



JADWAL KULIAH SEMESTER GANJIL 2016/2017 TEKNIK TELEKOMUNIKASI  
JURUSAN TEKNIK ELEKTRO POLITEKNIK NEGERI LHOKEUMAWE



HARI	KELAS	TT 1.1			TT 2.1			TT 2.2			TT 2.3		
		MATA KULIAH	DOS	LKL	MATA KULIAH	DOS	LKL	MATA KULIAH	DOS	LKL	MATA KULIAH	DOS	LKL
SENIN	07.30 - 08.10	Matematika 1	FHM	R6	Rangkaian Elektronika Digital	NSR	R7	Algoritma dan Pemrograman	HNF	R8	Rangkaian Elektronika Digital	MSY	R15
	08.10 - 08.50	Matematika 1	FHM	R6	Rangkaian Elektronika Digital	NSR	R7	Algoritma dan Pemrograman	HNF	R8	Rangkaian Elektronika Digital	MSY	R15
	08.50 - 09.30	Fisika	SYI	R6	Rangkaian Elektronika Digital	NSR	R7	Algoritma dan Pemrograman	HNF	R8	Rangkaian Elektronika Digital	MSY	R15
	09.30 - 10.10	Fisika	SYI	R6			4	Rangkaian Elektronika Analog 2	NSR	R8	Mikroprosesor dan Interface	SYS	R15
	10.10 - 10.30												
	10.30 - 11.10	Gambar Teknik	MHD	LJK	Prak. Mikroprosesor & Interface	HNF	LMI	Rangkaian Elektronika Analog 2	NSR	R8	Mikroprosesor dan Interface	SYS	R6
	11.10 - 11.50	Gambar Teknik	MHD	LJK	Prak. Mikroprosesor & Interface	HNF	LMI	Rangkaian Elektronika Analog 2	NSR	R8	Mikroprosesor dan Interface	SYS	R6
	11.50 - 12.30	Gambar Teknik	MHD	LJK	Prak. Mikroprosesor & Interface	HNF	LMI	Bahasa Inggris 3	HAS	R8	Probabilitas dan Stokastik	FHM	R6
	12.30 - 12.50												
	13.10 - 13.50		100			101		Bahasa Inggris 3	HAS	R8	Probabilitas dan Stokastik	FHM	R6
SELASA	07.30 - 08.10	Prak. Pengukuran Listrik & A.L.	NSR	LPL	Rangkaian Elektronika Analog 2	MHD	R7	Teknik Modulasi	RCM	R5	Algoritma dan Pemrograman	SYS	R8
	08.10 - 08.50	Prak. Pengukuran Listrik & A.L.	NSR	LPL	Rangkaian Elektronika Analog 2	MHD	R7	Teknik Modulasi	RCM	R5	Algoritma dan Pemrograman	SYS	R8
	08.50 - 09.30	Prak. Pengukuran Listrik & A.L.	NSR	LPL	Rangkaian Elektronika Analog 2	MHD	R7	Teknik Modulasi	RCM	R5	Algoritma dan Pemrograman	SYS	R8
	09.30 - 10.10	Elektromagnetik 1	RHI	R6	Mikroprosesor dan Interface	HNF	R7		13			16	R8
	10.10 - 10.30												
	10.30 - 11.10	Elektromagnetik 1	RHI	R6	Mikroprosesor dan Interface	HNF	R7	Prak. Teknik Modulasi	RCM	LJT	Prak. Algoritma & Pemrograman	SYS	LJK
	11.10 - 11.50	Elektromagnetik 1	RHI	R6	Mikroprosesor dan Interface	HNF	R7	Prak. Teknik Modulasi	RCM	LJT	Prak. Algoritma & Pemrograman	SYS	LJK
	11.50 - 12.30	Pendidikan Agama 1	MIQ	R6	Bahasa Inggris 3	ISM	R7	Prak. Teknik Modulasi	RCM	LJT	Prak. Algoritma & Pemrograman	SYS	LJK
	12.30 - 12.50												
	12.50 - 13.30	Pendidikan Agama 1	MIQ	R6	Bahasa Inggris 3	ISM	R7		16			17	
RABU	07.30 - 08.10	Rangkaian Listrik 1	ANF	R4	Teknik Modulasi	FRZ	R4	Mikroprosesor dan Interface	SYS	R5	Prak. Teknik Modulasi	ISD	LJT
	08.10 - 08.50	Rangkaian Listrik 1	ANF	R4	Teknik Modulasi	FRZ	R4	Mikroprosesor dan Interface	SYS	R5	Prak. Teknik Modulasi	ISD	LJT
	08.50 - 09.30	Rangkaian Listrik 1	ANF	R4	Teknik Modulasi	FRZ	R4	Mikroprosesor dan Interface	SYS	R5	Prak. Teknik Modulasi	ISD	LJT
	09.30 - 10.10	Pancasila	NQR	R4		18a	R4		20		Sistem Telekomunikasi	NSR	R3
	10.10 - 10.30										19		
	10.30 - 11.10	Pancasila	NQR	R4	Praktek Teknik Modulasi	FRZ	LJT	Prak. Algoritma & Pemrograman	HNF	LJK	Sistem Telekomunikasi	NSR	R5
	11.10 - 11.50	Piranti Elektronika	RCM	R4	Praktek Teknik Modulasi	FRZ	LJT	Prak. Algoritma & Pemrograman	HNF	LJK	Sistem Telekomunikasi	NSR	R5
	11.50 - 12.30	Piranti Elektronika	RCM	R4	Praktek Teknik Modulasi	FRZ	LJT	Prak. Algoritma & Pemrograman	HNF	LJK	Bahasa Inggris 3	ISM	R5
	12.30 - 12.50												
	12.50 - 13.30	Piranti Elektronika	RCM	R4		19			21		Bahasa Inggris 3	ISM	R5
KAMIS	07.30 - 08.10	Dasar Teknologi Mekanik	RDH	BM	Prak. Algoritma & Pemrograman	HNF	LJK	Sistem Telekomunikasi	RHI	R7	Teknik Modulasi	ISD	R5
	08.10 - 08.50	Dasar Teknologi Mekanik	RDH	BM	Prak. Algoritma & Pemrograman	HNF	LJK	Sistem Telekomunikasi	RHI	R7	Teknik Modulasi	ISD	R5
	08.50 - 09.30	Dasar Teknologi Mekanik	TKH	BM	Prak. Algoritma & Pemrograman	HNF	LJK	Sistem Telekomunikasi	RHI	R7	Teknik Modulasi	ISD	R5
	09.30 - 10.10	Dasar Teknologi Mekanik	TKH	BM	Sistem Telekomunikasi	RCM	R6	Rangkaian Elektronika Digital	FRZ	R7		27	
	10.10 - 10.30										28		
	10.30 - 11.10	Pengawatan & Teknologi PCB	YSA	LTE	Sistem Telekomunikasi	RCM	R6	Rangkaian Elektronika Digital	FRZ	R7	Prak. R. Elektronika Digital	MSY	LED
	11.10 - 11.50	Pengawatan & Teknologi PCB	YSA	LTE	Sistem Telekomunikasi	RCM	R6	Rangkaian Elektronika Digital	FRZ	R7	Prak. R. Elektronika Digital	MSY	LED
	11.50 - 12.30	Pengawatan & Teknologi PCB	YSA	LTE	Probabilitas dan Stokastik	FHM	R6	Probabilitas Stokastik	AMR	R7	Prak. R. Elektronika Digital	MSY	LED
	12.30 - 12.50												
	12.50 - 13.30				Probabilitas dan Stokastik	FHM	R6	Probabilitas Stokastik	AMR	R7		29	
JUM'AT	07.30 - 08.10	Pengukuran Listrik & Alat Ukur	RHI	R7	Prak. R. Elektronika Digital	NSR	LED	Prak. Mikroprosesor & Interface	SYS	LMI	Rangkaian Elektronika Analog 2	HFF	R8
	08.10 - 08.50	Pengukuran Listrik & Alat Ukur	RHI	R7	Prak. R. Elektronika Digital	NSR	LED	Prak. Mikroprosesor & Interface	SYS	LMI	Rangkaian Elektronika Analog 2	HFF	R8
	08.50 - 09.30	Pengukuran Listrik & Alat Ukur	RHI	R7	Prak. R. Elektronika Digital	NSR	LED	Prak. Mikroprosesor & Interface	SYS	LMI	Rangkaian Elektronika Analog 2	HFF	R8
	09.30 - 10.10	Bahasa Inggris 1	ISM	R7	Algoritma dan Pemrograman	HNF	R8	Prak. R. Elektronika Digital	FRZ	LED	Prak. Mikroprosesor & Interface	SYS	LMI
	10.10 - 10.30												
JUM'AT	10.30 - 11.10	Bahasa Inggris 1	ISM	R7	Algoritma dan Pemrograman	HNF	R8	Prak. R. Elektronika Digital	FRZ	LED	Prak. Mikroprosesor & Interface	SYS	LMI
	11.10 - 11.50		6		Algoritma dan Pemrograman	HNF	R8	Prak. R. Elektronika Digital	FRZ	LED	Prak. Mikroprosesor & Interface	SYS	LMI
	Total Jam	35			35			35			35		

Mengetahui,  
Ketua Jurusan Teknik Elektro,

dto  
Zamzami, ST, M.Eng  
Nip. 197911122003121003

Lhokseumawe, 8 Agustus 2016  
Ka. Prodi. T. Telekomunikasi  
dto

Muhammad Syahrone, ST, MT  
NIP 197210262006041001

Dosen

Dosen	Kode
Amir D, S.T, M.T	AMR
Anita Fauziah, SST., M.T.	ANF
Fakhrur Razi, SST.	FRZ
Hanafi, S.T., M.Eng.	HNF
Hanafi, S.T., M.T.	HFF
Ipan Suandi, S.T., M.T.	ISD
Muhammad Syahrone, S.T., M.T.	MSY
Muhammad, SST, MT	MHD
Munawar, ST, MT	MNW
Nasri, SST., M.T.	NSR
Rachmawati, S.T., M.Eng.	RCM
Raisah Hayati, S.T., M.T.	RHI
Suryati, S.Si., M.Si.	SYI
Syamsul, S.T., M.T.	SYS
Yassir, S.T., M.Eng. Sc	YS
Akhyar, S.T, M.T	AKY
Fahmi, Ssi, M.Si	FHM
DR. Nelly Safitri, SST, M.Eng.Sc,	NSF
Ismaniar Isa, S.Pd, M.Pd	ISM
Maulidin Iqbal, S.Th, M.Th	MIQ
Novi Quintena Rahayu, SH, MH	NQR
Nazaruddin, ST, MT	NZA
Drs. Hasyimi Abdullah, MS	HAS
T. Hasanuddin, ST, MT	TKH
Yassir, ST. M.Eng	YSA

Laboratorium

Gedung I Teknik Elektro

Lab. E. Analog (Lt 1)	LEA
Lab. Digital (Lt 1)	LED
Lab. Peng. Listrik (Lt 1)	LPL

Gedung II Teknik Elektro

Lab. Jaringan Telekomunikasi (Lt 2)	LJT
Lab. HF & Propagasi (Lt 2)	LHF
Lab. Teknologi Elektronika (Lt 2)	LTE
Bengkel Mekanik (Lt 1)	BM
Lab. Mikroprosesor & Interface (Lt 2)	LMI
Lab. Jar. Komputer (Lt 2)	LJK
Lab. Sinyal & Sistem	LSS

Gedung III Teknik Elektro

Lab Pembelajaran Multimedia (Lt 1)	LPM
------------------------------------	-----