

JADWAL KULIAH SEMESTER GANJIL TAHUN AKADEMIK 2020/2021
PROGRAM STUDI TEKNOLOGI REKAYASA JARINGAN TELEKOMUNIKASI JURUSAN TEKNIK ELEKTRO POLITEKNIK NEGERI LHOKEUMAWA

HARI	JAM KE	WAKTU	KELAS TRJT 1A				KELAS TRJT 1B				KELAS TRJT 2A				KELAS TRJT 2B				KELAS TRJT 3A				KELAS TRJT 3B				KELAS TRJT 4A				KELAS TRJT 4B			
			MATA KULIAH		DS	R	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	Medan Elektromagnetik I	RHI	R15	Medan Elektromagnetik I	AMR	R16	Prakt. Algoritma & Pemograman	HNF	L13	Algoritma dan Pemograman	SYS	R18	Probabilitas dan Stokastik	FHM	R17	Prakt. Sistem Komunikasi Optik	ISD	L23	Teknik Pengkodean	MSY	R20	Perencanaan Sistem Radio Link	YS	R8								
	2	08.10-08.50	Medan Elektromagnetik I	RHI	R15	Medan Elektromagnetik I	AMR	R16	Prakt. Algoritma & Pemograman	HNF	L13	Algoritma dan Pemograman	SYS	R18	Probabilitas dan Stokastik	FHM	R17	Prakt. Sistem Komunikasi Optik	ISD	L23	Teknik Pengkodean	MSY	R20	Perencanaan Sistem Radio Link	YS	R8								
	3	08.50-09.30	Medan Elektromagnetik I	RHI	R15	Medan Elektromagnetik I	AMR	R16	Prakt. Algoritma & Pemograman	HNF	L13	Algoritma dan Pemograman	SYS	R18	Probabilitas dan Stokastik	FHM	R17	Prakt. Sistem Komunikasi Optik	ISD	L23	Teknik Pengkodean	MSY	R20	Perencanaan Sistem Radio Link	YS	R8								
	4	09.30-10.10	0	0	0	0	0	0	Prakt. Algoritma & Pemograman	HNF	L13	0	0	0	0	0	0	Prakt. Sistem Komunikasi Optik	ISD	L23	Praktek Kerja Lapangan	AMR	R20	0	0	0								
		10.10-10.30																																
	5	10.30-11.10	Bahasa Inggris	HA	R15	Huk. Naker. & K3	IQR/MH	R16	Mikroprocessor & Interface	SYS	R17	Dasar Sistem Telekomunikasi	RCM	R18	Prakt. Jaringan Komputer	FRZ	L13	Jaringan Komputer	MSY	R19	Manajemen Industri	MIS	R20	Teknik Pengkodean	HFF	R8								
	6	11.10-11.50	Bahasa Inggris	HA	R15	Huk. Naker. & K4	IQR/MH	R16	Mikroprocessor & Interface	SYS	R17	Dasar Sistem Telekomunikasi	RCM	R18	Prakt. Jaringan Komputer	FRZ	L13	Jaringan Komputer	MSY	R19	Manajemen Industri	MIS	R20	Teknik Pengkodean	HFF	R8								
	7	11.50-12.30	Bahasa Inggris	HA	R15	Huk. Naker. & K5	IQR/MH	R16	Mikroprocessor & Interface	SYS	R17	Dasar Sistem Telekomunikasi	RCM	R18	Prakt. Jaringan Komputer	FRZ	L13	Jaringan Komputer	MSY	R19	Manajemen Industri	MIS	R20	Teknik Pengkodean	HFF	R8								
		12.30-13.10																																
	9	13.10-13.50	Fisika	SYI	R15	Matematika	SHN	R16	Rangk.Elektronika Analog 2	HFF	R17	Mikroprocessor & Interface	HNF	R18	Prakt. Jaringan Komputer	FRZ	L13	Teknik Antena	YS	R19	0	0	0	Praktek Kerja Lapangan	MIS	R20								
	10	13.50-14.30	Fisika	SYI	R15	Matematika	SHN	R16	Rangk.Elektronika Analog 2	HFF	R17	Mikroprocessor & Interface	HNF	R18	0	0	0	Teknik Antena	YS	R19	Praktek Kerja Lapangan	JMR/AN	RM	Praktek Kerja Lapangan	MIS/RCM	R20								
	11	14.30-15.10	Fisika	SYI	R15	Matematika	SHN	R16	Rangk.Elektronika Analog 2	HFF	R17	Mikroprocessor & Interface	HNF	R18	0	0	0	Teknik Antena	YS	R19	0	0	0	0	0	0								
	12	15.10-15.50	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0								
		15.50-16.10																																
13	16.10-16.50	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0									
S E L A S A	1	07.30-08.10	Rangkaian Listrik I	ANF	R15	Bahasa Indonesia	DNA	R16	Rangk. Elektronika Digital	MSY	R17	Prakt. Algoritma & Pemograman	SYS	L13	0	0	0	Sistem Komunikasi Optik	ISD	R18	Regulasi Jaringan Telekomunikasi	MNW	R19	Teknologi Multimedia	YS	R20								
	2	08.10-08.50	Rangkaian Listrik I	ANF	R15	Bahasa Indonesia	DNA	R16	Rangk. Elektronika Digital	MSY	R17	Prakt. Algoritma & Pemograman	SYS	L13	0	0	0	Sistem Komunikasi Optik	ISD	R18	Regulasi Jaringan Telekomunikasi	MNW	R19	Teknologi Multimedia	YS	R20								
	3	08.50-90.30	Rangkaian Listrik I	ANF	R15	Bahasa Indonesia	DNA	R16	Rangk. Elektronika Digital	MSY	R17	Prakt. Algoritma & Pemograman	SYS	L13	0	0	0	Sistem Komunikasi Optik	ISD	R18	Regulasi Jaringan Telekomunikasi	MNW	R19	Teknologi Multimedia	YS	R20								
	4	09.30-10.10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Prakt. Algoritma & Pemograman	SYS	L13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0								
		10.10-10.30																																
	5	10.30-11.10	Huk. Naker. & K3	NQR/MHD	R15	Fisika	SYI	R16	Algoritma dan Pemograman	HNF	R17	Prakt. Sinyal dan Sistem	RHI	L16	Prakt. Sistem Komunikasi Optik	ANF	L23	Prakt. Jaringan Komputer	HFF	L13	Pengolahan Citra	NSR	R19	Metodelogi Penelitian	RCM	R20								
	6	11.10-11.50	Huk. Naker. & K3	NQR/MHD	R15	Fisika	SYI	R16	Algoritma dan Pemograman	HNF	R17	Prakt. Sinyal dan Sistem	RHI	L16	Prakt. Sistem Komunikasi Optik	ANF	L23	Prakt. Jaringan Komputer	HFF	L13	Pengolahan Citra	NSR	R19	Metodelogi Penelitian	RCM	R20								
	7	11.50-12.30	Huk. Naker. & K3	NQR/MHD	R15	Fisika	SYI	R16	Algoritma dan Pemograman	HNF	R17	Prakt. Sinyal dan Sistem	RHI	L16	Prakt. Sistem Komunikasi Optik	ANF	L23	Prakt. Jaringan Komputer	HFF	L13	Pengolahan Citra	NSR	R19	Metodelogi Penelitian	RCM	R20								
		12.30-13.10																																
	9	13.10-13.50	Bahasa Indonesia	DNA	R15	Bahasa Inggris	HA	R16	Dasar Sistem Telekomunikasi	YS	R17	Prakt. Sinyal dan Sistem	RHI	L16	Prakt. Sistem Komunikasi Optik	ANF	L23	Prakt. Jaringan Komputer	HFF	L13	0	0	0	Praktek Kerja Lapangan	YS/MHD	R20								
	10	13.50-14.30	Bahasa Indonesia	DNA	R15	Bahasa Inggris	HA	R16	Dasar Sistem Telekomunikasi	YS	R17	Rangk. Elektronika Digital	MNW	R18	Saluran Transmisi	ISD	R6	0	0	0	Praktek Kerja Lapangan	FRZ	R19	Praktek Kerja Lapangan	MHD	R20								
	11	14.30-15.10	Bahasa Indonesia	DNA	R15	Bahasa Inggris	HA	R16	Dasar Sistem Telekomunikasi	YS	R17	Rangk. Elektronika Digital	MNW	R18	Saluran Transmisi	ISD	R6	0	0	0	Praktek Kerja Lapangan	RZ/HN	R19	0	0	0								
	12	15.10-15.50	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Rangk. Elektronika Digital	MNW	R18	Saluran Transmisi	ISD	R6	0	0	0	0	0	0	0	0	0								
		15.50-16.10																																
13	16.10-16.50	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0									
14	16.50-17.30	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0									
R A B U	1	07.30-08.10	Matematika	FHM	R15	Bengkel Mekanik	MHD	L1'	Prakt. Rangk.Elektronika Digital	MSY	L7	Rangk.Elektronika Analog 2	HFF	R16	Sistem Komunikasi Optik	ANF	R17	Saluran Transmisi	AMR	R18	Teknologi Multimedia	YS	RRJ	Prakt. Pengolahan Citra	RCM	L13								
	2	08.10-08.50	Matematika	FHM	R15	Bengkel Mekanik	MHD	L1'	Prakt. Rangk.Elektronika Digital	MSY	L7	Rangk.Elektronika Analog 2	HFF	R16	Sistem Komunikasi Optik	ANF	R17	Saluran Transmisi	AMR	R18	Teknologi Multimedia	YS	RRJ	Prakt. Pengolahan Citra	RCM	L13								
	3	08.50-90.30	Matematika	FHM	R15	Bengkel Mekanik	MHD	L1'	Prakt. Rangk.Elektronika Digital	MSY	L7	Rangk.Elektronika Analog 2	HFF	R16	Sistem Komunikasi Optik	ANF	R17	Saluran Transmisi	AMR	R18	Teknologi Multimedia	YS	RRJ	Prakt. Pengolahan Citra	RCM	L13								
	4	09.30-10.10	0	0	0	0	0	0	Bengkel Mekanik	MHD	L1'	Prakt. Rangk.Elektronika Digital	MSY	L7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0								
		10.10-10.30																																
	5	10.30-11.10	Pengukuran Listrik & Alat Ukur	MIS	R15	Bengkel Mekanik	MHD	L1'	Prakt. Dasar Sistem Telekomunikasi	YS	L11	Prakt. Mikroprocessor & Interface	HNF	L15	Jaringan Komputer	FRZ	R17	Prakt. Saluran Transmisi	AMR	L23	Metodelogi Penelitian	RCM	RRJ	Regulasi Jaringan Telekomunikasi	ANF	R18								
	6	11.10-11.50	Pengukuran Listrik & Alat Ukur	MIS	R15	Bengkel Mekanik	MHD	L1'	Prakt. Dasar Sistem Telekomunikasi	YS	L11	Prakt. Mikroprocessor & Interface	HNF	L15	Jaringan Komputer	FRZ	R17	Prakt. Saluran Transmisi	AMR	L23	Metodelogi Penelitian	RCM	RRJ	Regulasi Jaringan Telekomunikasi	ANF	R18								
	7	11.50-12.30	Pengukuran Listrik & Alat Ukur	MIS	R15	Bengkel Mekanik	MHD	L1'	Prakt. Dasar Sistem Telekomunikasi	YS	L11	Prakt. Mikroprocessor & Interface	HNF	L15	Jaringan Komputer	FRZ	R17	Prakt. Saluran Transmisi	AMR	L23	Metodelogi Penelitian	RCM	RRJ	Regulasi Jaringan Telekomunikasi	ANF	R18								
		12.30-13.10																																
	9	13.10-13.50	0	0	0	0	Bengkel Mekanik	MHD	L1'	Prakt. Dasar Sistem Telekomunikasi	YS	L11	Prakt. Mikroprocessor & Interface	HNF	L15	0	0	0	Prakt. Saluran Transmisi	AMR	L23	Praktek Kerja Lapangan	RHI	RRJ	Praktek Kerja Lapangan	SR/MN	R18							
	10	13.50-14.30	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Prakt. Komunikasi Data	FRZ	L11	0	0	0	Praktek Kerja Lapangan	MSY	RRJ	Praktek Kerja Lapangan	SR/MN	R18					
	11	14.30-15.10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Prakt. Komunikasi Data	FRZ	L11	0	0	0	0	0	0	0							
	12	15.10-15.50	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Prakt. Komunikasi Data	FRZ	L11	0	0	0	0	0	0	0							
		15.50-16.10																																
13	16.10-16.50	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Prakt. Komunikasi Data	FRZ	L11	0	0	0	0	0	0	0								
14	16.50-17.30	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0									
K A M I S	1	07.30-08.10	Bengkel Mekanik	NSR	L1'	Rangkaian Listrik I	ANF	R7	Sinyal dan Sistem	AMR	R8	Sinyal dan Sistem	RHI	R9	Prakt. Teknik Antena	MNW	L10	Prakt. Komunikasi Data	HFF	L11	0	0	0	Manajemen Industri	SYS	R10								
	2	08.10-08.50	Bengkel Mekanik	NSR	L1'	Rangkaian Listrik I	ANF	R7	Sinyal dan Sistem	AMR	R8	Sinyal dan Sistem	RHI	R9	Prakt. Teknik Antena	MNW	L10	Prakt. Komunikasi Data	HFF	L11	0	0	0	Manajemen Industri	SYS	R10								
	3	08.50-90.30	Bengkel Mekanik	NSR	L1'	Rangkaian Listrik I	ANF	R7	Sinyal dan Sistem	AMR	R8	Sinyal dan Sistem	RHI	R9	Prakt. Teknik Antena	MNW	L10	Prakt. Komunikasi Data	HFF	L11	0	0	0	Manajemen Industri	SYS	R10								
	4	09.30-10.10	Bengkel Mekanik	NSR	L1'	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Prakt. Teknik Antena	MNW	L10	Prakt. Komunikasi Data	HFF	L11	0	0	0								
		10.10-10.30																																
	5	10.30-11.10	Bengkel Mekanik	NSR	L1'	Piranti Elektronika	MIS	R7	0	0	0	Prakt. Dasar Sistem Telekomunikasi	FRZ	L11	Prakt. Saluran Transmisi	ISD	L23	Prakt. Teknik Antena	MNW	L10	Perencanaan Sistem Radio link	ANF	R8	Pengolahan Citra	RCM	R10								
	6	11.10-11.50	Bengkel Mekanik	NSR	L1'	Piranti Elektronika	MIS	R7	Prakt. Sinyal dan Sistem	RHI	L16	Prakt. Dasar Sistem Telekomunikasi	FRZ	L11	Prakt. Saluran Transmisi	ISD	L23	Prakt. Teknik Antena	MNW	L10	Perencanaan Sistem Radio link	ANF	R8	Pengolahan Citra	RCM	R10								
	7	11.50-12.30	Bengkel Mekanik	NSR	L1'	Piranti Elektronika	MIS	R7	Prakt. Sinyal dan Sistem	RHI	L16	Prakt. Dasar Sistem Telekomunikasi	FRZ	L11	Prakt. Saluran Transmisi	ISD	L23	Prakt. Teknik Antena	MNW	L10	Perencanaan Sistem Radio link	ANF	R8	Pengolahan Citra	RCM	R10								
		12.30-13.10																																
	9	13.10-13.50	Bengkel Mekanik	NSR	L1'	0	0	0	Prakt. Sinyal dan Sistem	RHI	L16	Prakt. Dasar Sistem Telekomunikasi	FRZ	L11	Prakt. Saluran Transmisi	ISD	L23	Prakt. Teknik Antena	MNW	L10	0	0	0	0	0	0								
	10	13.50-14.30	0	0	0	0	0	0	Prakt. Sinyal dan Sistem	RHI	L16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0								
	11	14.30-15.10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0									
	12	15.10-15.50	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0									
		15.50-16.10																																
13	16.10-16.50	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0									
14	16.50-17.30	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0									

