

ROSTER PERKULIAHAN SEMESTER GANJIL - 2016/2017

PRODI : TEKNOLOGI KIMIA INDUSTRI
 JURUSAN TEKNIK KIMIA
 POLITEKNIK NEGERI LHOKSEUMAWA

HARI	JAM	1A/KI	Dosen	Ruang	1B/TKI	Dosen	Ruang	1C/TKI	Dosen	Ruang	2A/TKI	Dosen	Ruang	2B/TKI	Dosen	Ruang	2C/TKI	Dosen	Ruang	2D/TKI	Dosen	Ruang	2E/TKI	Dosen	Ruang
SENIN	07.30-08.10	Kimia Dasar	AD	2	Kimia Dasar	FA	3	Kimia Dasar	ZA	4				BHS. Inggris Tek. II	MA	5									
	08.10-08.50	"			"			"						"											
	08.50-09.30	Prak. Kimia Dasar	AD	L1	Prak. Kimia Dasar	FA	L1	Prak. Kimia Dasar	ZA	L1	BHS. Inggris Tek. II	MA	2				K3	RZ	4				Termodinamika II	SR	5
	09.30-10.10	"			"			"						"											
	Istirahat																								
	10.40-11.20	"			"			"			PPP I	MY	2	Teknik Reaksi	CA	3	Ranc. Percobaan	FR	4						
	11.20-12.00	"			"			"			"			"											
	12.00-12.40	"			"	ZF	L1	"	ZF	L1				"											
	Istirahat																								
	13.30-14.10	"	ZF	L1	"			"	ZF	L1	Termodinamika II	SR	2	Ranc. Percobaan	YM	3	Teknik Reaksi	RS	4				BHS. Inggris Tek. II	MA	5
	14.10-14.50	"			"			"			"			"											
	14.50-15.30	"			Pengantar Ilmu Link.	SN	3	Pengantar Ilmu Link.	AL	4	Teknik Reaksi	RS	5				BHS. Inggris Tek. II	MA	6				PPP I	CA	5
	15.30-16.10	"			"			"			"			"											
	Istirahat																								
	16.10 - 16.50	Bahasa Inggris Teknik I	NR	2																					
	16.50 - 17.30	"																							
	SELASA	07.30-08.10	Pendidikan Agama	NU	2							K3	HE	3							Ranc. Percobaan	AF	4	K3	ZU
08.10-08.50		"						"						"						"					
08.50-09.30		"						"			K3	SA	2							Teknik Reaksi	FR	5			
09.30-10.10		"						"						"						"					
Istirahat																									
10.30-11.10		Pengantar Ilmu Link.	SV	2	Fisika Terapan	CA	3	Pendidikan Agama	NU	4										Termodinamika II	RS	5			
11.10-11.50		"			"			"		PPP I	MY	5		"						"					
11.50-12.30		"			"			"						"						"					
Istirahat																									
13.30-14.10		"			Pendidikan Agama	NU	2								PPP I	MN	4	Teknik Reaksi	EL	5	Teknik Reaksi	FR	6		
14.10-14.50		Fisika Terapan	CA	2	"			"						"						"					
14.50-15.30		"			Azas Rekayasa Proses	FR	3			Ranc. Percobaan	EK	9	PPP I	PA	4	Teknik Reaksi	RS	5	K3	RZ	6				
15.30-16.10		"			"			"		"				"						"					
Istirahat																									
16.10 - 16.50		Azas Rekayasa Proses	SN	5				"			Teknik Reaksi	CA	6												
16.50 - 17.30		"						"						"											
RABU		07.30-08.10	"						Kimia Analitik	ZA	5	Kimia Analitik	FR	6											
	08.10-08.50	Matematika Dasar	UH	2			Fisika Terapan	KH	4				"												
	08.50-09.30	"					"		Pr. Kimia Analitik	ZA	L1	Pr. Kimia Analitik	FR	L1					BHS. Inggris Tek. II	MA	5	Ranc. Percobaan	YM	6	
	09.30-10.10	"					"		"				"							"					
	Istirahat																								
	10.30-11.10	Azas Rekayasa Proses	SN	2	Matematika Dasar	UH	3	Bahasa Inggris Teknik I	MA	4	"		"							Teknik Reaksi	EL	5			
	11.10-11.50	"			"		"		"				"							"					
	11.50-12.30	"			"			"					"							"					
	Istirahat																								
	13.30-14.10	"			Azas Rekayasa Proses	EL	2	"					PPP I	MN	3	PPP I	AL	4	PPP I	CA	5				
	14.10-14.50	"			"			"					"							"					
	14.50-15.30	"			"			"			PPP I	PA	2	Termodinamika II	EW	7				"					
	15.30-16.10	"			"			"			"		"							"					
	Istirahat																								
	16.10 - 16.50	Bahasa Inggris Teknik I	NR	7				"					"							"					
	16.50 - 17.30	"						"					"							"					

- DOSEN :**
- MY : M. Yunus, Ir., MT
 - SR : Sariadi, Ir., MT
 - MN : Munawar, ST, MT
 - RI : Ratni Dewi, ST, MT
 - EW : Elwina, ST, MT
 - RW : Ridwan, Ir., MT
 - TR : T. Rihayat, Dr, ST, MT
 - AF : Anwar Fuadi, Ir, MT
 - AL : Alfian Putra, ST, M.Agric
 - NA : Nahar, Ir, MT
 - YM : Yusrini Marita, Dr, Ir, MT
 - SF : Saifuddin, Dr, Ir, MT
 - PA : Pardi, Ir, M.T
 - MS : M. Sami, Ir., MT
 - SD : Syafruddin, Ir., M.Si
 - CA : Cut Aja R, Ir., M.Phil
 - FA : Fachraniah, Dra., M.Si
 - EL : Elfiana, ST, MT
 - HA : Halim Zaini, Drs., ST, MT
 - ZU : Zulkifli, ST, MT
 - AD : Adriana, Dr., M.Si
 - RZ : Ramzi Jalal, ST, MT
 - SN : Satriananda, ST, MT
 - HS : Harunyah, Ir, M.Eng.Sc
 - HE : Helmi, Ir, MT
 - EK : Eka Kurniasih, ST, MT
 - SV : Selvie Diana, ST, MT
 - RD : Raudah, ST, M.Sc
 - ZF : Zahra Fona, ST, M.Sc
 - FR : Faridah, ST, M.Sc
 - RS : Ratna Sari, Dr, ST, MT
 - UM : Ummi Habibah, SSi, M.Si
 - SL : Salahuddin, ST, MCs
 - MA : Marlina, S.Ag, M.PedWork
 - JU : Juanda, Spd, MPd
 - RF : Reza Fauzan, ST, MSc
 - ZR : Zuhra Amelia, ST, MSc
 - NR : Nanang R. Wijaya, ST, MT
 - SA : Salmyah, Ir, MT

HARI	JAM	1A/KI	Dosen	Ruang	1B/TKI	Dosen	Ruang	1C/TKI	Dosen	Ruang	2A/TKI	Dosen	Ruang	2B/TKI	Dosen	Ruang	2C/TKI	Dosen	Ruang	2D/TKI	Dosen	Ruang	2E/TKI	Dosen	Ruang
SIKAM	07.30-08.10										Teknik Reaksi	RS	2				Kimia Analitik	HA	3	Kimia Analitik	AD	4	Kimia Analitik	FA	5
	08.10-08.50																								
	08.50-09.30				Bahasa Indonesia	ZR	9	Azas Rekayasa Proses	EL	3							Pr. Kimia Analitik	HA	L1	Pr. Kimia Analitik	AD	L1	Pr. Kimia Analitik	FA	L1
	09.30-10.10																								
	Istirahat																								
	10.30-11.10				Azas Rekayasa Proses	FR	3	Matematika Dasar	UH	4															
	11.10-11.50													Termodinamika II	EW	10									
	11.50-12.30																								
	Istirahat																								
	13.30-14.10	Bahasa Indonesia	RD	2																					
	14.10-14.50																								
	14.50-15.30								Bahasa Indonesia	RD	2										PPP I	AL	4		
	15.30-16.10																								
	Istirahat																								
	16.10 - 16.50																								
	16.50 - 17.30																								
JUMAT	07.30-08.10																								
	08.10-08.50																								
	08.50-09.30																								
	09.30-10.10																								
	Istirahat																								
	10.30-11.10																								
	11.10-11.50																								
	Istirahat																								
	13.30-14.10																								
	14.10-14.50																								
14.50-15.30																									
15.30-16.10																									

RUANG :

- 1-n : Ruang kelas
- L1 : Lab. Kimia Dasar & Kimia Analitik
- L2 : Lab. Satuan Proses & Kimia Terapan
- L3 : Lab. Komputasi & Pengendalian Proses
- L4 : Lab. Unit Operasi & Teknologi Kimia
- L5 : Lab. Pengolahan Air & Limbah
- L6 : Lab. Teknologi Pangan & Biotek
- L7 : Lab. Pilot Plant & Perawatan
- LF : Lab. Fisika Dasar
- LA : Lab/Train Pabrik
- LM : Lab Pengolahan Migas