

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

HARI	JAM KE	WAKTU	KELAS TT 1A			KELAS TT 1B			KELAS TT 2A			KELAS TT 2B			KELAS TT 3A		
			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	Praktek Elektromagnetik	RHI	L20	Elektronika Digital 1	MIS	R6	Praktek Teknik Gelombang Mikro	HNF	L23	Praktek Sistem Jaringan Telepon	YS	L11	0	0	0
	2	08.20-09.10	Praktek Elektromagnetik	RHI	L20	Elektronika Digital 1	MIS	R6	Praktek Teknik Gelombang Mikro	HNF	L23	Praktek Sistem Jaringan Telepon	YS	L11	0	0	0
	3	09.10-10.00	Praktek Elektromagnetik	RHI	L20	Elektronika Digital 1	MIS	R6	Praktek Teknik Gelombang Mikro	HNF	L23	Praktek Sistem Jaringan Telepon	YS	L11	0	0	0
	4	10.00-10.20			0												
	5	10.20-11.10	Praktek Elektromagnetik	RHI	L20	0	0	0	Praktek Teknik Gelombang Mikro	HNF	L23	Praktek Sistem Jaringan Telepon	YS	L11	0	0	0
	6	11.10-12.00	Elektronika Analog	HFF	R5	Elektromagnetik	YS	R6	0	0	0	Pemrograman Berorientasi Objek	SYS	R11	Praktek Pengolahan Citra	RCM	L13
	7	12.00-12.50	Elektronika Analog	HFF	R5	Elektromagnetik	YS	R6	0	0	0	Pemrograman Berorientasi Objek	SYS	R11	Praktek Pengolahan Citra	RCM	L13
	8	12.50-13.30			0												
	9	13.30-14.20	Elektronika Analog	HFF	R5	Elektromagnetik	YS	R6	0	0	0	Pemrograman Berorientasi Objek	SYS	R11	Praktek Pengolahan Citra	RCM	L13
	10	14.20-15.10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Praktek Pengolahan Citra	RCM	L13
	11	15.10-16.00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
S E L A S A	1	16.00-16.20			0												
	2	16.20-17.10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	3	17.10-18.00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	4	07.30-08.20	Praktek Rangkaian Listrik	NSR	L5	Praktek Elektronika Digital 1	MSY	L7	Praktek Pemrograman Berorientasi Objek	HNF	L12	Praktek Saluran Transmisi	FRZ	L23	Manajemen Industri	SYS	R6
	5	08.20-09.10	Praktek Rangkaian Listrik	NSR	L5	Praktek Elektronika Digital 1	MSY	L7	Praktek Pemrograman Berorientasi Objek	HNF	L12	Praktek Saluran Transmisi	FRZ	L23	Manajemen Industri	SYS	R6
	6	09.10-10.00	Praktek Rangkaian Listrik	NSR	L5	Praktek Elektronika Digital 1	MSY	L7	Praktek Pemrograman Berorientasi Objek	HNF	L12	Praktek Saluran Transmisi	FRZ	L23	Manajemen Industri	SYS	R6
	7	10.00-10.20			0												
	8	10.20-11.10	Praktek Rangkaian Listrik	NSR	L5	Praktek Elektronika Digital 1	MSY	L7	Praktek Pemrograman Berorientasi Objek	HNF	L12	Praktek Saluran Transmisi	FRZ	L23	0	0	0
	9	11.10-12.00	Praktek Elektronika Digital 1	MSY	L7	Praktek Elektronika Analog	MHD	L6	Praktek Teknologi Fiber Optik	ISD	L23	Teknik Gelombang Mikro	MNW	R5	Sistem Komunikasi Satelit dan Radar	FRZ	R6
	10	12.00-12.50	Praktek Elektronika Digital 1	MSY	L7	Praktek Elektronika Analog	MHD	L6	Praktek Teknologi Fiber Optik	ISD	L23	Teknik Gelombang Mikro	MNW	R5	Sistem Komunikasi Satelit dan Radar	FRZ	R6
	11	12.50-13.30			0												
R A B U	1	13.30-14.20	Praktek Elektronika Digital 1	MSY	L7	Praktek Elektronika Analog	MHD	L6	Praktek Teknologi Fiber Optik	ISD	L23	Teknik Gelombang Mikro	MNW	R5	Sistem Komunikasi Satelit dan Radar	FRZ	R6
	2	14.20-15.10	Praktek Elektronika Digital 1	MSY	L7	Praktek Elektronika Analog	MHD	L6	Praktek Teknologi Fiber Optik	ISD	L23	0	0	0	0	0	0
	3	15.10-16.00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	4	16.00-16.20			0												
	5	16.20-17.10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	6	17.10-18.00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	7	07.30-08.20	Elektronika Digital 1	MSY	R6	Elektronika Analog	MHD	R7	Praktek Saluran Transmisi	AMR	L23	Praktek Pemrograman Berorientasi Objek	SYS	L12	Etika Profesi	NQR	R9
	8	08.20-09.10	Elektronika Digital 1	MSY	R6	Elektronika Analog	MHD	R7	Praktek Saluran Transmisi	AMR	L23	Praktek Pemrograman Berorientasi Objek	SYS	L12	Etika Profesi	NQR	R9
	9	09.10-10.00	Elektronika Digital 1	MSY	R6	Elektronika Analog	MHD	R7	Praktek Saluran Transmisi	AMR	L23	Praktek Pemrograman Berorientasi Objek	SYS	L12	Etika Profesi	NQR	R9
	10	10.00-10.20			0												
	11	10.20-11.10	0	0	0	Fisika	SYI	R7	Praktek Saluran Transmisi	AMR	L23	Praktek Pemrograman Berorientasi Objek	SYS	L12	Bahasa Inggris II	ISM	R9
K A M I S	1	11.10-12.00	Praktek Elektronika Analog	HFF	L6	Fisika	SYI	R7	Pemrograman Berorientasi Objek	HNF	R8	Praktek Teknologi Fiber Optik	ANF	L23	Bahasa Inggris II	ISM	R9
	2	12.00-12.50	Praktek Elektronika Analog	HFF	L6	Fisika	SYI	R7	Pemrograman Berorientasi Objek	HNF	R8	Praktek Teknologi Fiber Optik	ANF	L23	Bahasa Inggris II	ISM	R9
	3	12.50-13.30			0												
	4	13.30-14.20	Praktek Elektronika Analog	HFF	L6	Matematika 2	FHM	R7	Pemrograman Berorientasi Objek	HNF	R8	Praktek Teknologi Fiber Optik	ANF	L23	0	0	0
	5	14.20-15.10	Praktek Elektronika Analog	HFF	L6	Matematika 2	FHM	R7	Teknologi Fiber Optik	ISD	R8	Praktek Teknologi Fiber Optik	ANF	L23	0	0	0
	6	15.10-16.00	Bahasa Indonesia	DNA	R6	Matematika 2	FHM	R7	Teknologi Fiber Optik	ISD	R8	0	0	0	0	0	0
	7	16.00-16.20			0												
	8	16.20-17.10	Bahasa Indonesia	DNA	R6	0	0	0	Teknologi Fiber Optik	ISD	R8	0	0	0	0	0	0
	9	17.10-18.00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	10	07.30-08.20	Rangkaian Listrik 2	NSR	R5	Praktek Elektromagnetik	YS	L20	Sistem Jaringan Telepon	ISD	R6	Saluran Transmisi	AMR	R7	Pengolahan Citra	RCM	R8
	11	08.20-09.10	Rangkaian Listrik 2	NSR	R5	Praktek Elektromagnetik	YS	L20	Sistem Jaringan Telepon	ISD	R6	Saluran Transmisi	AMR	R7	Pengolahan Citra	RCM	R8
J U M A T	1	09.10-10.00	Rangkaian Listrik 2	NSR	R5	Praktek Elektromagnetik	YS	L20	Sistem Jaringan Telepon	ISD	R6	Saluran Transmisi	AMR	R7	Pengolahan Citra	RCM	R8
	2	10.00-10.20			0												
	3	10.20-11.10	Elektromagnetik	RHI	R5	Praktek Elektromagnetik	YS	L20	0	0	0	Sistem Jaringan Telepon	RCM	R7	K3 dan Hukum Perburuhan	MHD	R8
	4	11.10-12.00	Elektromagnetik	RHI	R5	0	0	0	Teknik Gelombang Mikro	MNW	R6	Sistem Jaringan Telepon	RCM	R7	K3 dan Hukum Perburuhan	MHD	R8
	5	12.00-12.50	Elektromagnetik	RHI	R5	0	0	0	Teknik Gelombang Mikro	MNW	R6	Sistem Jaringan Telepon	RCM	R7	K3 dan Hukum Perburuhan	MHD	R8
	6	12.50-13.30															
	7	13.30-14.20	Fisika	SYI	R5	Bahasa Indonesia	DNA	R8	Teknik Gelombang Mikro	MNW	R6	Probabilitas dan Statistik	FHM	R7	0	0	0
	8	14.20-15.10	Fisika	SYI	R5	Bahasa Indonesia	DNA	R8	0	0	0	Probabilitas dan Statistik	FHM	R7	0	0	0
	9	15.10-16.00	Fisika	SYI	R5	0	0	0	Saluran Transmisi	AMR	R6	Probabilitas dan Statistik	FHM	R7	0	0	0
	10	16.00-16.20			0												
	11	16.20-17.10	0	0	0	0	0	0	Saluran Transmisi	AMR	R6	0	0	0	0	0	0
S A B A R	1	17.10-18.00	0	0	0	0	0	0	Saluran Transmisi	AMR	R6	0	0	0	0	0	0
	2	07.30-08.20	Matematika 2	FHM	R8	Rangkaian Listrik 2	NSR	R7	Praktek Sistem Jaringan Telepon	ISD	L11	Praktek Teknik Gelombang Mikro	MNW	L23	Praktek Sistem Komunikasi Satelit dan Radar	FRZ	L10
	3	08.20-09.10	Matematika 2	FHM	R8	Rangkaian Listrik 2	NSR	R7	Praktek Sistem Jaringan Telepon	ISD	L11	Praktek Teknik Gelombang Mikro	MNW	L23	Praktek Sistem Komunikasi Satelit dan Radar	FRZ	L10
	4	09.10-10.00	Matematika 2	FHM	R8	Rangkaian Listrik 2	NSR	R7	Praktek Sistem Jaringan Telepon	ISD	L11	Praktek Teknik Gelombang Mikro	MNW	L23	Praktek Sistem Komunikasi Satelit dan Radar	FRZ	L10
	5	10.00-10.20			0												
	6	10.20-11.10	0	0	0	0	0	0	Praktek Sistem Jaringan Telepon	ISD	L11	Praktek Teknik Gelombang Mikro	MNW	L23	Praktek Sistem Komunikasi Satelit dan Radar	FRZ	L10
	7	11.10-12.00	0	0	0	0	0	0	Probabilitas dan Statistik	FHM	R7	0	0	0	0	0	0
	8	12.00-12.50															
	9	12.50-13.30															
	10	13.30-14.20															
	11	14.20-15.10	0	0	0	Praktek Rangkaian Listrik	NSR	L5	Probabilitas dan Statistik	FHM	R7	Teknologi Fiber Optik	ANF	R8	0	0	0
S A B A R	1	15.10-16.00	0	0	0	Praktek Rangkaian Listrik	NSR	L5	Probabilitas dan Statistik	FHM	R7	Teknologi Fiber Optik	ANF	R8	0	0	0
	2	16.00-16.20			0												
	3	16.20-17.10	0	0	0	Praktek Rangkaian Listrik	NSR	L5	0	0	0	Teknologi Fiber Optik	ANF	R8	0	0	0
	4	17.10-18.00	0	0	0	Praktek Rangkaian Listrik	NSR	L5	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	5	07.30-08.20	Matematika 2	FHM	R8	Rangkaian Listrik 2	NSR	R7	Praktek Sistem Jaringan Telepon	ISD	L11	Praktek Teknik Gelombang Mikro	MNW	L23	Praktek Sistem Komunikasi Satelit dan Radar	FRZ	L10
	6	08.20-09.10	Matematika 2	FHM	R8	Rangkaian Listrik 2	NSR	R7	Praktek Sistem Jaringan Telepon	ISD	L11	Praktek Teknik Gelombang Mikro	MNW	L23	Praktek Sistem Komunikasi Satelit dan Radar	FRZ	L10
	7	09.10-10.00	Matematika 2	FHM	R8	Rangkaian Listrik 2	NSR	R7	Praktek Sistem Jaringan Telepon	ISD	L11	Praktek Teknik Gelombang Mikro	MNW	L23	Praktek Sistem Komunikasi Satelit dan Radar	FRZ	L10
	8	10.00-10.20			0												
	9	10.20-11.10	0	0	0	0	0	0	Praktek Sistem Jaringan Telepon	ISD	L11	Praktek Teknik Gelombang Mikro	MNW	L23	Praktek Sistem Komunikasi Satelit dan Radar	FRZ	L10
	10	11.10-12.00	0	0	0	0	0	0	Probabilitas dan Statistik	FHM	R7	0	0	0	0	0	0
	11	12.00-12.50															

R1 - R11 Gedung I T. Elektro Lt. 2  
R15 - R20 Gedung III T. Elektro Lt. 2  
R24 - R29 Gedung IV T. Elektro Lt. 2  
L10 Lab. HF & Propagasi  
L11 Lab. Jaringan Telekomunikasi  
L12 Lab. Pemr. Dasar & Pemo. Simulasi  
L13 Lab. Jar. Komputer  
L20 Lab. Pembelajaran Multimedia  
L23 Lab. Transmisi  
L5 Lab. Pengukuran Listrik  
L6 Lab. Elektronika Analog  
L7 Lab. Elektronika Digital  
Mengetahui/ menyetujui  
Ketua Jurusan

Yassir, S.T., M.Eng.  
NIP. 19730106 200312 1 008

Gedung I T. Elektro Lt. 2  
Gedung III T. Elektro Lt. 2  
Gedung IV T. Elektro Lt. 2  
Lab. HF & Propagasi  
Lab. Jaringan Telekomunikasi  
Lab. Pemr. Dasar & Pemo. Simulasi  
Lab. Jar. Komputer  
Lab. Pembelajaran Multimedia  
Lab. Transmisi  
Lab. Pengukuran Listrik  
Lab. Elektronika Analog  
Lab. Elektronika Digital

Amir D, S.T., M.T.  
Anita Fauziah, S.ST., M.T.  
Fahmi, S.Si., M.Si.  
Fakhrul Razi (Industri)  
Novi Fakhrrur Razi, S.ST., M.T.  
Hanafi, S.T., M.Eng.  
Hanafi, S.T., M.T.  
Ipan Suandi, S.T., M.T.  
Ismaniar Isa, S.Pd., M.Ed.  
Misriana, S.ST., M.T.

Muh Amir D, S.T., M.T.  
Muh Anita Fauziah, S.ST., M.T.  
Mun Fahmi, S.Si., M.Si.  
Nasr Fakhrrul Razi (Industri)  
Novi Fakhrrur Razi, S.ST., M.T.  
Rach Hanafi, S.T., M.Eng.  
Rais Hanafi, S.T., M.T.  
Sri D Ipan Suandi, S.T., M.T.  
Sury Ismaniar Isa, S.Pd., M.Ed.  
Syan Misriana, S.ST., M.T.  
Yassir, S.T., M.Eng.Sc.

Muhammad Syahroni, S.T., M.T.  
Muhammad, S.ST., M.T.  
Munawar, S.T., M.T.  
Nasri, S.T., M.T.  
Novi Quintena Rahayu, S.H., M.H.  
Rachmawati, S.T., M.Eng.  
Raisah Hayati, S.T., M.T.  
Sri Dinanta Beru Ginting, S.Pd., M.Pd.  
Suryati, S.Si., M.Si.  
Syamsul, S.T., M.T.  
Yassir, S.T., M.Eng.Sc.

Buketrata, Januari 2023  
Ketua Program Studi

Muhammad Syahroni, S.T., M.T.  
NIP. 19721026 200604 1 001