



POLITEKNIK TEKNOLOGI KIMIA INDUSTRI

JADWAL UJIAN MID SEMESTER GENAP TA. 2016/2017

No. Dokumen	No. Revisi	Tanggal efektif :	Halaman .
FM-PD-02-07	00	16 Februari 2009	01 dari 02

JURUSAN : TEKNIK KIMIA, TEKNIK MEKANIKA, AGRIBISNIS KELAPA SAWIT & TENAGA PENYULUHAN LAPANGAN

HARI/ TANGGAL	WAKTU	MATA KULIAH	TINGKAT/ JURUSAN	RUANG	
1	2	3	4	5	
SENIN, 03 APRIL 2017	08.00 - 10.00	OPERASI TEKNIK KIMIA II	II/TK	R1,R2,R3,R4,R5	
		MEKANIKA BAHAN TEKNIK	II/TM	R6,R14,R15,R16,R17,R18	
		PERILAKU WIRAUSAHA	II/TPL	LH	
	10.00 - 12.00	BAHASA INGGRIS TEKNIK	I/TK	R1,R2,R3,R4,R5,R6,R8	
		PROSES PERMESINAN LOGAM	I/TM	R14,R15,R16,R17,R18,	
		TEKNIK REAKSI KIMIA	I/TPL	LH	
	14.00 - 16.00	BAHASA INDONESIA	III/TK	R1,R2,R3,R4,R5,R6,R8	
		TATA TULIS LAPORAN	III/TM	R16,R17,R18	
		AKUNTANSI	II/AKS	LH, R14,R15	
SELASA, 04 APRIL 2017	08.00 - 10.00	MATEMATIKA TEKNIK	I/TK	R1,R2,R3,R4,R5,R6,R8	
		PEMROGRAMAN KOMPUTER	I/TM	LH,R14,R15,R16,R17,R18	
	10.00 - 12.00	E-BUSINESS E-COMMERCE	I/AKS	R16,R17,R18	
		E-BUSINESS E-COMMERCE	II/TPL	LH	
	14.00 - 16.00	KIMIA ANALISA INSTRUMENT	II/TK	R1,R2,R3,R4,R5,R6	
		SATUAN OPERASI	II/TM	LH,R14,R15,R16,R17,R18	
		TEK.PENGEKEMASAN & PENYIMP.	II/AKS	R1,R2,R3	
			MIKROBIOLOGI INDUSTRI	I/TPL	R4
	RABU, 05 APRIL 2017	08.00 - 10.00	P P Kn	I/TK	R1,R2,R3,R4,R5
P P Kn			III/TPL	R6	
TEKNIK PENDINGIN			II/TM	R14,R15,R16,R17,R18	
10.00 - 12.00		TEK. GAS & MINYAK BUMI	III/TK	R1,R2	
		MATEMATIKA TEKNIK II	I/TM	R3,R4,R14,R15,R16,R17,R18	
		TEK.PENGLIHN. AIR & LIMBAH	II/AKS	R5,R6,LH	
14.00 - 16.00		MENGGAMBAR TEKNIK	II/TK	R1,R2,R3,R4,R5	
		TEK.BUDIDAYA KELAPA SAWIT	I/AKS	R14,R15,R16	
		PENGLIHN. LIMBAH INDUSTRI	II/TPL	LH	
KAMIS, 06 APRIL 2017	08.00 - 10.00	ALAT INDUSTRI KIMIA	II/TK	R1,R2,R3,R4,R5,R6	
		TEK.PENGLIHN.KELAPA SAWIT	II/AKS	R16,R17,R18	
		BIODIESEL	I/TPL	R14	
	10.00 - 12.00	TEKNIK PENGDL. PROSES	II/TM	LH,R14,R15,R16,R17,R18	
		TEK. PENGOLAHAN KARET	III/TK	R5	
		AGRO TEKNOLOGI	I/AKS	R1,R2,R3	
	14.00 - 16.00	PENULISAN KARYA ILMIAH	II/TPL	R4	
		TEKNIK K-3	I/TM	R1,R2,R3,R4,R5,R6	
		KIMIA ORGANIK	I/TK	LH,R14,R15,R16,R17,R18	
		DASAR & MEDIA PENYULUHAN	I/TPL	R8	
JUM'AT, 07 APRIL 2017	08.00 - 10.00	MENG. ELEMEN MESIN I	I/TM	LH,R14,R15,R16,R17,R18	
		OLEOKIMIA I	II/TK	R1,R2,R3,R4,R5,R6	
		TEK. PEMISAHAN M. ATSIRI	II/TPL	R8	
	10.00 - 12.00	KIMIA FISIKA I	I/TK	LH,R14,R15,R1,R2,R3,R4	
		INSTRUMENT ANALISIS	I/AKS	R16,R17,R18	
	14.00 - 16.00	MEKANIKA FLUIDA	II/TM	R1,R2,R3,R4,R16,R17,R18	
		OLEOKIMIA	II/AKS	LH,R14,R15	
		PSIKOLOGI INDUSTRI	I/TPL	R5	

SENIN, 10 APRIL 2017

Dokumen ini milik Politeknik Teknologi Kimia Industri Medan. Dilarang memperbanyak tanpa izin dari Management Representative



POLITEKNIK TEKNOLOGI KIMIA INDUSTRI

JADWAL UJIAN MID SEMESTER GENAP TA. 2016/2017

No. Dokumen	No. Revisi	Tanggal efektif :	Halaman :
FM-PD-02-07	00	16 Februari 2009	02 dari 02

HARI/ TANGGAL	WAKTU	MATA KULIAH	TINGKAT/ JURUSAN	RUANG
1	2	3	4	5
SENIN, 10 APRIL 2017	08.00 - 10.00	NERACA MASSA & ENERGI	I/TK	R1,R2,R3,R4,LH,R14,R15
		KIMIA FISIKA	I/AKS	R16,R17,R18
		BHIN. BAKU & P. MINYAK ATSIRI	I/TPL	R5
	10.00 - 12.00	PESAWAT ANGKAT	III/TM	LH,R14,R15,R16,R17,R18
		TEKNIK MEMBRAN	III/TK	R1,R2,R3,R4,R5
		DASAR-DASAR EKONOMI	II/TPL	R6
	14.00 - 16.00	P. MEKANISASI KELAPA SAWIT I	II/TM	R14,R15,R16,R17,R18
		MANAJEMEN RESIKO	II/AKS	R1,R2,R3
		KIMIA ANALISA	I/TPL	R4
SELASA, 11 APRIL 2017	08.00 - 10.00	FISIKA II	I/TK	R1,R2,R3,R4,R5,R6
		METODE STATISTIKA	I/AKS	R14,R15,R16
		OLEOKIMIA	II/TPL	LH
	10.00 - 12.00	TEKNIK TENAGA LISTRIK	I/TM	R1,R2,R3,R4,R17,R18,
		DSR. PENGOPERASIAN PABRIK	II/TK	R5,R6,R14,R15,R16
		BAHASA INDONESIA	III/TPL	LH
	14.00 - 16.00	STUDY KELAYAKAN BISNIS	II/AKS	R5,R6,R8
		PSIKOLOGI INDUSTRI	II/TM	R1,R2,R3,R4,R14,R15,R16,R17,R18
		KIMIA FISIKA	I/TPL	LH
RABU, 12 APRIL 2017	08.00 - 10.00	TEKNIK K-3	II/TK	R1,R2,R3,R4,R5
		AGAMA ISLAM	I/AKS	R14,R15
		AGAMA KRISTEN PROTESTAN	I/AKS	R17,R18
		AGAMA KATOLIK	I/AKS	LH
		MANAJ. & TEK.PEMASARAN	I/TPL	R16
	10.00 - 12.00	TEK.PEMELIHARAAN PABRIK I	II/TM	R1,R2,R3,R4
		KIMIA ANALISA II	I/TK	R14,R15,R16,R17,R18,R5,R6
		STUDY KELAYAKAN	III/TPL	LH
	14.00 - 16.00	FISIKA TEKNIK II	I/TM	LH,R14,R15,R16,R17,R18
KIMIA PANGAN		I/AKS	R3,R4,R5	
METHODOLOGI DIAGNOSIS		II/TPL	R6	

