

JADWAL KULIAH KELAS PARALEL SEMESTER GASAL TH. AKADEMIK 2016/2017
JURUSAN TEKNIK KIMIA FAK. TEKNIK UNDIP

KURIKULUM BARU								
Hari	Waktu	2016						
		I						
		A	B	C	D			
	07.30-08.20	Kimia Analisis	C21	Matematika 1	C22	PDTK 1		PDTK 1
	08.20-09.10	Kimia Analisis	C21	Matematika 1	C22	PDTK 1		PDTK 1
S	09.10-10.00	Kimia Analisis	C21	Matematika 1	C22	PDTK 1		PDTK 1
E	10.00-10.50	Agama Islam	C21			PDTK 1		PDTK 1
N	10.50-11.40	Agama Islam	C21			PDTK 1		PDTK 1
I	11.40-12.30					PDTK 1		PDTK 1
N	12.30-13.20	PDTK 1		PDTK 1				
	13.20-14.10	PDTK 1		PDTK 1		Peng. Teknik Kimia	C12	Fisika C21
	14.10-15.00	PDTK 1		PDTK 1		Peng. Teknik Kimia	C12	Fisika C21
	15.00-15.50	PDTK 1		PDTK 1		Kimia Anorganik	C12	Fisika C21
	15.50-16.40	PDTK 1		PDTK 1		Kimia Anorganik	C12	Bahasa Inggris C21
	16.40-17.30	PDTK 1		PDTK 1		Kimia Anorganik	C12	Bahasa Inggris C21
	07.30-08.20	Fisika	C21	Kimia Anorganik	C22	PDTK 1		PDTK 1
	08.20-09.10	Fisika	C21	Kimia Anorganik	C22	PDTK 1		PDTK 1
S	09.10-10.00	Fisika	C21	Kimia Anorganik	C22	PDTK 1		PDTK 1
E	10.00-10.50	Peng. Teknik Kimia	C21	Bahasa Inggris	C22	PDTK 1		PDTK 1
L	10.50-11.40	Peng. Teknik Kimia	C21	Bahasa Inggris	C22	PDTK 1		PDTK 1
A	11.40-12.30					PDTK 1		PDTK 1
S	12.30-13.20	PDTK 1		PDTK 1				
A	13.20-14.10	PDTK 1		PDTK 1		Kimia Analisis	C21	Matematika 1 A22
	14.10-15.00	PDTK 1		PDTK 1		Kimia Analisis	C21	Matematika 1 A22
	15.00-15.50	PDTK 1		PDTK 1		Kimia Analisis	C21	Matematika 1 A22
	15.50-16.40	PDTK 1		PDTK 1		Agama Islam	C21	
	16.40-17.30	PDTK 1		PDTK 1		Agama Islam	C21	
	07.30-08.20	PDTK 1		PDTK 1		Matematika 1	C21	Kimia Analisis C22
	08.20-09.10	PDTK 1		PDTK 1		Matematika 1	C21	Kimia Analisis C22
	09.10-10.00	PDTK 1		PDTK 1		Matematika 1	C21	Kimia Analisis C22
R	10.00-10.50	PDTK 1		PDTK 1				Kimia Anorganik C22
A	10.50-11.40	PDTK 1		PDTK 1				Kimia Anorganik C22
B	11.40-12.30	PDTK 1		PDTK 1				Kimia Anorganik C22
U	12.30-13.20					PDTK 1		PDTK 1
	13.20-14.10	Kimia Anorganik	A22	Fisika	C12	PDTK 1		PDTK 1
	14.10-15.00	Kimia Anorganik	A22	Fisika	C12	PDTK 1		PDTK 1
	15.00-15.50	Kimia Anorganik	A22	Fisika	C12	PDTK 1		PDTK 1
	15.50-16.40	Bahasa Inggris	A22	Agama Islam	C12	PDTK 1		PDTK 1
	16.40-17.30	Bahasa Inggris	A22	Agama Islam	C12	PDTK 1		PDTK 1
	07.30-08.20	PDTK 1		PDTK 1		Fisika	A22	Peng. Tek. Kimia C12
	08.20-09.10	PDTK 1		PDTK 1		Fisika	A22	Peng. Tek. Kimia C12
K	09.10-10.00	PDTK 1		PDTK 1		Fisika	A22	Agama Islam C12
A	10.00-10.50	PDTK 1		PDTK 1		Bahasa Inggris	A22	Agama Islam C12
M	10.50-11.40	PDTK 1		PDTK 1		Bahasa Inggris	A22	
I	11.40-12.30	PDTK 1		PDTK 1				
S	12.30-13.20					PDTK 1		PDTK 1
	13.20-14.10	Matematika 1	C12	Kimia Analisis	C22	PDTK 1		PDTK 1
	14.10-15.00	Matematika 1	C12	Kimia Analisis	C22	PDTK 1		PDTK 1
	15.00-15.50	Matematika 1	C12	Kimia Analisis	C22	PDTK 1		PDTK 1
	15.50-16.40			Peng. Tek. Kimia	C22	PDTK 1		PDTK 1
	16.40-17.30			Peng. Tek. Kimia	C22	PDTK 1		PDTK 1
	18.20-19.30							
	06.00-08.00							
	07.30-08.20	Olah Raga						
	08.20-09.10							
J	09.10-10.00							
U	10.00-10.50							
M	10.50-11.40							
A	11.40-12.30							
T	12.30-13.20							
	13.20-14.10							
	14.10-15.00							
	15.00-15.50							
	15.50-16.40							
	16.40-17.30							

*= Jadwal praktikum menyesuaikan jadwal dari Laboratorium masing-masing

KURIKULUM BARU								
Hari	Waktu	2015						
		III						
		A	B	C	D			
	07.30-08.20	PIK	C12	Il Bhn Rek	C31	Prak. Bioproses		Prak. Bioproses
	08.20-09.10	PIK	C12	Il Bhn Rek	C31	Prak. Bioproses		Prak. Bioproses
S	09.10-10.00	PIK	C12	Il Bhn Rek	C31	Prak. Bioproses		Prak. Bioproses
E	10.00-10.50	Thermo 2	C12	Bhs.Indonesia	C31	Prak. Bioproses		Prak. Bioproses
N	10.50-11.40	Thermo 2	C12	Bhs.Indonesia	C31	Prak. Bioproses		Prak. Bioproses
I	11.40-12.30	Thermo 2	C12					
N	12.30-13.20					MTK 1	C22	PIK C31
	13.20-14.10	Prak. Bioproses		Prak. Bioproses		MTK 1	C22	PIK C31
	14.10-15.00	Prak. Bioproses		Prak. Bioproses		MTK 1	C22	PIK C31
	15.00-15.50	Prak. Bioproses		Prak. Bioproses		ATK 1	C22	MTK 1 C31
	15.50-16.40	Prak. Bioproses		Prak. Bioproses		ATK 1	C22	MTK 1 C31
	16.40-17.30	Prak. Bioproses		Prak. Bioproses		ATK 1	C22	MTK 1 C31
	07.30-08.20	ATK 1	C31	Thermo 2	C12	Prak. Bioproses		Prak. Bioproses
	08.20-09.10	ATK 1	C31	Thermo 2	C12	Prak. Bioproses		Prak. Bioproses
S	09.10-10.00	ATK 1	C12	Thermo 2	C31	Prak. Bioproses		Prak. Bioproses
E	10.00-10.50					Prak. Bioproses		Prak. Bioproses
L	10.50-11.40	Il Bhn Rek	C31	ATK 1	C12	Prak. Bioproses		Prak. Bioproses
A	11.40-12.30	Il Bhn Rek	C31	ATK 1	C12	Prak. Bioproses		Prak. Bioproses
S	12.30-13.20	Il Bhn Rek	C31	ATK 1	C12			
A	13.20-14.10	Prak. Bioproses		Prak. Bioproses		PIK	C22	Thermo 2 C12
	14.10-15.00	Prak. Bioproses		Prak. Bioproses		PIK	C22	Thermo 2 C12
	15.00-15.50	Prak. Bioproses		Prak. Bioproses		PIK	C22	Thermo 2 C12
	15.50-16.40	Prak. Bioproses		Prak. Bioproses				
	16.40-17.30	Prak. Bioproses		Prak. Bioproses				
	07.30-08.20	Prak. Bioproses		Prak. Bioproses		Thermo 2	C12	
	08.20-09.10	Prak. Bioproses		Prak. Bioproses		Thermo 2	C12	
	09.10-10.00	Prak. Bioproses		Prak. Bioproses		Thermo 2	C12	
R	10.00-10.50	Prak. Bioproses		Prak. Bioproses				
A	10.50-11.40	Prak. Bioproses		Prak. Bioproses		Il Bhn Rek	A22	ATK 1 C12
B	11.40-12.30	Prak. Bioproses				Il Bhn Rek	A22	ATK 1 C12
U	12.30-13.20					Il Bhn Rek	A22	ATK 1 C12
	13.20-14.10			MTK 1	C21	Prak. Bioproses		Prak. Bioproses
	14.10-15.00			MTK 1	C21	Prak. Bioproses		Prak. Bioproses
	15.00-15.50			MTK 1	C21	Prak. Bioproses		Prak. Bioproses
	15.50-16.40					Prak. Bioproses		Prak. Bioproses
	16.40-17.30					Prak. Bioproses		Prak. Bioproses
	07.30-08.20	MTK 1	C21	PIK	C22			Il Bhn Rek C31
	08.20-09.10	MTK 1	C21	PIK	C22			Il Bhn Rek C31
K	09.10-10.00	MTK 1	C21	PIK	C22			Il Bhn Rek C31
A	10.00-10.50							
M	10.50-11.40							
I	11.40-12.30							
S	12.30-13.20							
	13.20-14.10							
	14.10-15.00							
	15.00-15.50							
	15.50-16.40							
	16.40-17.30							
	18.20-19.30							
	07.30-08.20							
	08.20-09.10							
J	09.10-10.00							
U	10.00-10.50							
M	10.50-11.40							
A	11.40-12.30							
T	12.30-13.20							
	13.20-14.10							
	14.10-15.00							
	15.00-15.50							
	15.50-16.40							
	16.40-17.30							

*= Jadwal praktikum menyesuaikan jadwal dari Laboratorium masing-masing

Bagi Mahasiswa yang kelebihan SKS =

Semester III mengambil mata kuliah : Teknologi Pengolahan Limbah, Unit Operasi 1 : Proses Mekanik ; Teknik Reaksi Kimia

KURIKULUM BARU

KURIKULUM BARU							
Hari	Waktu	2014					
		VI					
		A	B	C			
	07.30-08.20						
	08.20-09.10						
S	09.10-10.00						
E	10.00-10.50						
N	10.50-11.40						
I	11.40-12.30						
N	12.30-13.20						
	13.20-14.10						
	14.10-15.00						
	15.00-15.50	Pengendalian Proses	A22				
	15.50-16.40	Pengendalian Proses	A22				
	16.40-17.30	Pengendalian Proses	A22				
	07.30-08.20						
	08.20-09.10						
S	09.10-10.00						
E	10.00-10.50	UOIV: Pemisahah bertingkat	A22				
L	10.50-11.40	UOIV: Pemisahah bertingkat	A22				
A	11.40-12.30	UOIV: Pemisahah bertingkat	A22				
S	12.30-13.20						
A	13.20-14.10						
	14.10-15.00						
	15.00-15.50						
	15.50-16.40						
	16.40-17.30						
	07.30-08.20	Peranc. Produk dan Proses Kimia	C32				
	08.20-09.10	Peranc. Produk dan Proses Kimia	C32				
	09.10-10.00	Peranc. Produk dan Proses Kimia	C32				
R	10.00-10.50						
A	10.50-11.40						
B	11.40-12.30						
U	12.30-13.20						
	13.20-14.10						
	14.10-15.00						
	15.00-15.50				Pengendalian Proses	C22	
	15.50-16.40				Pengendalian Proses	C22	
	16.40-17.30				Pengendalian Proses	C22	
	07.30-08.20						
	08.20-09.10						
K	09.10-10.00						
A	10.00-10.50		UOIV: Pemisahah bertingkat	C21			
M	10.50-11.40		UOIV: Pemisahah bertingkat	C21			
I	11.40-12.30		UOIV: Pemisahah bertingkat	C21			
S	12.30-13.20						
	13.20-14.10						
	14.10-15.00						
	15.00-15.50	Utilitas	A32	Utilitas	A32		
	15.50-16.40	Utilitas	A32	Utilitas	A32		
	16.40-17.30	Utilitas	A32	Utilitas	A32		
	07.30-08.20						
	08.20-09.10						
J	09.10-10.00	MKP2: Pengol dan Pengaw Pangan	A32	MKP2: Tekn. Polimer	C12	MKP2: Tekn. Pinch	A22
U	10.00-10.50	MKP2: Pengol dan Pengaw Pangan	A32	MKP2: Tekn. Polimer	C12	MKP2: Tekn. Pinch	A22
M	10.50-11.40						
A	11.40-12.30						
T	12.30-13.20						
	13.20-14.10	MKP3:Tekn.Enzim&Fermentasi	C21	MKP3: Pangan Fungsional	A22	MKP3: Tek. Pem. Gas	C12
	14.10-15.00	MKP3:Tekn.Enzim&Fermentasi	C21	MKP3: Pangan Fungsional	A22	MKP3: Tek. Pem. Gas	C12
	15.00-15.50						
	15.50-16.40						
	16.40-17.30						

*= Jadwal praktikum menyesuaikan jadwal dari Laboratorium masing-masing

Bagi Mahasiswa yang kelebihan SKS =Semester V mengambil mata kuliah

· Pengend Proses, Peranc. Produk dan Proses Kimia, UO IV: Pemisahan bertingkat, Utilitas, MKP 2, MKP 3

Kewirausahaan, MKP 4

1* MK Pil 2 : Tekn. Pengol dan Pengaw. Pangan, Tekn. Polimer, Tekn. Pinch

2* MK Pil 3 : Tekn. Enzim dan Fermentasi, Tekn. Pangan Fungsional,T. Pemrosesan Gas

3* MK Pil 4 : Tekn. Membran, manaj. Konservasi Energi

KURIKULUM BARU				
Hari	Waktu	2013		
		VII (BARU)		
		A	B	
	07.30-08.20	Ekonomi Teknik Kimia	C32	
	08.20-09.10	Ekonomi Teknik Kimia	C32	
S	09.10-10.00			
E	10.00-10.50			
N	10.50-11.40			
I	11.40-12.30			
N	12.30-13.20			
	13.20-14.10			
	14.10-15.00			
	15.00-15.50	MKP4: Tekn. Membran	A32	
	15.50-16.40	MKP4: Tekn. Membran	A32	
	16.40-17.30			
	07.30-08.20			MKP4: Manaj. & Konservasi energi A32
	08.20-09.10			MKP4: Manaj. & Konservasi energi A32
S	09.10-10.00			
E	10.00-10.50			
L	10.50-11.40			
A	11.40-12.30			
S	12.30-13.20			
A	13.20-14.10			
	14.10-15.00			
	15.00-15.50			
	15.50-16.40	Kewirausahaan	A22	Keselamatan Kerja & Proses A32
	16.40-17.30	Kewirausahaan	A22	Keselamatan Kerja & Proses A32
	07.30-08.20	Manajemen Proyek & Industri	A32	
	08.20-09.10	Manajemen Proyek & Industri	A32	
	09.10-10.00			
R	10.00-10.50			
A	10.50-11.40			
B	11.40-12.30			
U	12.30-13.20			Perancangan Pabrik Kimia C22
	13.20-14.10			Perancangan Pabrik Kimia C22
	14.10-15.00			Perancangan Pabrik Kimia C22
	15.00-15.50			
	15.50-16.40			
	16.40-17.30			
	07.30-08.20	Perancangan Alat & Pemroses	C32	
	08.20-09.10	Perancangan Alat & Pemroses	C32	
K	09.10-10.00	Perancangan Alat & Pemroses	C32	
A	10.00-10.50			Kewirausahaan A32
M	10.50-11.40			Kewirausahaan A32
I	11.40-12.30			
S	12.30-13.20			
	13.20-14.10			
	14.10-15.00			
	15.00-15.50			
	15.50-16.40	Keselamatan Kerja & Proses	A22	
	16.40-17.30	Keselamatan Kerja & Proses	A22	
	07.30-08.20			
	08.20-09.10			
J	09.10-10.00			
U	10.00-10.50			
M	10.50-11.40			
A	11.40-12.30			
T	12.30-13.20			
	13.20-14.10			
	14.10-15.00			
	15.00-15.50			
	15.50-16.40			
	16.40-17.30			

Semarang, Juni 2016
a.n. Ketua Departemen Teknik Kimia
Sekretaris

Dr. Suherman, ST, MT
NIP. 197608042000121002

|

|