

ROSTER PERKULIAHAN SEMESTER GANJIL 2019/2020
 JURUSAN TEKNIK KIMIA PNL
 BERLAKU RESMI MULAI 2 SEPTEMBER 2019

PROGRAM STUDI TEKNIK KIMIA

HARI	JAM	1/A	Dosen	Ruang	1/B	Dosen	Ruang	2/A	Dosen	Ruang	2/B	Dosen	Ruang	3/A (PPL)	Dosen	Ruang	3/B (RP)	Dosen	
SENIN	07.30-08.10	Kimia Fisika Industri	RD	L1	Kimia Fisika Industri	SF	L1				Peralatan Ind. Kimia	RZ	7	T. Reaksi	EL	8	T. Reaksi	RS	
	08.10-08.50	"	RD		"	SF					"	RZ		"	EL		"	RS	
	08.50-09.30	"	AD		"	SF					"	RZ		"	EL		"	RS	
	09.30-10.10	"	AH		"	AD					"	RZ		"	EL		"	RS	
	10.30-11.10	"	AH		"	AD					"	RZ		Peralatan Ind. Kim.	RZ	8			
	11.10-11.50	"	AH		"	AD		Kimia Analitik II*	HA		Kimia Analitik II*	FA	L2	"	RZ				
	11.50-12.30	"	RD		"	AD		"	HA		"	FA		"	RZ				
	13.30-14.10				PKN	JU	6	"	ZA		"	RI							
	14.10-14.50				"	JU		"	ZA		"	RI							
	14.50-15.30				"	JU		"	EL		"	TR							
15.30-16.10				"			"	EL		"	TR								
16.30 - 17.10																			
17.10 - 18.00																			
SELASA	07.30-08.10							Prakt. Satuan proses	RZ		Prakt. Satuan proses	AD							
	08.10-08.50	Kimia Fisika Industri	SN	6	Kimia Fisika Industri	RD	7	"	RZ		"	AD		Pengend. Proses	RF		Pengend. Proses	SD	
	08.50-09.30	"	SN		"	RD		"	EK		"	ZR		"	RF		"	SD	
	09.30-10.10	"	SN		"	KH		"	EK		"	ZR		"	RF		"	SD	
	10.30-11.10	Kimia Dasar	FA	6	Matematika	UH	7	"	ZA		"	SV		"	RF		"	AH	
	11.10-11.50	"	FA		"	UH		"	ZA		"	SV		"	HS		"	AH	
	11.50-12.30	"	FA		"	UH		"			"			"	HS		"	AH	
	13.30-14.10	Matematika	UH	6				Peralatan Ind. Kimia	EK	7				"	HS		"	RF	
	14.10-14.50	"	UH					"	EK								AMDAL	EL	
	14.50-15.30	"	UH					"	EK								"	EL	
15.30-16.10																"	EL		
16.30 - 17.10																			
17.10 - 18.00																			
RABU	07.30-08.10	Prakt. Kimia Dasar	FA	L1	Prakt. Kimia Dasar	HA	L1							Pr. Unit Operasi 2	RS		Pr. Unit Operasi 2	SR	
	08.10-08.50	"	FA		"	HA		Kimia analisis Instrum.	RD	7	Pengolhn air & limbah	MY	8	"	RS		"	SR	
	08.50-09.30	"	FA		"	HA		"	RD		"	AM		"	RS		"	SR	
	09.30-10.10	"	HFA		"	ZR		"	RD		"	AM		"	MS		"	RW	
	10.30-11.10	"	HA		"	ZR		Perpindahan Panas	RI	6	Kimia analisis instrum	AD	8	"	MS		"	RW	
	11.10-11.50	"	HA		"	ZR		"	RI		"	AD		"	MN		"	RS	
	11.50-12.30	"	ZR		"	FA		"	RI		"	AD		"	MN		"	RS	
	13.30-14.10	K3	ZU	6				Menggambar Teknik	EW	L3									
	14.10-14.50	"	ZU					"	EW		Unit Operasi 2	CA	8				Peralatan Ind. Kim.	MS	
	14.50-15.30	"	ZU					"	EW		"	CA					"	MS	
15.30-16.10										"	CA					"	MS		
16.30 - 17.10																			
17.10 - 18.00																			
KAMIS	07.30-08.10	Pengenalan TK	FR	6	K3	SU	7	Pr. Unit Operasi 1	RS		Pr. Unit Operasi 1	SR		AMDAL	SF	8			
	08.10-08.50	"	FR		"	SU		"	RS		"	SR		"	SF		"		
	08.50-09.30	"	FR		"	SU		"	MS		"	IR		"	SF		"		
	09.30-10.10	"			"			"	MS		"	IR		"			"		
	10.30-11.10	PKN	JU	6	Agama	KF	7	"	MN		"	AF							
	11.10-11.50	"	JU		"	KF		"	MN		"	AF							
	11.50-12.30	"	JU		"	KF		"			"								
	13.30-14.10				Pengenalan TK	EL	6	Kewirausahaan	HA	7	Perpindahan Panas	RW	8						
	14.10-14.50				"	EL		"	HA		"	RW							
	14.50-15.30				"	EL		"			"	RW							
15.30-16.10																			
16.30 - 17.10																			
17.10 - 18.00																			
JUMAT	07.30-08.10							Pengolhn air & limbah	RI	8	Kewirausahaan	MS	9	Pr.Tekno. Pangan	EK		Pr. pengolahan limbah	AL	
	08.10-08.50	Agama	KF	6	Kimia Dasar	ZR	7	"	RI		"	MS		"	EK		"	MY	
	08.50-09.30	"	KF		"	ZR		"	RI		Menggambar Teknik	EW	L3	"	EK		"	SF	
	09.30-10.10	"	KF		"	ZR		Unit Operasi 2	MS	8	"	EW		"	FR		"	SN	
	10.30-11.10							"	MS		"	EW		Pr.Tekno. Pangan	FR		Pr. Pengolahan limbah	SN	
	11.10-11.50							"	MS		"			"	CA		"	SV	
	13.30-14.10										"			"	CA		"	RI	
	14.10-14.50																		
14.50-15.30																			
15.30-16.10																			

Ka. Prodi D-III Teknologi Kimia,

Raudah, ST.,M.Sc.
 NIP. 197807072010122001

ROSTER PERKULIAHAN SEMESTER GANJIL 2019/2020
 PRODI TEKNOLOGI PENGOLAHAN MIGAS
 BERLAKU RESMI MULAI 2 SEPTEMBER 2019

ROSTER PERKULIAHAN SEMESTER GANJIL 2019/2020
 PRODI SARJANA TERAPAN TEKNOLOGI REKAYASA KIMIA IND
 BERLAKU RESMI MULAI 2 SEPTEMBER 2019

HARI	JAM	Ruang	PROGRAM STUDI TEKNOLOGI PENGOLAHAN MIGAS						PROGRAM STUDI TEKNOLOGI REKAYASA KIMIA INDUSTRI									
			1/PM	Dosen	Ruang	2/PM	Dosen	Ruang	3/PM	Dosen	1A/TKI	Dosen	Ruang	1B/TKI	Dosen	Ruang		
SENIN	07.30-08.10	6				Praktek Industri I	RF	LA	Praktek Industri II	SD	B. Inggris Teknik I	YS	1					
	08.10-08.50					"	RF		"	SD	"	YS		Azas Rekayasa Proses	FR	2		
	08.50-09.30					"	RF		"	SD	"	YS		Azas Rekayasa Proses	FR			
	09.30-10.10					"	RF		"	SD	"							
	Isirabat																	
	10.30-11.10					"	RF		"	SD	Matematika Teknik	UH	1	Bahasa Inggris Teknik I	YS	2		
	11.10-11.50					"	RF		"	SD	"	UH		"	YS			
	11.50-12.30					"	RF		"	SD	"	UH		"	YS			
	Isirabat																	
	13.30-14.10			Kimia dasar&Hidrokarbon	AD	9	"	RF		"	SD	Bahasa Indonesia	CA	1	Matematika Teknik	UH	2	
	14.10-14.50			"	AD		"	RF		"	SD	"	CA		"	UH		
	14.50-15.30			"	AD		"	RF		"	SD	"	CA		"	UH		
	15.30-16.10			"			"	RF		"	SD	"			"	UH		
	Isirabat																	
	16.30 - 17.10											Azas Rekayasa Proses	EL	1				
	17.10 - 18.00											"	EL					
	SELASA	07.30-08.10					Praktek Industri I	SR	LA	Praktek Industri II	IR	Prak . Bio Industri	EK	L6	Industri Kimia	TR	1	
08.10-08.50						"	SR		"	IR	"	EK		"	TR			
08.50-09.30				K3	AF	9	"	SR	"	IR	"	EK		"	TR			
09.30-10.10				"	AF		"	SR	"	IR	"	ZR		"				
Isirabat																		
10.30-11.10				Menggambar Teknik	PA	L3	"	SR	"	IR	Prak . Bio Industri	ZR	L6	Bahasa Indonesia	ZF	1		
11.10-11.50				"	PA		"	SR	"	IR	"			"	ZF			
11.50-12.30				"	PA		"	SR	"	IR	"			"	ZF			
Isirabat																		
13.30-14.10				B. Inggris 1 + Prak	MA	9	"	SR	"	IR				Kimia Dasar	HA	2		
14.10-14.50				"	MA		"	SR	"	IR				"	HA			
14.50-15.30				"	MA		"	SR	"	IR	Kimia Dasar	FA	1	"	HA			
15.30-16.10				"			"	SR	"	IR	"	FA		"	HA			
Isirabat																		
16.30 - 17.10												Kimia Dasar	FA	1				
17.10 - 18.00												"	FA					
RABU		07.30-08.10		Pr. Pengujian Migas	ZU	L4	Praktek Industri I	AF	LA	Praktek Industri II	AH	Prak . Bio Industri	EK		10			
	08.10-08.50		"	ZU		"	AF		"	AH	Industri Kimia	NA	1	"	EK			
	08.50-09.30		"	ZF		"	AF		"	AH	"	NA		"	EK			
	09.30-10.10		"	ZF		"	AF		"	AH	"	NA		"	EK	L6		
	Isirabat																	
	10.30-11.10			"	RZ		"	AF	"	AH				Prak . Bio Industri	EK			
	11.10-11.50			"	RZ		"	AF	"	AH				"	EK			
	11.50-12.30			"	IR		"	AF	"	AH				"	EK	L6		
	Isirabat																	
	13.30-14.10			Unit Operasi 1	SR	9	"	AF	"	AH				"	EK			
	14.10-14.50			"	SR		"	AF	"	AH				Azas Rekayasa Proses	FR	10		
	14.50-15.30			"	SR		"	AF	"	AH				"	FR			
	15.30-16.10			"	SR		"	AF	"	AH				"	FR			
	Isirabat																	
	16.30 - 17.10											Azas Rekayasa Proses			FR	10		
	17.10 - 18.00											"			FR			
	KAMIS	07.30-08.10		Pr. Kimia Hidrokarbon	ZF	LM	Praktek Industri I	RZ	LA	Praktek Industri II	MY	Prak. Kimia Dasar	EL	L1	Prak. Kimia Dasar	HA	L1	
08.10-08.50			"	ZF		"	RZ		"	MY	"	EL		"	HA			
08.50-09.30			"	ZU		"	RZ		"	MY	"	EL		"	HA			
09.30-10.10			"	ZU		"	RZ		"	MY	"	EL		"	HA			
Isirabat																		
10.30-11.10			"	ZU		"	RZ		"	MY	"	ZA		"	SV			
11.10-11.50			"	ZU		"	RZ		"	MY	"	ZA		"	SV			
11.50-12.30			"	AH		"	RZ		"	MY	"	ZA		"	SV			
Isirabat																		
13.30-14.10				"			"	RZ		MY	"	ZA		"	SV			
14.10-14.50				Matematika Terapan	RD	9	"	RZ		MY	"			"				
14.50-15.30				"	RD		"	RZ		MY	"			"				
15.30-16.10				"	RD		"	RZ		MY	"			"				
Isirabat																		
16.30 - 17.10							"	RZ		MY	"			"				
17.10 - 18.00							"	RZ		MY	"			"				
JUMAT		07.30-08.10		Menggambar Teknik	PA	L3	Praktek Industri I	ZU	LA	Praktek Industri II	HS	Azas Rekayasa Proses	EL	1				
	08.10-08.50		"	PA		"	ZU		"	HS	"	EL						
	08.50-09.30		"	PA		"	ZU		"	HS	"							
	09.30-10.10		"			"	ZU		"	HS	"							
	Isirabat																	
	10.30-11.10					"	ZU		"	HS								
	11.10-11.50					"	ZU		"	HS								
	Isirabat																	
	13.30-14.10			"			"	ZU		HS	Prak . Bio Industri	EK	5					
	14.10-14.50			"			"	ZU		HS	"	EK						
14.50-15.30			"			"	ZU		HS	"	EK							
15.30-16.10			"			"	ZU		HS	"	ZR							

Ka. Prodi D-III Teknologi Pengolahan Migas,

Ir. Sariadi, M.T.
 Nip. 19631222 199303 1 001

ROSTER PERKULIAHAN SEMESTER GANJIL 2019/2020
PRODI SARJANA TERAPAN TEKNOLOGI REKAYASA KIMIA INDUSTRI
BERLAKU RESMI MULAI 2 SEPTEMBER 2019

USTRI

HARI	JAM	1C/TKI	Dosen	Ruang	2A/TKI	Dosen	Ruang	2B/TKI	Dosen	Ruang	2C/TKI	Dosen	Ruang	3A/TKI	Dosen	Ruang
SENIN	07.30-08.10	Prak . Bio Industri	SA	10	Prakt. Unit Operasi 2	AF	L7	Prakt. Unit Operasi 2	MY	L7	Prakt. Unit Operasi 2	MN	L7			
	08.10-08.50	"	SA		"	AF		"	MY		"	MN				
	08.50-09.30	"	SA		"	AF		"	MY		"	MN				
	09.30-10.10	"	TR	L6	"	RW		"	NA		"	MN				
	Isirabat															
	10.30-11.10	Prak . Bio Industri*	TR	L6	"	RW		"	IR		"	NA		Neraca Massa & Energi	FR	3
	11.10-11.50	"	TR		"	RW		"	IR		"	PA		"	FR	
	11.50-12.30	"	TR		"	SR		"	NA		"	PA				
	Isirabat															
	13.30-14.10	"	TR		"	SR		"	NA		"	PA				
14.10-14.50	Industri Kimia	RW	3	BHS. Inggris Tek. II	AR	4	Pendidikan Agama	KF	5							
14.50-15.30	"	RW		"	AR		"	KF								
15.30-16.10	"	RW		"	AR		"	KF								
Isirabat																
16.30 - 17.10														Pengendalian Proses	SD	2
17.10 - 18.00														"	SD	
SELASA	07.30-08.10	Matematika Teknik	UH	2	Teknik Reaksi Kimia	RI	3	BHS. Inggris Tek. II	MA	4	Pendidikan Agama	KF	5	Neraca Massa& Energi	FR	8
	08.10-08.50	"	UH		"	RI		"	MA		"	KF		"	FR	
	08.50-09.30	"	UH		"	RI		"	MA		"	KF				
	09.30-10.10	"														
	Isirabat															
	10.30-11.10	Bahasa Inggris Teknik I	AR	2	Pendidikan Agama	KF	3	Teknik Reaksi Kimia	RS	4	BHS. Inggris Tek. II	MA	5	Pengelolaan Limbah I	AL	8
	11.10-11.50	"	AR		"	KF		"	RS		"	MA		"	AL	
	11.50-12.30	"	AR		"	KF		"	RS		"	MA		"	AL	
	Isirabat															
	13.30-14.10	Kimia Dasar	ZA	3	Unit Operasi 2	AF	4	Alat Industri Kimia	RZ	5						
14.10-14.50	"	ZA		"	PA		"	RZ								
14.50-15.30	"	ZA		"			"	RZ					Rancangan Alat Industri	AL	4	
15.30-16.10	"			"			"						"	AL		
Isirabat																
16.30 - 17.10							Unit Operasi 2	MY	9					Pengendalian Proses	SD	1
17.10 - 18.00							"	MY						"	SD	
RABU	07.30-08.10	Bahasa Indonesia	ZF	2	Prakt. Satuan proses	RZ		Prakt. Satuan proses	AD		Prakt. Satuan proses	ZR		Prak. Gambar Isometric	RD	
	08.10-08.50	"	ZF		"	RZ		"	AD		"	ZR		"	RD	
	08.50-09.30	"	ZF		"	RZ		"	AD		"	ZR		"	RD	
	09.30-10.10	"			"	RZ		"	AD		"	ZR		"	RD	
	Isirabat															
	10.30-11.10	Azas Rekayasa Proses	SN	1	"	ZA		"	EL		"	CA		BHS. Inggris Tek. III	MA	2
	11.10-11.50	"	SN		"	ZA		"	EL		"	CA		"	MA	
	11.50-12.30	"			"	ZA		"	EL		"	CA		"	MA	
	Isirabat															
	13.30-14.10				"	ZA		"	EL		"	CA		Pengendalian Proses	SD	1
14.10-14.50				Sat.Pro.& Kim.Terapan	AD	2	Sat.Pro.& Kim.Terapan	ZA	3	Teknik Reaksi Kimia	IR	4	"	SD		
14.50-15.30				"	AD		"	ZA		"	IR					
15.30-16.10				"			"			"	IR					
Isirabat																
16.30 - 17.10							Unit Operasi 2	PA	2	Sat.Pro.& Kim.Terapan	HA	4	Rancangan Alat Industri	AL	1	
17.10 - 18.00							"	MY		"	HA		"	AL		
KAMIS	07.30-08.10	Prak. Kimia Dasar	FA	L1	Alat Industri Kimia	EK	1				Unit Operasi 2	RS	3			
	08.10-08.50	"	FA		"	EK					"	RS		Pr. Pengend. Proses	RF	L7
	08.50-09.30	"	FA		"	EK					"			"	RF	
	09.30-10.10	"	FA		"						"			"	RF	
	Isirabat															
	10.30-11.10	"	SU		Unit Operasi 2	AF	1							"	RF	
	11.10-11.50	"	SU		"	AF								"	AH	
	11.50-12.30	"	SU		"									"	AH	
	Isirabat															
	13.30-14.10	"	SU		Sat.Pro.& Kim.Terapan	FA	1	Sat.Pro.& Kim.Terapan	ZA	2	Sat.Pro.& Kim.Terapan	HA	3	"	AH	
14.10-14.50				"	FA		"	ZA		"	HA		"	AH		
14.50-15.30																
15.30-16.10																
Isirabat																
16.30 - 17.10							Unit Operasi 2	PA	2	"	RS					
17.10 - 18.00							"			"						
JUMAT	07.30-08.10	Azas Rekayasa Proses	SN	3										Ekonomi & Manj.Indust	NA	10
	08.10-08.50	"	SN											"	NA	
	08.50-09.30	"												"	NA	
	09.30-10.10	"												"	NA	
	Isirabat															
	10.30-11.10													Pengendalian Proses	SD	1
	11.10-11.50													"	SD	
Isirabat																
13.30-14.10																
14.10-14.50										Alat Industri Kimia	RZ	1				
14.50-15.30										"	RZ					
15.30-16.10										"	RZ					

HARI	JAM	3B/TKI	Dosen	Ruang	3C/TKI	Dosen	Ruang	3D/TKI	Dosen	Ruang	4A/TKI	Dosen	Ruang	4B/TKI	Dosen	Ruang
SENIN	07.30-08.10	Pengendalian Proses	SU	3	Ekonomi & Manj.Indust	RW	4	Neraca Massa&Energi	ZF	5	Prak.Pengolahan Limbah	HS	L5	Prak.Pengolahan Limbah	AM	L5
	08.10-08.50	"	SU		"	RW		"	ZF		"		"	"	AM	
	08.50-09.30	Rancangan Alat Industri	EK	3	"	RW		Rancangan Aat Industri	MS	5	"	HS		"	AM	
	09.30-10.10	"	EK		"			"	MS		"	HS		"	AM	
	Isirabat															
	10.30-11.10				Pengendalian Proses	HS	5	Ekonomi & Manj.Indust	AL	10	"	AL		"	SN	
	11.10-11.50				"			"	AL		"	AL		"	SN	
	11.50-12.30				"			"	AL		"	AL		"	SN	
	Isirabat															
	13.30-14.10				Prak. Gambar Isometric	HS					"	AL		"	SN	
	14.10-14.50	Ekonomi & Manj.Indust	NA	10	"	HS										
	14.50-15.30	"	NA		"	HS										
	15.30-16.10	"	NA		"	HS										
	Isirabat															
16.30 - 17.10				Neraca Massa & Energi	MN	3	Neraca Massa&Energi	ZF	10	Ranc.Alat Indust	AL	4	Ranc.Alat Indust	EK	10	
17.10 - 18.00				"	MN		"	ZF		"	AL		Ranc.Alat Indust	EK		
SELASA	07.30-08.10							Prak. Gambar Isometric	HS		Magang Industri	TIM		Magang Industri	TIM	
	08.10-08.50				Pengelolaan Limbah I	NA	10	"	HS	"	"		"	"		
	08.50-09.30				"	NA		"	HS	"	"		"	"		
	09.30-10.10				"	NA		"	HS	"	"		"	"		
	Isirabat															
	10.30-11.10				Rancangan Alat Industri	RI	10									
	11.10-11.50				"	RI										
	11.50-12.30															
	Isirabat															
	13.30-14.10	Prak. Gambar Isometric	RD		Neraca Massa & Energi	MN	10									
	14.10-14.50	"	RD		"	MN										
	14.50-15.30	"	RD													
	15.30-16.10	"	RD													
	Isirabat															
16.30 - 17.10	Rancangan Alat Industri	EK	2				Rancangan Aat Industri	MS	4	Ranc.Alat Indust	AL	5				
17.10 - 18.00	"	EK					"	MS		"	AL					
RABU	07.30-08.10	Pengendalian Proses	SU	3												
	08.10-08.50	"	SU		Pr. Pengend. Proses	RF	L7	Pr. Pengend. Proses	SD	L7						
	08.50-09.30	Neraca Massa & Energi	MN	3	"	RF		"	SD							
	09.30-10.10	"	MN		"	RF		"	SD							
	Isirabat															
	10.30-11.10	Pengelolaan Limbah I	MY	3	"	RF		"	SD				Audit Energi	TR	4	
	11.10-11.50	"	MY		"	RF		"	SD				"	TR		
	11.50-12.30	"	MY		"	RF		"	SD				"	TR		
	Isirabat															
	13.30-14.10	BHS. Inggris Tek. III	MA	5	"	RF		"	EW							
	14.10-14.50	"	MA		"	RF		"	EW							
	14.50-15.30	"	MA													
	15.30-16.10													Ranc.Alat Indust	EK	2
	Isirabat															
16.30 - 17.10							Pengendalian Proses	SD	3	"			"	EK		
17.10 - 18.00							"	SD		"			"	EK		
KAMIS	07.30-08.10															
	08.10-08.50	Pr. Pengend. Proses	HS	L7	BHS. Inggris Tek. III	MA	4				Tek. Bio Proses	CA	5			
	08.50-09.30	"	HS		"	MA					"	CA				
	09.30-10.10	"	HS		"	MA					"	CA				
	Isirabat															
	10.30-11.10	"	EW		Pengendalian Proses	HS	3	BHS. Inggris Tek. III	MA	4						
	11.10-11.50	"	EW		"	HS		"	MA							
	11.50-12.30	"	EW		"			"	MA							
	Isirabat															
	13.30-14.10	"	RF					Pengelolaan Limbah I	SV	5						
	14.10-14.50	"	RF					"	SV							
	14.50-15.30							"	SV							
	15.30-16.10															
	Isirabat															
16.30 - 17.10	Neraca Massa & Energi	MN	10				Pengendalian Proses	SD	3							
17.10 - 18.00	"	MN					"	SD								
JUMAT	07.30-08.10										Seminar 1	SU	4	Tek. Bio Proses	SA	5
	08.10-08.50										"	SU		"	SA	
	08.50-09.30				Rancangan Alat Industri	RI	3				"	SU		"	SA	
	09.30-10.10				"	RI					"			"		
	Isirabat															
	10.30-11.10															
	11.10-11.50															
	Isirabat															
	13.30-14.10													Seminar 1	SU	3
	14.10-14.50										Audit Energi	SD	2	"	SU	
14.50-15.30										"	SD		"	SU		
15.30-16.10										"	SD		"			

Ka. Prodi Teknologi Rekayasa Industri

Lhokseumawe, 2 September
 Mengetahui/ Menyetujui:
 Ketua Jurusan Teknik Kimia

Ir. Syafruddin, M.Si.
 Nip. 19650819 199802 1001

Ir. Pardi, M.T.
 Nip. 19600301 198902 1002

ESTER GANJIL 2019/2020
TEKNOLOGI REKAYASA KIMIA INDUSTRI
PEMBER 2019

HARI	JAM	4C/TKI	Dosen	Ruang	KETERANGAN:
SENIN	07.30-08.10	Prak.Pengolahan Limbah	RI	L5	AF : Ir. Anwar Fuadi, MT
	08.10-08.50	"	RI		AM : Ir. Abdul Malik, M.Si
	08.50-09.30	"	RI		AL : Alfian Putra, ST, M.Agric
	09.30-10.10	"	RI		CA : Ir. Cut Aja Rahmahwati, M.Phil
	10.30-11.10	"	SV		FA : Dra. Fachraniah, MSi
	11.10-11.50	"	SV		HA : Drs. Halim Zaini, ST, MT
	11.50-12.30	"	SV		HE : Ir. Helmi, MT
	13.30-14.10	"	SV		KH : Drs. Khairullah
	14.10-14.50	Tek. Bio Proses	SA	7	MN : Munawar, ST, MT
	14.50-15.30	"	SA		MS : Ir. M. Sami, MT
	15.30-16.10	"	SA		NA : Ir. Nahar, MT
	16.30 - 17.10				RI : Ratni Dewi, ST, MT
	17.10 - 18.00				RW : Ir. Ridwan, MT
	SELASA	07.30-08.10			
08.10-08.50					SN : Satriananda, ST, MT
08.50-09.30					SU : Suryani, ST, MT
09.30-10.10					SR : Ir. Sariadi, MT
10.30-11.10		Seminar 1	RD	9	UM : Ummi Habibah, S.Si, M.Si
11.10-11.50		"	RD		NU : Drs. Nurdan, M.Ag
11.50-12.30		"	RD		ZA : DR. Zaimahwati, M. Si
13.30-14.10		Magang Industri	TIM		ZR : Zuhra Amalia
14.10-14.50		"			AD : DR. Adriana. M. Si
14.50-15.30					Zu : Zulkifli, ST. MT
15.30-16.10					IR : DR. Irwan. MT
16.30 - 17.10					SA : Ir. Salmiyah, MT
17.10 - 18.00					EK : Eka Kurniasih, ST. MT
RABU		07.30-08.10			
	08.10-08.50				ZF : Zahra Fona, ST. M.Sc
	08.50-09.30				RF : Reza Fauzan, ST. M. Sc
	09.30-10.10				SD : Ir. Syafruddin. M. Si
	10.30-11.10				FR : Faridah, ST. M. Sc
	11.10-11.50				SF : DR. Ir. Saifuddin.M.T.
	11.50-12.30				MY : Ir. M. Yunus, MT
	13.30-14.10				RD : Raudah, ST. M. Sc
	14.10-14.50				TR : DR. T. Rihayat, ST, MT
	14.50-15.30				RS : DR. Ratna Sari. M.T
	15.30-16.10				PA : Ir. Pardi, M.T
	16.30 - 17.10				EL : Elfiana, ST, MT
	17.10 - 18.00				HS : Ir. Harunsyah, M.Eng.Sc
	KAMIS	07.30-08.10			
08.10-08.50		Audit Energi	TR	9	AR : Amru Muha
08.50-09.30		"	TR		
09.30-10.10		"	TR		
10.30-11.10		Ranc.Alat Indust	EK	10	Mohon Perhatian:
11.10-11.50		"	EK		1. Dikarenakan keterbatasan ruangan (hanya 10 ruang), maka diminta agar masuk & keluar kuliah tepat waktu
11.50-12.30		"			2. Bila terlambat masuk, keluar/ mengakhiri kuliah harus tepat waktu, karena kalau tidak mengganggu jadwal dosen berikut.
13.30-14.10		Ranc.Alat Indust	EK	10	3. Tidak dibenarkan menggunakan ruangan tidak sesuai dengan jadwal yang sdh diatur sehingga tidak terpantau petugas monitor PBM.
14.10-14.50					
14.50-15.30					
15.30-16.10					
16.30 - 17.10					
17.10 - 18.00					
JUMAT		07.30-08.10			
	08.10-08.50				
	08.50-09.30				
	09.30-10.10				5. Penggantian jam kuliah yang bolos dapat dilakukan dengan rekom Kaprodi dan menggunakan ruangan yang tidak mengganggu jadwal dosen lain dan mahasiswa, bila tidak memungkinkan terkendala ruangan dan waktu penggantian dilakukan pada hari sabtu.
	10.30-11.10				
	11.10-11.50				
	13.30-14.10				
	14.10-14.50				
	14.50-15.30				
	15.30-16.10				