

**JADWAL KULIAH SEMESTER GENAP TAHUN AKADEMIK 2018/2019**  
**JURUSAN TEKNIK ELEKTRO POLITEKNIK NEGERI LHOKSEUMAWE**

HARI	JAM KE	WAKTU	KELAS TRJT 1A			KELAS TRJT 1B			KELAS TRJT 2A			KELAS TRJT 2B			KELAS TRJT 3A			KELAS TRJT 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	07.30-08.10	Praktikum Rangkaian Listrik	RHI	L5	Rangkaian Elektronika Analog I	HFF	R11	Prakt. Rangk. Elka. Telekomunikasi	MHD	L11	Prakt. Pemograman Pemograman	HNF	L13	Prakt. Sistem.Kom. Optik	ISD	L23	Prakt. Teknik Antena	MNW	L10
	2	08.10-08.50	Praktikum Rangkaian Listrik	RHI	L5	Rangkaian Elektronika Analog I	HFF	R11	Prakt. Rangk. Elka. Telekomunikasi	MHD	L11	Prakt. Pemograman Pemograman	HNF	L13	Prakt. Sistem.Kom. Optik	ISD	L23	Prakt. Teknik Antena	MNW	L10
	3	08.50-09.30	Praktikum Rangkaian Listrik	RHI	L5	Rangkaian Elektronika Analog I	HFF	R11	Prakt. Rangk. Elka. Telekomunikasi	MHD	L11	Prakt. Pemograman Pemograman	HNF	L13	Prakt. Sistem.Kom. Optik	ISD	L23	Prakt. Teknik Antena	MNW	L10
	4	09.30-10.10	Praktikum Rangkaian Listrik	RHI	L5				Prakt. Rangk. Elka. Telekomunikasi	MHD	L11	Prakt. Pemograman Pemograman	HNF	L13	Prakt. Sistem.Kom. Optik	ISD	L23	Prakt. Teknik Antena	MNW	L10
		10.10-10.30																		
	5	10.30-11.10	Praktikum Dasar Teknik Digital	NSR	L7	Prakt. Medan Elektromagnetik	YS	L20	Sistem Telekomunikasi	MIS	R18	Prakt. Mikrokontroller	SYS	L15	Sistem Kom. Satelit & Radar	RCM	R19	ahasa Indonesia & Tata Tulis Laporan	WDH	R20
	6	11.10-11.50	Praktikum Dasar Teknik Digital	NSR	L7	Prakt. Medan Elektromagnetik	YS	L20	Sistem Telekomunikasi	MIS	R18	Prakt. Mikrokontroller	SYS	L15	Sistem Kom. Satelit & Radar	RCM	R19	ahasa Indonesia & Tata Tulis Laporan	WDH	R20
	7	11.50-12.30	Praktikum Dasar Teknik Digital	NSR	L7	Prakt. Medan Elektromagnetik	YS	L20	Sistem Telekomunikasi	MIS	R18	Prakt. Mikrokontroller	SYS	L15	Sistem Kom. Satelit & Radar	RCM	R19	ahasa Indonesia & Tata Tulis Laporan	WDH	R20
		12.30-13.10																		
	9	13.10-13.50	Praktikum Dasar Teknik Digital	NSR	L7	Prakt. Medan Elektromagnetik	YS	L20				Prakt. Mikrokontroller	SYS	L15	Bahasa Indonesia & Tata Tulis Laporan	MIS	R19			
	10	13.50-14.30													Bahasa Indonesia & Tata Tulis Laporan	MIS	R19			
	11	14.30-15.10													Bahasa Indonesia & Tata Tulis Laporan	MIS	R19			
	12	15.10-15.50																		
	15.50-16.10																			
13	16.10-16.50																			
S E L A S A	1	07.30-08.10	Dasar Teknik Digital	NSR	R8	Prakt. Rangkaian Listrik	ANF	L5	Prakt. Sal.Transmisi	YS	L23	Prakt. Rangk.Elka. Telekomunikasi	FRZ	L11	Prakt. Teknik Antena	ISD	L10	Prakt. Sistem Keamanan jaringan	MSY	L13
	2	08.10-08.50	Dasar Teknik Digital	NSR	R8	Prakt. Rangkaian Listrik	ANF	L5	Prakt. Sal.Transmisi	YS	L23	Prakt. Rangk.Elka. Telekomunikasi	FRZ	L11	Prakt. Teknik Antena	ISD	L10	Prakt. Sistem Keamanan jaringan	MSY	L13
	3	08.50-90.30	Dasar Teknik Digital	NSR	R8	Prakt. Rangkaian Listrik	ANF	L5	Prakt. Sal.Transmisi	YS	L23	Prakt. Rangk.Elka. Telekomunikasi	FRZ	L11	Prakt. Teknik Antena	ISD	L10	Prakt. Sistem Keamanan jaringan	MSY	L13
	4	09.30-10.10				Prakt. Rangkaian Listrik	ANF	L5	Prakt. Sal.Transmisi	YS	L23	Prakt. Rangk.Elka. Telekomunikasi	FRZ	L11	Prakt. Teknik Antena	ISD	L10	Prakt. Sistem Keamanan jaringan	MSY	L13
		10.10-10.30																		
	5	10.30-11.10	Bengkel Elektronika	MIS	L14	Medan Elektromagnetik II	YS	R20	Mikrokontroller	HNF	R27	Prakt. Sal. Transmisi	AMR	L23	Sistem. Kom. Optik	ISD	R28	Sistem Komunikasi Optik	ANF	R29
	6	11.10-11.50	Bengkel Elektronika	MIS	L14	Medan Elektromagnetik II	YS	R20	Mikrokontroller	HNF	R27	Prakt. Sal. Transmisi	AMR	L23	Sistem. Kom. Optik	ISD	R28	Sistem Komunikasi Optik	ANF	R29
	7	11.50-12.30	Bengkel Elektronika	MIS	L14	Medan Elektromagnetik II	YS	R20	Mikrokontroller	HNF	R27	Prakt. Sal. Transmisi	AMR	L23	Sistem. Kom. Optik	ISD	R28	Sistem Komunikasi Optik	ANF	R29
		12.30-13.10																		
	9	13.10-13.50	Bengkel Elektronika	MIS	L14	Matematika II	FHM	R20				Prakt. Sal. Transmisi	AMR	L23						
	10	13.50-14.30				Matematika II	FHM	R20												
	11	14.30-15.10				Matematika II	FHM	R20												
	12	15.10-15.50																		
		15.50-16.10																		
13	16.10-16.50																			
14	16.50-17.30																			
R A B U	1	07.30-08.10	Prakt. Elektronika Analog	HFF	L6	Prakt. Dasar Teknik Digital	MSY	L7	Prakt. Pemograman Komputer	SYS	L13				Prakt. Teknik Gelombang Mikro	FRZ	L23	Prakt. Satelit & Radar	RCM	L10
	2	08.10-08.50	Prakt. Elektronika Analog	HFF	L6	Prakt. Dasar Teknik Digital	MSY	L7	Prakt. Pemograman Komputer	SYS	L13				Prakt. Teknik Gelombang Mikro	FRZ	L23	Prakt. Satelit & Radar	RCM	L10
	3	08.50-90.30	Prakt. Elektronika Analog	HFF	L6	Prakt. Dasar Teknik Digital	MSY	L7	Prakt. Pemograman Komputer	SYS	L13				Prakt. Teknik Gelombang Mikro	FRZ	L23	Prakt. Satelit & Radar	RCM	L10
	4	09.30-10.10	Prakt. Elektronika Analog	HFF	L6	Prakt. Dasar Teknik Digital	MSY	L7	Prakt. Pemograman Komputer	SYS	L13				Prakt. Teknik Gelombang Mikro	FRZ	L23	Prakt. Satelit & Radar	RCM	L10
		10.10-10.30													Prakt. Teknik Gelombang Mikro	FRZ	L23	Prakt. Satelit & Radar	RCM	L10
	5	10.30-11.10	Rangkaian Listrik II	ANF	R19	Bengkel Elektronika	MIS	L14	Sinyal dan Sistem	AMR	R20	Mikrokontroller	SYS	R5	Sistem Keamanan Jaringan	MHD	R6	Prakt. Teknik Gelombang Mikro	HNF	L23
	6	11.10-11.50	Rangkaian Listrik II	ANF	R19	Bengkel Elektronika	MIS	L14	Sinyal dan Sistem	AMR	R20	Mikrokontroller	SYS	R5	Sistem Keamanan Jaringan	MHD	R6	Prakt. Teknik Gelombang Mikro	HNF	L23
	7	11.50-12.30	Rangkaian Listrik II	ANF	R19	Bengkel Elektronika	MIS	L14	Sinyal dan Sistem	AMR	R20	Mikrokontroller	SYS	R5	Sistem Keamanan Jaringan	MHD	R6	Prakt. Teknik Gelombang Mikro	HNF	L23
		12.30-13.10																		
	9	13.10-13.50	Rangkaian Elektronika Analog I	HFF	R19	Bengkel Elektronika	MIS	L14	Rangkaian Elka. Telekomunikasi	MHD	R20	Prakt. Sinyal dan Sistem	RHI	L13				Prakt. Teknik Gelombang Mikro	HNF	L23
	10	13.50-14.30	Rangkaian Elektronika Analog I	HFF	R19				Rangkaian Elka. Telekomunikasi	MHD	R20	Prakt. Sinyal dan Sistem	RHI	L13						
	11	14.30-15.10	Rangkaian Elektronika Analog I	HFF	R19				Rangkaian Elka. Telekomunikasi	MHD	R20	Prakt. Sinyal dan Sistem	RHI	L13						
	12	15.10-15.50										Prakt. Sinyal dan Sistem	RHI	L13						
		15.50-16.10																		
13	16.10-16.50																			
14	16.50-17.30																			

K A M I S	1	07.30-08.10	Matematika II	SYI	R9	Pendidikan Agama	MIQ	R18	Prakt. Sinyal dan Sistem	AMR	L13	Rangkaian Elka. Telekomunikasi	FRZ	R19	Prakt. Satelit & Radar	RCM	L10	Prakt. Sistm.Kom.Optik	ANF	L23
	2	08.10-08.50	Matematika II	SYI	R9	Pendidikan Agama	MIQ	R18	Prakt. Sinyal dan Sistem	AMR	L13	Rangkaian Elka. Telekomunikasi	FRZ	R19	Prakt. Satelit & Radar	RCM	L10	Prakt. Sistm.Kom.Optik	ANF	L23
	3	08.50-90.30	Matematika II	SYI	R9	Pendidikan Agama	MIQ	R18	Prakt. Sinyal dan Sistem	AMR	L13	Rangkaian Elka. Telekomunikasi	FRZ	R19	Prakt. Satelit & Radar	RCM	L10	Prakt. Sistm.Kom.Optik	ANF	L23
	4	09.30-10.10							Prakt. Sinyal dan Sistem	AMR	L13				Prakt. Satelit & Radar	RCM	L10	Prakt. Sistm.Kom.Optik	ANF	L23
		10.10-10.30																		
	5	10.30-11.10	Prakt. Medan Elektromagnetik	AMR	L20	Dasar teknik Digital	MIS	R18	Prakt. Mikrokontroler	HNF	L15	Sinyal dan Sistem	RHI	R19	Prakt. Sistem Keamanan Jaringan	MHD	L13	Sistem Kom. Satelit & Radar	RCM	R20
	6	11.10-11.50	Prakt. Medan Elektromagnetik	AMR	L20	Dasar teknik Digital	MIS	R18	Prakt. Mikrokontroler	HNF	L15	Sinyal dan Sistem	RHI	R19	Prakt. Sistem Keamanan Jaringan	MHD	L13	Sistem Kom. Satelit & Radar	RCM	R20
	7	11.50-12.30	Prakt. Medan Elektromagnetik	AMR	L20	Dasar teknik Digital	MIS	R18	Prakt. Mikrokontroler	HNF	L15	Sinyal dan Sistem	RHI	R19	Prakt. Sistem Keamanan Jaringan	MHD	L13	Sistem Kom. Satelit & Radar	RCM	R20
		12.30-13.10																		
	9	13.10-13..50	Prakt. Medan Elektromagnetik	AMR	L20	Rangkaian Listrik II	ANF	R18	Prakt. Mikrokontroler	HNF	L15	Sistem Telekomunikasi	NAN	R19	Prakt. Sistem Keamanan Jaringan	MHD	L13	Teknik Gelombang Mikro	FRZ	R20
	10	13.50-14.30				Rangkaian Listrik II	ANF	R18				Sistem Telekomunikasi	NAN	R19				Teknik Gelombang Mikro	FRZ	R20
	11	14.30-15.10				Rangkaian Listrik II	ANF	R18				Sistem Telekomunikasi	NAN	R19				Teknik Gelombang Mikro	FRZ	R20
	12	15.10-15..50																		
		15.50-16.10																		
	13	16.10-16.50																		
	14	16.50-17.30																		
J U M A T	1	07.30-08.10	Medan Elektromagnetik II	AMR	R15	Prakt. Elektronika Analog	HFF	L6	Pemograman Komputer	SYS	R16	Pemograman Komputer	HNF	R17	Teknik Gelombang Mikro	FRZ	R18	Teknik Antena	MNW	R19
	2	08.10-08.50	Medan Elektromagnetik II	AMR	R15	Prakt. Elektronika Analog	HFF	L6	Pemograman Komputer	SYS	R16	Pemograman Komputer	HNF	R17	Teknik Gelombang Mikro	FRZ	R18	Teknik Antena	MNW	R19
	3	08.50-90.30	Medan Elektromagnetik II	AMR	R15	Prakt. Elektronika Analog	HFF	L6	Pemograman Komputer	SYS	R16	Pemograman Komputer	HNF	R17	Teknik Gelombang Mikro	FRZ	R18	Teknik Antena	MNW	R19
	4	09.30-10.10	Pendidikan Agama	MIQ	R15	Prakt. Elektronika Analog	HFF	L6	Saluran Transmisi	YS	R16	Saluran Transmisi	AMR	R17	Teknik Antena	ISD	R18	Sistem Keamanan Jaringan	MSY	R19
		10.10-10.30																		
	5	10.30-11.10	Pendidikan Agama	MIQ	R15				Saluran Transmisi	YS	R16	Saluran Transmisi	AMR	R17	Teknik Antena	ISD	R18	Sistem Keamanan Jaringan	MSY	R19
	6	11.10-11.50	Pendidikan Agama	MIQ	R15				Saluran Transmisi	YS	R16	Saluran Transmisi	AMR	R17	Teknik Antena	ISD	R18	Sistem Keamanan Jaringan	MSY	R19
		11.50-12.30																		
		12.30-13.10																		
		13.10-13..50																		
	10	13.50-14.30																		
	11	14.30-15.10																		
	12	15.10-15..50																		
		15.50-16.10																		
	13	16.10-16.50																		
	14	16.50-17.30																		

R1 - R11	Gedung I T. Elektro Lt. 2	AMR	Amir D, S.T., M.T.																	
R15 - R20	Gedung III T. Elektro Lt. 2	HNF	Hanafi, S.T., M.Eng.																	
R24 - R29	Gedung IV T. Elektro Lt. 2	FRZ	Fakhrur Razi, SST., M.T.																	
L13	Lab. Jaringan Komputer	ANF	Anita Fauziah, SST., M.T.																	
L23	Lab. Transmisi	HFF	Hanafi, S.T., M.T.																	
L10	Lab. HF & Propagasi	ISD	Ipan Suandi, S.T., M.T.																	
L11	Lab. Jaringan Telekomunikasi	MHD	Muhammad, SST., M.T.																	
L14	Lab. Teknologi Elektronika	RCM	Rachmawati, S.T., M.Eng.																	
L15	Lab. Mikroprosesor & Interface	RHI	Raisah Hayati, S.T., M.T.																	
L20	Lab. Pembelajaran Multimedia	SYS	Syamsul, S.T., M.T.																	
L5	Lab. Pengukuran Listrik	YS	Yassir, S.T., M.Eng.Sc.																	
L6	Lab. Elektronika Analog	MIS	Misriana, SST., M.T.																	
L7	Lab. Elektronika Digital	MSY	Muhammad Syahroni, S.T., M.T.																	
		NSR	Nasri, S.T., M.T.																	
		MNW	Munawar, S.T., M.T.																	
		MIQ	Maulidin Iqbal, S.Th., M.Th.																	
		WDH	Wahdaniah, S.Pd., M.Pd.																	
		FHM	Fahmi, S.Si., M.Si.																	
		NAN	Sri Safrina Dewi, S.T. M.T.																	
		SYI	Suryati, S.Si., M.Si.																	

Mengetahui/ menyetujui  
Ketua Jurusan Teknik Elektro

**Zamzami, S.T., M.Eng.**  
NIP. 19791112 200312 1 003

**Rachmawati, S.T., M.Eng.**  
NIP. 19790826 200312 2 001

Buketrata, 08 Februari 2019

Ketua Program Studi TRJT