listrik I	FZN	L9	Prakt. Scada	YMN	L24	Prakt. Instalasi Kontrol Mesin Listrik	FZI	L3'
		10.00-10.20																		
	4	10.20-11.10	Elektronika Digital	MHA	R1	Prak. Instalasi Listrik Penerangan I	SBH	L1'	Instalasi Listrik Tenaga	TFK	R2	Prakt Mesin-Mesin Listrik I	RDH	L9	Prakt. Scada	YMN	L24	Prakt. Instalasi Kontrol Mesin Listrik	TKH	L3'
	5	11.10-12.00	Elektronika Digital	MHA	R1	Prak. Instalasi Listrik Penerangan I	SBH	L1'	Instalasi Listrik Tenaga	TFK	R2	Prakt Mesin-Mesin Listrik I	RDH	L9	Sistem Scada	YMN	R3	Prakt. Instalasi Kontrol Mesin Listrik	TKH	L3'
	6	12.00-12.50	Elektronika Digital	MHA	R1	Prak. Instalasi Listrik Penerangan I	SBH	L1'	Instalasi Listrik Tenaga	TFK	R2	Prakt Mesin-Mesin Listrik I	RDH	L9	Sistem Scada	YMN	R3	Prakt. Instalasi Kontrol Mesin Listrik	TKH	L3'
		12.50-13.30																		
R A B U	7	13.30-14.20	Standarisasi dan K3	MHA	R1	0	0	0	GI & TM	SAY	R2	0	0	0	Bahasa Inggris II	ISM	R3	0	0	0
	8	14.20-15.10	Standarisasi dan K3	MHA	R1	Bahasa Indonesia	DNA	R5	GI & TM	SAY	R2	0	0	0	Bahasa Inggris II	ISM	R3	0	0	0
	9	15.10-16.00	Standarisasi dan K3	MHA	R1	Bahasa Indonesia	DNA	R5	GI & TM	SAY	R2	0	0	0	Bahasa Inggris II	ISM	R3	0	0	0
		16.00-16.20																		
	10	16.20-17.10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	11	17.10-18.00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	1	07.30-08.20	Matematika II	SHN	R1	Rangkaian Listrik II	NZI	R2	Prakt. Pembangkit Tenaga Listrik	ZFK	L22	Sistem Distribusi TL	NZA	R3	Prakt. Instalasi Kontrol Mesin Listrik	FZI	L3'	Prakt. Sistem Kendali	SPH	L8
	2	08.20-09.10	Matematika II	SHN	R1	Rangkaian Listrik II	NZI	R2	Prakt. Pembangkit Tenaga Listrik	ZFK	L22	Sistem Distribusi TL	NZA	R3	Prakt. Instalasi Kontrol Mesin Listrik	FZI	L3'	Prakt. Sistem Kendali	SPH	L8
	3	09.10-10.00	Matematika II	SHN	R1	Rangkaian Listrik II	NZI	R2	Prakt. Pembangkit Tenaga Listrik	ZFK	L22	Sistem Distribusi TL	NZA	R3	Prakt. Instalasi Kontrol Mesin Listrik	FZI	L3'	Prakt. Sistem Kendali	SPH	L8
		10.00-10.20																		
	4	10.20-11.10	Bahasa Indonesia	DNA	R1	Elektronika Digital	NZA	R2	Prakt. Pembangkit Tenaga Listrik	NEL	L22	Manajemen Industri	SBH	R3	Prakt. Instalasi Kontrol Mesin Listrik	FZI	L3'	Prakt. Sistem Kendali	SPH	L8
R A B U	5	11.10-12.00	Bahasa Indonesia	DNA	R1	Elektronika Digital	NZA	R2	Prakt. Pembangkit Tenaga Listrik	NEL	L22	Manajemen Industri	SBH	R3	Prakt. Instalasi Kontrol Mesin Listrik	TFK	L3'	Prakt. Sistem Kendali	SPH	L8
	6	12.00-12.50	0	0	0	Elektronika Digital	NZA	R2	Prakt. Pembangkit Tenaga Listrik	NEL	L22	0	0	0	Prakt. Instalasi Kontrol Mesin Listrik	TFK	L3'	0	0	0
		12.50-13.30																		
	7	13.30-14.20	Elektronika Daya	RDH	R1	Fisika Terapan	MWN	R2	0	0	0	Instalasi Listrik Tenaga	TFK	R3	Prakt. Sistem Kendali	SPH	L8	Prakt. PHB & APP	MHA	L2'''
	8	14.20-15.10	Elektronika Daya	RDH	R1	Fisika Terapan	MWN	R2	0	0	0	Instalasi Listrik Tenaga	TFK	R3	Prakt. Sistem Kendali	SPH	L8	Prakt. PHB & APP	MHA	L2'''
	9	15.10-16.00	Elektronika Daya	RDH	R1	Fisika Terapan	MWN	R2	0	0	0	Instalasi Listrik Tenaga	TFK	R3	Prakt. Sistem Kendali	SPH	L8	Prakt. PHB & APP	SAY	L2'''
		16.00-16.20																		
	10	16.20-17.10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Prakt. Sistem Kendali	SPH	L8	Prakt. PHB & APP	SAY	L2'''
	11	17.10-18.00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Prakt. Sistem Kendali	SPH	L8	0	0	0

HARI	JAM KE	WAKTU	KELAS TL 1A			KELAS TL 1B			KELAS TL 2A			KELAS TL 2B			KELAS TL 3A			KELAS TL 3B		
			MATA KULIAH	DS	R	MATA KULIAH	DS	R	MATA KULIAH	DS	R	MATA KULIAH	DS	R	MATA KULIAH	DS	R	MATA KULIAH	DS	R
K A M I S	1	07.30-08.20	Prakt. Alat Ukur & Pengukuran	YSA	L5	Perancangan listrik I	TFK	R1	Mesin-Mesin Listrik II	NZI	R2	Prakt. Pembangkit Tenaga Listrik	ZFK	L22	Prakt. Perawatan Dan Perbaikan	RDS	L2"	Prakt. Scada	YMN	L24
	2	08.20-09.10	Prakt. Alat Ukur & Pengukuran	YSA	L5	Perancangan listrik I	TFK	R1	Mesin-Mesin Listrik II	NZI	R2	Prakt. Pembangkit Tenaga Listrik	ZFK	L22	Prakt. Perawatan Dan Perbaikan	RDS	L2"	Prakt. Scada	YMN	L24
	3	09.10-10.00	Prakt. Alat Ukur & Pengukuran	YSA	L5	Perancangan listrik I	TFK	R1	Mesin-Mesin Listrik II	NZI	R2	Prakt. Pembangkit Tenaga Listrik	ZFK	L22	Prakt. Perawatan Dan Perbaikan	RDS	L2"	Prakt. Scada	YMN	L24
		10.00-10.20																		
	4	10.20-11.10	Prakt. Alat Ukur & Pengukuran	YSA	L5	0	0	0	Manajemen Industri	SBH	R2	Prakt. Pembangkit Tenaga Listrik	NEL	L22	Prakt. Perawatan Dan Perbaikan	MHA	L2"	Prakt. Scada	YMN	L24
	5	11.10-12.00	Perancangan Listrik I	TFK	R1	Prakt. Alat Ukur & Pengukuran	NZI	L5	Manajemen Industri	SBH	R2	Prakt. Pembangkit Tenaga Listrik	NEL	L22	Prakt. Perawatan Dan Perbaikan	MHA	L2"	Kewirausahaan	MWN	R4
	6	12.00-12.50	Perancangan Listrik I	TFK	R1	Prakt. Alat Ukur & Pengukuran	NZI	L5	0	0	0	Prakt. Pembangkit Tenaga Listrik	NEL	L22	Prakt. Perawatan Dan Perbaikan	MHA	L2"	Kewirausahaan	MWN	R4
		12.50-13.30																		
	7	13.30-14.20	Perancangan Listrik I	TFK	R1	Prakt. Alat Ukur & Pengukuran	NZI	L5	0	0	0	PLC	TKH	R2	Kewirausahaan	MWN	R3	Sistem Scada	YMN	R4
	8	14.20-15.10	0	0	0	Prakt. Alat Ukur & Pengukuran	NZI	L5	0	0	0	PLC	TKH	R2	Kewirausahaan	MWN	R3	Sistem Scada	YMN	R4
	9	15.10-16.00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	PLC	TKH	R2	0	0	0	0	0	0
J U M A T		16.00-16.20																		
	10	16.20-17.10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	11	17.10-18.00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	1	07.30-08.20	Prak. Instalasi Listrik Penerangan I	TFK	L1'	Matematika II	SHN	R1	Prakt. Mesin-Mesin Listrik I	SPH	L9	GI & TM	SAY	R2	0	0	0	0	0	0
	2	08.20-09.10	Prak. Instalasi Listrik Penerangan I	TFK	L1'	Matematika II	SHN	R1	Prakt. Mesin-Mesin Listrik I	SPH	L9	GI & TM	SAY	R2	0	0	0	0	0	0
	3	09.10-10.00	Prak. Instalasi Listrik Penerangan I	TFK	L1'	Matematika II	SHN	R1	Prakt. Mesin-Mesin Listrik I	SPH	L9	GI & TM	SAY	R2	0	0	0	0	0	0
		10.00-10.20																		
	4	10.20-11.10	Prak. Instalasi Listrik Penerangan I	SBH	L1'	Standarisasi dan K3	MMN	R1	Prakt. Mesin-Mesin Listrik I	RDH	L9	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	5	11.10-12.00	Prak. Instalasi Listrik Penerangan I	SBH	L1'	Standarisasi dan K3	MMN	R1	Prakt. Mesin-Mesin Listrik I	RDH	L9	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	6	12.00-12.50																		
		12.50-13.30																		
	7	13.30-14.20																		
	8	14.20-15.10	Prak. Instalasi Listrik Penerangan I	SBH	L1'	Standarisasi dan K3	MMN	R1	Prakt. Mesin-Mesin Listrik I	RDH	L9	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	9	15.10-16.00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		16.00-16.20																		
	10	16.20-17.10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	11	17.10-18.00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

R1 - R11

R15 - R20

R24 - R29

L1'

L2'

L2'''

L2''''

L22

L3'

L4

L5

L6

L7

L8

L9

Gedung I T. Elektro Lt. 2

Gedung III T. Elektro Lt. 2

Gedung IV T. Elektro Lt. 2

Lab. Tekn. Mekanik/Lab. Tekn. Listrik I

Lab. PP Peralatan Listrik

Lab. PHB

Lab. Perancangan

Lab. Pembangkit Energi Listrik

Lab. Tekn. Listrik IV/Lab. Tekn. Listrik V

Lab. Proteksi & Distribusi

Lab. Pengukuran Listrik

Lab. Elektronika Analog

Lab. Elektronika Digital

Lab. Sistem Kendali

Lab. Mesin-Mesin Listrik & Elda

TKH

YMN

YSA

ZAM

ZFK

ZUL

Teuku Hasanuddin, S.T., M.Eng.

Yaman, S.T., M.Eng.

Yassir, S.T., M.Eng.

Zamzami, S.T., M.Eng.

Zulfikar, S.T., M.T.

IAM

NEL

HA

FZN

FZI

NZI

SAB

MHA

MMN

MWN

MUN

NZA

RDH

RDS

SAY

DNA

Armiya Marzuki (industri)

Dr. Nelly Safitri, S.ST., M.Eng.Sc.

Drs. Hasyimi Abdullah, M.S.

Fauzan, S.T., M.Eng.

Fauzi, S.T., M.T.

Ir. Naziruddin., M.T.

Ir. Said Abubakar, M.Eng.Sc.

Mahalla, S.T., M.Eng.

Maimun, S.T., M.Eng.

Milawarni, S.Si., M.Si.

Munandar (Industri)

Nazaruddin, S.T., M.T.

Radhiah, S.T., M.T.

Rudi Syahputra, S.T., M.Eng.

Said Aiyub, S.T., M.T.

Sri Dinanta Beru Ginting, S.Pd., M.Pd.

NEL

Mengetahui/ menyetujui

Ketua Jurusan

Yassir, S.T., M.Eng.

NIP. 19730106 200312 1 008

Buketrata, Januari 2023

Ketua Program Studi

Radhiah, S.T., M.T.

NIP. 19730712 200003 2 003