

JADWAL KULIAH SEMESTER GANJIL TAHUN AKADEMIK 2018/2019
PROGRAM STUDI TEKNOLOGI REKAYASA INSTRUMENTASI DAN KONTROL JURUSAN TEKNIK ELEKTRO POLITEKNIK NEGERI LHOKEUMAWE

[illegible]

HARI	JAM KE	WAKTU	KELAS : TRIK 1.A			KELAS : TRIK 1.B			KELAS : TRIK 2.A			KELAS : TRIK 2.B			KELAS : TRIK 3.A			KELAS : TRIK 3.B		
			MATA KULIAH	DS	R	MATA KULIAH	DS	R	MATA KULIAH	DS	R	MATA KULIAH	DS	R	MATA KULIAH	DS	R	MATA KULIAH	DS	R
K A M I S	1	07.30-08.10	Bahasa Inggris Teknik I	HA	R24	Matematika Terapan I	NZI	R25	Matematika Terapan III	SYI	R26	Lab. Sensor dan Transduser	YUS	L5	Mesin-Mesin Listrik	SPH	R27	Lab. Instrumentasi Industri	AZH	L17
	2	08.10-08.50	Bahasa Inggris Teknik I	HA	R24	Matematika Terapan I	NZI	R25	Matematika Terapan III	SYI	R26	Lab. Sensor dan Transduser	YUS	L5	Mesin-Mesin Listrik	SPH	R27	Lab. Instrumentasi Industri	AZH	L17
	3	08.50-90.30	Bahasa Inggris Teknik I	HA	R24	Matematika Terapan I	NZI	R25	Matematika Terapan III	SYI	R26	Lab. Sensor dan Transduser	YUS	L5	Mesin-Mesin Listrik	SPH	R27	Lab. Instrumentasi Industri	AZH	L17
	4	09.30-10.10	Bahasa Inggris Teknik I	HA	R24	Matematika Terapan I	NZI	R25	Matematika Terapan III	SYI	R26	Lab. Sensor dan Transduser	YUS	L5	Mesin-Mesin Listrik	SPH	R27	Lab. Instrumentasi Industri	AZH	L17
		10.10-10.30																		
	5	10.30-11.10	Algoritma Pemograman	ADF	R24	Bahasa Indonesia & Tata Tulis Lapo	MIS	R25	Elektronika Digital	JML	R26	Lab. Sensor dan Transduser	YUS	L5	SCADA	MHM	R27	Lab. Instrumentasi Industri	AZH	L17
	6	11.10-11.50	Algoritma Pemograman	ADF	R24	Bahasa Indonesia & Tata Tulis Lapo	MIS	R25	Elektronika Digital	JML	R26	Lab. Sensor dan Transduser	YUS	L5	SCADA	MHM	R27	Lab. Instrumentasi Industri	AZH	L17
	7	11.50-12.30	Algoritma Pemograman	ADF	R24	Bahasa Indonesia & Tata Tulis Lapo	MIS	R25	Elektronika Digital	JML	R26	Lab. Sensor dan Transduser	YUS	L5	SCADA	MHM	R27	Lab. Instrumentasi Industri	AZH	L17
		12.30-13.10																		
	9	13.10-13..50							Bahasa Inggris Teknik III	HA	R26	Sensor dan Transduser I	YUS	R17	SCADA	MHM	R27	Sistem Mikrokontroller	ADF	R24
	10	13.50-14.30							Bahasa Inggris Teknik III	HA	R26	Sensor dan Transduser I	YUS	R17				Sistem Mikrokontroller	ADF	R24
	11	14.30-15.10										Sensor dan Transduser I	YUS	R17				Sistem Mikrokontroller	ADF	R24
	12	15.10-15..50																Sistem Mikrokontroller	ADF	R24
		15.50-16.10																		
	13	16.10-16.50																		
	14	16.50-17.30																		
J U M A T	1	07.30-08.10	Komponen Elektronika	MHA	R24	Alat Ukur dan Pengukuran	RDS	R25	Manajemen Industri	MMN	R26	Bahasa Inggris Teknik III	HA	R27	Elektronika Industri II	MKH	R28			
	2	08.10-08.50	Komponen Elektronika	MHA	R24	Alat Ukur dan Pengukuran	RDS	R25	Manajemen Industri	MMN	R26	Bahasa Inggris Teknik III	HA	R27	Elektronika Industri II	MKH	R28			
	3	08.50-90.30	Komponen Elektronika	MHA	R24	Alat Ukur dan Pengukuran	RDS	R25	Instrumentasi Industri I	AZH	R26	Pemrograman Komputer	ZAM	R27	Elektronika Industri II	MKH	R28			
	4	09.30-10.10	Alat Ukur dan Pengukuran	RDS	R24	Komponen Elektronika	NSR	R25	Instrumentasi Industri I	AZH	R26	Pemrograman Komputer	ZAM	R27				Dasar Sistem Kendali	MKH	R28
		10.10-10.30																		
	5	10.30-11.10	Alat Ukur dan Pengukuran	RDS	R24	Komponen Elektronika	NSR	R25	Instrumentasi Industri I	AZH	R26	Pemrograman Komputer	ZAM	R27				Dasar Sistem Kendali	MKH	R28
	6	11.10-11.50	Alat Ukur dan Pengukuran	RDS	R24	Komponen Elektronika	NSR	R25										Dasar Sistem Kendali	MKH	R28
		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	ADF	Aidi Finawan, SST., M.Eng.			Buketrata, 27 Agustus 2018
R15 - R20	Gedung III T. Elektro Lt. 2	ANF	Anita Fauziah, SST., M.T.			
R24 - R29	Gedung IV T. Elektro Lt. 2	ARK	Ir. Mohd. Arskadius A., M.Si.	Mengetahui/ menyetujui	Ketua Jurusan	Ketua Program Studi
BM	Lab. Mekanik Jurusan Teknik Mesin	NEL	Dr. Nelly Safitri, SST., M.Eng.Sc.			
L12	Lab. Pemrograman Dasar & Pemodelan Simulasi	HA	Drs. Hasyimi Abdullah, M.S.			
L17	Lab. Kendali Proses Industri	FDH	Fadhli, S.T.			
L18	Lab. Telemetri	FZN	Fauzan, S.T., M.Eng.			
L19	Lab. Sistem Robotik	AZH	Ir. Azhar, M.Eng.	Zamzami, S.T., M.Eng.		Ir. Muhaimin, M.T.
L5	Lab. Pengukuran Listrik	HAN	Ir. Hanif, M.T.	NIP. 19791112 200312 1 003		NIP. 19651231 199403 1 015
L6	Lab. Elektronika Analog	JML	Ir. Jamaluddin, M.T.			
L8	Lab. Sistem Kendali	MHM	Ir. Muhaimin, M.T.			
L9	Lab. Mesin-mesin Listrik & Elda	MKH	Ir. Muhammad Kamal, M.T.			

NZI Ir. Naziruddin., M.T.
 MHA Mahalla, S.T., M.Eng.
 MMN Maimun, S.T., M.Eng.
 MWN Milawarni, S.Si., M.Si.
 MIS Misriana, SST., M.T.
 NSR Nasri, S.T., M.T.
 RDS Rudi Syahputra, S.T., M.Eng.
 SPH Supri Hardi, S.T., M.T.
 SYI Suryati, S.Si., M.Si.
 SYA Syahrul Azmi, S.T., M.T.
 TKH Teuku Hasannuddin, S.T., M.Eng.
 WDM Widdha Mellyssa, S.T., M.T.
 YS Yassir, S.T., M.Eng.Sc.
 YUS Yusman, S.T., M.T.
 ZAM Zamzami, S.T., M.Eng.
 ZFK Zulfikar, S.T., M.T.