



K A M I S	07.30-08.10	Elektronika Analog I	USD	R-07	Bahasa Ingris Teknik II	ISM	R-08	Elektronika Analog I	AKY	R-09	Prakt. Peranc. Sistem Digital	FDH	L-07	Sistem Kendali Kontinyu II	ARM	R-10	Instrumentasi Medik	YUS	R-11	Robotika	FZR	L-19	PLC dan SCADA	RSL	L-16
	08.10-08.50	Elektronika Analog I	USD	R-07	Bahasa Ingris Teknik II	ISM	R-08	Elektronika Analog I	AKY	R-09	Prakt. Peranc. Sistem Digital	FDH	L-07	Sistem Kendali Kontinyu II	ARM	R-10	Instrumentasi Medik	YUS	R-11	Robotika	FZR	L-19	PLC dan SCADA	RSL	L-16
	08.50-09.30	Elektronika Analog I	USD	R-07	Bahasa Ingris Teknik II	ISM	R-08	Elektronika Analog I	AKY	R-09	Prakt. Peranc. Sistem Digital	FDH	L-07	Instrumentasi Industri I	YUS	R-10	Peralatan Laboratorium Klinik I	ELI	R-11	Robotika	FZR	L-19	PLC dan SCADA	RSL	L-16
	09.30-10.10	Elektronika Analog I	USD	R-07	Sensor dan Tranduser	SYA	R-08	Elektronika Analog I	AKY	R-09	Prakt. Peranc. Sistem Digital	FDH	L-07	Instrumentasi Industri I	YUS	R-10	Peralatan Laboratorium Klinik I	ELI	R-11	Komunikasi Data & JarKom	WDM	L-13	PLC dan SCADA	RSL	L-16
	10.10-10.30	I S T I R A H A T																							
	10.30-11.10	Matematika Terapan II	SHN	R-07	Elektronika Analog I	USD	R-08	Elektronika Digital	STA	R-09	Peranc. Sist. Digital II	ELI	R-18	Prakt. Sist. Mikroprosesor	SAL	L-15	Ranc. Sistem Elektronika	AKY	L-21	Komunikasi Data & JarKom	WDM	L-13	PLC dan SCADA	RSL	L-16
	11.10-11.50	Fisika Terapan	SYI	R-07	Elektronika Analog I	USD	R-08	Elektronika Digital	STA	R-09	Peranc. Sist. Digital II	ELI	R-18	Prakt. Sist. Mikroprosesor	SAL	L-15	Ranc. Sistem Elektronika	AKY	L-21	Komunikasi Data & JarKom	RSL	L-13	Proyek Akhir	SYA	R-19
	11.50-12.30	Fisika Terapan	SYI	R-07	Pend. Agama II	MIQ	R-08	Elektronika Digital	STA	R-09	Pengolahan Sinyal	BAS	R-18	Prakt. Sist. Mikroprosesor	SAL	L-15	Ranc. Sistem Elektronika	AKY	L-21	Komunikasi Data & JarKom	RSL	L-13	Proyek Akhir	SYA	R-19
	12.40-13.10	I S T I R A H A T																							
J U M A T	13.10-13.50	Fisika Terapan	SYI	R-07	Pend. Agama II	MIQ	R-08	Elektronika Digital	STA	R-09	Pengolahan Sinyal	BAS	R-18	Prakt. Sist. Mikroprosesor	SAL	L-15	Ranc. Sistem Elektronika	AKY	L-21	Komunikasi Data & JarKom	RSL	L-13	Proyek Akhir	SYA	R-19
	07.30-08.10	Matematika Terapan II	SHN	R-07	Sensor dan Tranduser	SYA	R-08	Bahasa Ingris Teknik II	SCF	R-09	Elektronika Industri	STA	R-10	Sistem Kendali Diskrit	ARM	R-11	Prakt. Sist. Mikroprosesor	SAL	L-15	Teknik Interface II	WDM	R-17	Proyek Akhir	ELI	R-18
	08.10-08.50	Matematika Terapan II	SHN	R-07	Sensor dan Tranduser	SYA	R-08	Bahasa Ingris Teknik II	SCF	R-09	Elektronika Industri	STA	R-10	Sistem Kendali Diskrit	ARM	R-11	Prakt. Sist. Mikroprosesor	SAL	L-15	Teknik Interface II	WDM	R-17	Proyek Akhir	ELI	R-18
	08.50-09.30	Pend. Agama II	MIQ	R-07	Sensor dan Tranduser	SYA	R-08	Bahasa Ingris Teknik II	SCF	R-09	Pengolahan Sinyal	BAS	R-10	Sistem Kendali Diskrit	ARM	R-11	Prakt. Sist. Mikroprosesor	SAL	L-15	Teknik Interface II	WDM	R-17	Proyek Akhir	STA	R-18
	09.30-10.10	Pend. Agama II	MIQ	R-07	Matematika Terapan II	SHN	R-08	Bahasa Ingris Teknik II	SCF	R-09	Sistem Kendali Diskrit	ARM	R-10	Peranc. Sist. Digital II	ELI	R-11	Prakt. Sist. Mikroprosesor	SAL	L-15	Teknik Interface II	WDM	R-17	Proyek Akhir	SYA	R-18
	10.10-10.30	I S T I R A H A T																							
	10.30-11.10	Pend. Agama II	MIQ	R-07	Matematika Terapan II	SHN	R-08	Matematika Terapan II	MWN	R-09	Sistem Kendali Diskrit	ARM	R-10	Peranc. Sist. Digital II	ELI	R-11	Elektronika Medik I	SYA	R-15	Proyek Akhir	SAL	R-17	Proyek Akhir	STA	R-18
	11.10-11.50	Pend. Agama II	MIQ	R-07	Matematika Terapan II	SHN	R-08	Matematika Terapan II	MWN	R-09	Sistem Kendali Diskrit	ARM	R-10	Peranc. Sist. Digital II	ELI	R-11	Elektronika Medik I	SYA	R-15	Proyek Akhir	SAL	R-17	Proyek Akhir	STA	R-18

KETERANGAN :

DOSEN :

AKY Akhyar, S.T., M.T.
ARH Muhammad Arhami, S.Kom., M.Kom.
ARM Arief Mardiyanto, S.S.T., M.T.
BAK Bakhtiar, S.T., M.T.
BAS M. Basyir, S.S.T., M.T.
ELI Eliyani, S.T., M.T.
FDH Fadhli, S.T.
FZR Faizar, S.T., M.Sc.
ISM Ismaniar Isa, S.Pd, M.Ed.
MIQ Mauliddin Iqbal, S.Th., M.Th.
MIS Misriana, S.T., M.T.
MWN Milawarni, S.Si., M.Si.
NEL DR. Nelly Safitri, S.S.T., M.Eng.Sc.

DOSEN :

Rusli, S.S.T., M.T.
Ir. Said Abubakar, M.Eng.Sc.
Salahuddin, S.S.T., M.T.
Suci Fitriani, S.Pd.I., M.Tsol.
Suherman, S.Si, M.Si
Sayed Munazzar, S.T., M.T.
Siti Amra, S.S.T., M.T.
Syahrul Azmi, S.T., M.T.
Suryati, S.Si., M.Si.
Usmardi, S.S.T., M.T.
Widdha Mellyssa, S.T., M.T.
Yusman, S.T., M.T.

RUANG :

R1 - R11 Gedung I T. Elektro Lt. 2
R15 - R20 Gedung III T. Elektro Lt. 2
R24 - R29 Gedung IV T. Elektro Lt. 2
L1 Lab. Tekn. Mekanik
L5 Lab. Pengukuran Listrik
L6 Lab. Elektronika Analog
L7 Lab. Elektronika Digital
L8 Lab. Sistem Kendali
L11 Lab. Jaringan Telekomunikasi
L12 Lab. Pemrograman Dasar & Pemodelan Simulasi
L14 Lab. Teknologi Elektronika
L15 Lab. Mikroprosesor & Interface
L16 Lab. Sinyal & Sistem
L17 Lab. Kendali Proses Industri
L19 Lab. Sistem Robotik
L20 Lab. Pembelajaran Multimedia
L21 Lab. Desain & Fabrikasi Elektronika

Mengetahui :

Ketua Jurusan Teknik Elektro

Dto

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

Buketrata, 20 Februari 2017

Ketua Program Studi Teknik Elektronika

Dto

Eliyani, S.T., M.T.
NIP. 19740120 200212 2 002