

JADUAL UJIAN TENGAH SEMESTER (UTS)
SEMESTER GENAP TAHUN AKADEMIK 2023/2024
TANGGAL : 16 S.D 26 APRIL 2024

SELASA, 16 APRIL 2024

JAM KE PUKUL	NAMA MATA KULIAH	DOSEN	KELAS	JUMLAH	RUANG
I 13.00 - 15.00	Praktikum Teknologi Pengolahan Pangan (TPP62012/2/W) ITP (4)	DYA - AST - EST	J	30 (1-30)	F. 1-2
				14 (31-44)	F. 1-1
		DYA - AST - EST	D	30 (1-30)	F. 1-3
				14 (31-44)	F. 1-1
		DYA - AST - EST	G	30 (1-30)	F. 2-5
				15 (31-45)	F. 2-6
		DYA - AST - EST	AE	30 (1-30)	F. 2-7
				19 (31-49)	F. 2-8
	Pengantar Bioinformatika (TPB62004/2/W) BIOTEK (4)	MNC - FAS - SBW	Q	40 (1-40)	F. 3-1
				8 (31-48)	F. 3-3
		MNC - FAS - SBW	RE	40 (1-40)	F. 3-2
				5 (41-45)	F. 3-3
		MNC - FAS - SBW	W	40 (1-40)	F. 3-4
				15 (41-55)	F. 3-3
	Praktikum Sistem dan Teknologi Informasi (TPI62042/1/W) TIP (4)	MEF	C	35 (1-35)	D. 3-1
				15 (36-50)	D. 3-2
		MAK	F	35 (1-35)	D. 3-3
				15 (36-50)	D. 3-2
		AHT	P	24 (1-24)	D. 3-4
				13 (25-47)	D. 3-5
		MEF	I	30 (1-30)	D. 3-6
				16 (31-46)	D. 3-7
		AHT	N	30 (1-30)	D. 3-8
				14 (31-44)	D. 3-7
		AHT	L	30 (1-30)	D. 3-9
				16 (31-46)	D. 3-10
	Praktikum Alat dan Mesin Budidaya Pertanian (TPE62045/1/W) TPB (6)	AMM - GDW - MLF - EKP	BE	30 (1-30)	B. 2-1
				4 (31-34)	B. 2-2
		AMM - GDW - MLF - EKP	E	30 (1-30)	B. 2-3
				18 (31-48)	B. 2-2
		AMM - GDW - MLF - EKP	U	30 (1-30)	B. 2-4
				3 (31-33)	B. 2-5

JAM KE PUKUL	NAMA MATA KULIAH	DOSEN	KELAS	JUMLAH	RUANG	
I 07.30 - 09.30	Sanitasi dan Pengolahan Limbah (TPP62013/3/W) ITP (4)	WDR - FHS - NKY	AE	30 (1-30)	F. 1-1	
				21 (31-51)	F. 1-2	
			WDR - FHS - NKY	D	30 (1-30)	F. 1-3
					9 (31-39)	F. 1-2
			WDR - FHS - NKY	G	30 (1-30)	F. 2-5
					28 (31-58)	F. 2-6
			WDR - FHS - NKY	J	30 (1-30)	F. 2-7
					22 (31-52)	F. 2-8
	Pengelolaan Proyek (TPL62045/2/W) TL (6)	KGS - AAS	ME	19 (1-10)	F. 3-1	
		KGS - AAS	O	40 (1-40)	F. 3-2	
					15 (41-55)	F. 3-3
			KGS - AAS	Y	40 (1-40)	F. 3-4
					15 (41-55)	F. 3-3
	Teknik Optimasi (TPI62033/2/W) TIP (4)	RAT - ARM	F	35 (1-35)	D. 3-1	
						15 (36-50)
			RAT - WGR	L	35 (1-35)	D. 3-3
					14 (36-49)	D. 3-2
			USF - ARM	CE	24 (1-24)	D. 3-4
					24 (25-48)	D. 3-5
			USF - WGR	P	30 (1-30)	D. 3-6
					16 (31-46)	D. 3-7
			RAT - WGR	I	30 (1-30)	D. 3-8
					8 (31-38)	D. 3-7
	Pengetahuan Bahan Pertanian (TPE62009/2/W) TPB (2)	RYN - SIH - UBD	BE	35 (1-35)	D. 3-11	
		RYN - SIH - UBD	E	40 (1-40)	D. 3-12	
					5 (41-45)	D. 3-13
			RYN - SIH - UBD	U	30 (1-30)	D. 3-14
					14 (31-44)	D. 3-13
	Laboratorium Lingkungan (TPL62011/2/W) TL (2)	SDM - FAO - LAD	O	30 (1-30)	B. 2-1	
						30 (31-60)
			SDM - FAO - LAD	Y	30 (1-30)	B. 2-3
					27 (31-57)	B. 2-4
			SDM - FAO - LAD	ME	30 (1-30)	B. 2-5
					22 (31-52)	RSB Gd. B
	Riset Operasi Lanjut (TPI62066/2/P) TIP (6)	RAT - ARM	C	11 (1-11)	B. 2-6	
		RAT - ARM	F	30 (1-30)	B. 2-7	
					19 (31-49)	B. 2-6
	Teknik Pengeringan dan Pendinginan (TPE60061/2/P) TPB (6)	LCH - RYN - SIH - AGC	B	23 (1-23)	B. 1-1	
		LCH - RYN - SIH - AGC	E	25 (1-25)	B. 2-8	

JAM KE PUKUL	NAMA MATA KULIAH	DOSEN	KELAS	JUMLAH	RUANG
II	Manajemen Bisnis (TPE61033/2/W) TPB (4)	AMM - MLF - LPP	B	28 (1-28)	F. 1-3
10.00 - 12.00		AMM - LPP - MLF	E	30 (1-30)	F. 1-2
				20 (31-50)	F. 1-1
	Otomatisasi 2 (TPO62017/2/W) TBP (4)	BDA - DFA - MBH - YHD	KE	30 (1-30)	F. 2-5
				20 (31-50)	F. 2-6
		BDA - DFA - MBH - YHD	H	30 (1-30)	F. 2-7
				18 (31-48)	F. 2-8
	Satuan Operasi TL (TPL62028/2/W) TL (4)	SDM - PST - YPU - KGS	ME	42 (1-42)	F. 3-1
				4 (43-46)	F. 3-3
		SDM - PST - YPU - KGS	O	42 (1-42)	F. 3-2
				12 (43-54)	F. 3-3
		SDM - PST - YPU - KGS	Y	42 (1-42)	F. 3-4
				13 (43-55)	F. 3-3
	Mesin dan Instrumentasi Industri (TPI62060/2/P) TIP (6)	AFM - SKI	L	36 (1-36)	D. 3-1
		SUG - DDP	F	36 (1-36)	D. 3-2
				11 (37-47)	D. 3-3
		SUG - DDP	I	25 (1-25)	D. 3-3
				25 (26-50)	D. 3-4
		SUG - DDP	C	25 (1-25)	D. 3-5
				19 (26-44)	D. 3-6
		AFM - SKI	N	10 (1-10)	D. 3-6
				30 (21-40)	D. 3-7
				10 (41-50)	D. 3-8
	Kimia Dasar II (TPP62001/3/W) ITP (2)	LPA - RAL - FCN	D	30 (1-30)	D. 3-9
				18 (31-48)	D. 3-8
		LPA - FCN - RAL	G	30 (1-30)	D. 3-10
				25 (31-55)	D. 3-11
		LPA - FCN - RAL	AE	40 (1-40)	D. 3-12
				11 (41-51)	D. 3-11
		LPA - RAL - FCN	J	30 (1-30)	D. 3-13
				25 (31-55)	D. 3-14
	Regulasi Pangan (TPP62017/2/W) ITP (6)	ESM - WBS	AE	30 (1-30)	B. 2-1
				15 (31-45)	B. 2-2
		ESM - WBS	G	30 (1-30)	B. 2-3
				13 (31-43)	B. 2-2
		ESM - WBS	J	30 (1-30)	B. 2-4
				22 (31-52)	B. 2-5
		ESM - WBS	D	30 (1-30)	B. 2-6
				2 (31-32)	B. 2-5
	Perancangan Industri Bioproses (TPO62034/3/W) TBP (6)	BDA - YSO - WAN	H	30 (1-30)	B. 1-1
				19 (31-49)	B. 2-8
		BDA - YSO - WAN	KE	30 (1-30)	B. 2-7
				3 (31-33)	B. 2-8

JAM KE PUKUL	NAMA MATA KULIAH	DOSEN	KELAS	JUMLAH	RUANG
III	Ekologi (TPL62010/2/W) TL (2)	YPU - PST - FAO	O	30 (1-30)	F. 1-1
12.30 - 14.30				29 (31-59)	F. 1-2
		YPU - PST - FAO	ME	30 (1-30)	F. 1-3
				14 (31-44)	F. 2-8
		YPU - PST - FAO	Y	30 (1-30)	F. 2-5
				29 (31-59)	F. 2-6
	Teknologi Pengolahan Pangan (TPP62011/3/W) ITP (4)	HRJ - SSY - ESM	AE	42 (1-42)	F. 3-1
				9 (43-51)	F. 3-3
		HRJ - SSY - ESM	D	42 (1-42)	F. 3-2
				2 (43-44)	F. 3-3
		HRJ - SSY - ESM	J	42 (1-42)	F. 3-4
				2 (43-44)	F. 3-3
		HRJ - SSY - ESM	G	30 (1-30)	F. 2-7
				16 (31-46)	F. 3-3
	Mikrobiologi Industri (TPI62011/2/W) TIP (2)	IRN - NMS	CE	35 (1-35)	D. 3-1
				14 (36-49)	D. 3-2
		IRN - NHT	N	35 (1-35)	D. 3-3
				16 (36-51)	D. 3-2
		IRN - NHT	F	25 (1-25)	D. 3-4
				24 (26-49)	D. 3-5
		IRN - NHT	P	30 (1-30)	D. 3-6
				8 (31-38)	D. 3-7
		IRN - NHT	L	30 (1-30)	D. 3-8
				18 (31-48)	D. 3-7
		IRN - NHT	I	30 (1-30)	D. 3-9
				15 (31-45)	D. 3-10
	Analisis Lingkungan (TPL62032/2/W) TL (4)	ATS - BRW	ME	15 (1-15)	D. 3-10
				28 (16-43)	D. 3-11
		ATS - BRW	O	41 (1-41)	D. 3-12
				13 (42-54)	D. 3-11
		ATS - BRW	Y	30 (1-30)	D. 3-13
				22 (31-22)	D. 3-14
	Keselamatan Kerja dan Lingkungan Industri (TPI62061/2/P) BIOTEK (6)	SPI - PAD	Q	25 (1-25)	B. 1-1
	Keselamatan Kerja dan Lingkungan Industri (TPI62061/2/P) ITP (6)	SPI - PAD	A	30 (1-30)	B. 2-1
				9 (31-39)	B. 2-2
	Keselamatan Kerja dan Lingkungan Industri (TPI62061/2/P) TIP (6)	SAM - SPI	F	30 (1-30)	B. 2-3
				5 (31-35)	B. 2-2
		PAD - SSH	I	30 (1-30)	B. 2-4
				17 (31-47)	B. 2-5
		SAM - SPI	L	30 (1-30)	B. 2-6
				8 (31-38)	B. 2-5
		SAM - SPI	N	24 (1-24)	B. 2-7
		PAD - SSH	CE	26 (1-26)	B. 2-8

RABU, 17 APRIL 2024

JAM KE PUKUL	NAMA MATA KULIAH	DOSEN	KELAS	JUMLAH	RUANG
IV 15.00 - 17.00	Praktikum Klimatologi (TPL62005/1/W) TL (2)	PST - BSH - NLS	O	30 (1-30)	F. 1-2
				29 (-59)	F. 1-1
		PST - BSH - NLS	Y	30 (1-30)	F. 2-5
				29 (-59)	F. 2-6
		PST - BSH - NLS	ME	30 (1-30)	F. 2-7
				12 (31-42)	F. 2-8
	Agama Budha (MPK60005/2/W) TIP (4)	Puji Lestari,	J5A	5 (1-5)	F. 3-1
	Agama Hindu (MPK60004/2/W) TIP (4)	Rubi Supriyanto, S.Ag., M.Si.,	J4A	10 (1-10)	F. 3-1
	Agama Protestan (MPK60003/2/W) ITP (2)	Dr. Roike Roudjer Kowal, M.Pd.k,	J3B	28 (1-28)	F. 3-2
		Harmoko Samodra,	J3A	40 (1-40)	F. 3-4
		9 (41-49)		F. 3-3	
	Agama Islam (MPK60001/2/W) ITP (2)	Nudya Kuntum Khoirel Abidah, S.Pd., M.Pd.	J1E	36 (1-36)	D. 3-1
		Arif Mustapa, S.Pd.I., M.S.I.	J1H	35 (1-35)	D. 3-2
				10 (36-45)	D. 3-3
		Arif Mustapa, S.Pd.I., M.S.I.	J1K	25 (1-25)	D. 3-3
				25 (26-50)	D. 3-4
		Khalid Rahman, S.Pd.I., M.Pd.I.	J1D	25 (1-25)	D. 3-5
				25 (26-50)	D. 3-6
		Khalid Rahman, S.Pd.I., M.Pd.I.	J1L	30 (1-30)	D. 3-7
				15 (31-45)	D. 3-8
			Nudya Kuntum Khoirel Abidah, S.Pd., M.Pd.	J1F	15 (1-15)
				25 (16-40)	D. 3-9
		Muhammad Muhajir,	J1G	30 (1-30)	D. 3-10
				1 (31-31)	D. 3-9
		Siti Rohmah, S.H., M.HI.	J1J	40 (1-40)	D. 3-11
		Drs. Khusnul Fathoni Effendy, M.Ag.	J1I	40 (1-40)	D. 3-12
				5 (41-45)	D. 3-13
	Agama Katolik (MPK60002/2/W) TIP (4)	Sugiyono Pranoto,	J2A	30 (1-30)	D. 3-14
				7 (31-37)	D. 3-13
	Agama Islam (MPK60001/2/W) BIOTEK (2)	Khanifatur Rahma,	J1A	30 (1-30)	B. 2-1
				10 (31-40)	B. 2-2
		Khalid Rahman, S.Pd.I., M.Pd.I.	J1C	30 (1-30)	B. 2-3
				5 (31-35)	B. 2-2
		Dr. Nur Chanifah, S.Pd.I., M.Pd.I.	J1B	30 (1-30)	B. 2-4
				10 (31-40)	B. 2-5
	Tren Pangan dan Gizi (TPP62022/2/P) BIOTEK (6)	SNW - NVW	Q	20 (1-20)	B. 2-5
	Tren Pangan dan Gizi (TPP62022/2/P) ITP (6)	SNW - HSP	D	30 (1-30)	B. 2-6
				23 (31-53)	B. 2-7
		SNW - HSP	A	30 (1-30)	B. 2-8
				19 (31-49)	B. 1-1

KAMIS, 18 APRIL 2024

JAM KE PUKUL	NAMA MATA KULIAH	DOSEN	KELAS	JUMLAH	RUANG
I	Sistem dan Teknologi Informasi (TPI62041/2/W) TIP (4)	MEF - AHT	CE	30 (1-30)	F. 1-2
07.30 - 09.30				19 (31-49)	F. 1-1
		MEF - AHT	I	30 (1-30)	F. 2-5
				16 (31-46)	F. 2-6
		MEF - MAK	F	30 (1-30)	F. 2-7
				18 (31-48)	F. 2-8
		USF - AHT	L	40 (1-40)	F. 3-1
				7 (41-47)	F. 3-3
		MAK - AHT	N	40 (1-40)	F. 3-2
				7 (41-47)	F. 3-3
		MAK - AHT	P	40 (1-40)	F. 3-4
				7 (41-47)	F. 3-3
	Sistem Manajemen Mutu dan Jaminan Halal (TPP62014/2/W) ITP (4)	MON - SNW	AE	35 (1-35)	D. 3-1
				13 (36-48)	D. 3-2
		MON - SNW	D	35 (1-35)	D. 3-3
				9 (36-44)	D. 3-2
		MON - SNW	G	23 (1-23)	D. 3-4
				23 (24-46)	D. 3-5
		MON - SNW	J	30 (1-30)	D. 3-6
				13 (31-43)	D. 3-7
	Sistem Manajemen Mutu dan Jaminan Halal (TPP62014/2/W) TBP (6)	MON - JKN	H	30 (1-30)	D. 3-8
				3 (31-33)	D. 3-7
	Sistem Manajemen Mutu dan Jaminan Halal (TPP62014/2/W) BIOTEK (4)	JKN - EWZ - MON	Q	30 (1-30)	D. 3-9
				18 (31-48)	D. 3-10
		JKN - EWZ - MON	RE	40 (1-40)	D. 3-11
				5 (41-45)	D. 3-12
		JKN - EWZ - MON	W	30 (1-30)	D. 3-12
				25 (31-55)	D. 3-13
	Bioasesmen SDA dan Lingkungan (TPL61060/2/P) TL (6)	FAO - KGS - YPU	O	30 (1-30)	B. 2-1
				17 (31-47)	B. 2-2
		FAO - KGS - YPU	M	21 (1-21)	B. 2-3
	Biofarmasi (TPB62015/2/P) BIOTEK (6)	TJM - Dr. Valentina Yurina, - Oktavia Rahayu Adianingsih, S.Farm., M.Biomed., Apt. - Dra. Diana Lyrawati, Apt., M.Kes., Ph.D.	Q	30 (1-30)	B. 2-4
				20 (1-31)	B. 2-5
	Rekayasa Proses Hasil Perkebunan dan Kehutanan (TPI62069/2/P) TIP (6)	HYS - DDP	C	30 (1-30)	B. 2-6
				25 (31-55)	B. 2-7
		HYS - DDP	F	30 (1-30)	B. 2-8
				25 (31-55)	B. 1-1

KAMIS, 18 APRIL 2024

JAM KE PUKUL	NAMA MATA KULIAH	DOSEN	KELAS	JUMLAH	RUANG
II	Keteknikan Pengolahan 3 (TPP62010/3/W) ITP (4)	DYA - SSSY - AZM - EWZ	AE	30 (1-30)	F. 1-1
10.00 - 12.00				19 (31-49)	F. 1-2
		DYA - SSSY - AZM - EWZ	D	30 (1-30)	F. 1-3
				11 (31-41)	F. 1-2
		DYA - SSSY - AZM - EWZ	G	30 (1-30)	F. 2-5
				18 (31-18)	F. 2-6
		DYA - SSSY - AZM - EWZ	J	30 (1-30)	F. 2-7
				17 (31-47)	F. 2-6
	Mekanika Struktur (TPL62024/2/W) TL (4)	SDM - TDI	Y	42 (1-42)	F. 3-1
				10 (43-52)	F. 3-2
		SDM - TDI	O	32 (1-32)	F. 3-2
				27 (33-59)	F. 3-3
		SDM - TDI	ME	42 (1-42)	F. 3-4
				1 (43-43)	F. 3-3
	Perencanaan Produksi dan Pengendalian Persediaan (TPI62038/2/W) TIP (4)	WAP - ALR	CE	36 (1-36)	D. 3-1
				16 (37-52)	D. 3-2
		ERL - ALR	F	36 (1-36)	D. 3-3
				14 (37-50)	D. 3-2
		ERL - RAT	I	25 (1-25)	D. 3-4
				24 926-49)	D. 3-5
		ERL - RAT	L	25 (1-25)	D. 3-6
				20 (36-45)	D. 3-7
		WAP - RAT	N	10 (1-10)	D. 3-7
				30 (11-40)	D. 3-8
				8 (41-48)	D. 3-9
		ERL - RAT	P	30 (1-30)	D. 3-10
				18 (31-48)	D. 3-9
	Pindah Panas (TPE62025/2/W) TPB (4)	LCH - MBH - RDY - RYN	E	40 (1-40)	D. 3-11
				10 (31-50)	D. 3-12
		LCH - MBH - RDY - RYN	U	30 (1-30)	D. 3-12
				20 (31-50)	D. 3-13
		LCH - MBH - RDY - RYN	BE	27 (1-27)	D. 3-14
	Mekanika Fluida 1 (TPL62006/2/W) TL (2)	MJK - AGC - LAD	O	30 (1-30)	B. 1-1
				30 (31-60)	B. 2-1
		MJK - AGC - LAD	Y	30 (1-30)	B. 2-2
				30 (31-60)	B. 2-3
		MJK - AGC - LAD	ME	30 (1-30)	B. 2-4
				14 (31-44)	B. 2-5
	Kimia Pangan (TPO62003/2/W) TBP (2)	IKM - NIZ	KE	30 (1-30)	B. 2-6
				15 (31-45)	B. 2-5
		IKM - NIZ	H	30 (1-30)	B. 2-7
				22 (31-52)	B. 2-8

KAMIS, 18 APRIL 2024

JAM KE PUKUL	NAMA MATA KULIAH	DOSEN	KELAS	JUMLAH	RUANG
III 12.30 - 14.30	Rekayasa Genetika	AJS - AKW - TJM	Q	30 (1-30)	F. 1-2
	(TPB62005/3/W) BIOTEK (4)			15 (31-15)	F. 1-1
		AJS - TJM - AKW	W	30 (1-30)	F. 1-3
				14 (31-44)	F. 1-1
		AJS - AKW - TJM	RE	30 (1-30)	F. 2-7
				15 (31-15)	F. 2-8
	Kecakapan Komunikasi	EWT - NIP - YSO	J	30 (1-30)	F. 2-5
	(TPP62004/2/W) ITP (2)			24 (31-54)	F. 2-6
		EWT - NIP - YSO	AE	42 (1-42)	F. 3-1
				7 (43-49)	F. 3-3
		EWT - NIP - YSO	D	42 (1-42)	F. 3-2
				12 (43-54)	F. 3-3
		EWT - NIP - YSO	G	42 (1-42)	F. 3-4
				11 (43-53)	F. 3-3
	Bahasa Indonesia (MPK60007/2/W) TL (2)	Noveria Anggraeni Fiaji, M.Pd.	J7D	35 (1-35)	D. 3-1
				15 (36-50)	D. 3-2
		Prima Zulvarina, S.S., M.Pd.	J7F	35 (1-35)	D. 3-3
				16 (36-51)	D. 3-2
		Maulfi Syaiful Rizal, S.Pd., M.Pd.	J7E	25 (1-25)	D. 3-4
				25 (26-50)	D. 3-5
		Hemas Haryas Harja Susetya,	J7A	30 (1-30)	D. 3-6
				6 (31-36)	D. 3-7
		Esa Kharisma Muhammad Nakti, S.S., M.Pd.,	J7H	30 (1-30)	D. 3-8
				20 (31-50)	D. 3-7
		Esa Kharisma Muhammad Nakti, S.S., M.Pd.,	J7B	30 (1-30)	D. 3-8
				16 (31-46)	D. 3-9
		Malinda Fatmawati,	J7C	30 (1-30)	D. 3-10
				14 (31-44)	D. 3-9
		Dr. Muhammad Hambali, S.S., M.Pd.	J7G	40 (1-40)	D. 3-11
				8 (41-48)	D. 3-12
	Rekayasa Bioenergi (TPO62037/2/W) TBP (6)	BSH - NIZ - YSO	H	30 (1-30)	D. 3-12
				18 (31-48)	D. 3-13
		BSH - NIZ - YSO	KE	30 (1-30)	D. 3-14
				9 (31-39)	D. 3-13
	Analisis Produktivitas (TPI62065/2/P) TIP (6)	RIS - PAD	C	30 (1-30)	B. 1-1
				4 (31-34)	B. 2-1
		RIS - PAD	F	30 (1-30)	B. 2-2
				20 (31-50)	B. 2-1
		RIS - PAD	I	30 (1-30)	B. 2-3
				20 (31-50)	B. 2-4
	Gizi dan Kesehatan Masyarakat	NVW - TDW	A	30 (1-30)	B. 2-5
	(TPP62021/2/P) ITP (6)			25 (31-55)	B. 2-6
	Mitigasi (TPL61057/2/P) TL (6)	ATS - BSH	M	38 (1-38)	B. 2-7
				8 (31-38)	B. 2-8

KAMIS, 18 APRIL 2024

JAM KE PUKUL	NAMA MATA KULIAH	DOSEN	KELAS	JUMLAH	RUANG
IV 15.00 - 17.00	Pancasila (MPK60008/2/W) TL (2)	Alifudin Ikhsan,	J8F	30 (1-30)	F. 1-2
				21 (31-51)	F. 1-1
		Zulfiqar Bhisma Putra Rozi,	J8E	30 (1-30)	F. 2-5
				20 (31-50)	F. 2-6
		Syahriza Alkohir Anggoro,	J8D	30 (1-30)	F. 2-7
				18 (31-48)	F. 2-8
	Kewarganegaraan (MPK60006/2/W) BIOTEK (2)	Yudiswara Ayu Permatasari,	J6A	40 (1-40)	F. 3-1
				10 (41-50)	F. 3-2
		Muhammad Akbar Nursasmita, S.H., M.H.	J6B	30 (1-30)	F. 3-2
				20 (31-50)	F. 3-3
		Fitria Anjar Sari,	J6C	40 (1-40)	F. 3-4
				9 (41-49)	F. 3-3
	Kewarganegaraan (MPK60006/2/W) ITP (2)	Abdullah Arif,	J6D	36 (1-36)	D. 3-1
				16 (37-52)	D. 3-2
		Yudiswara Ayu Permatasari,	J6E	20 (1-20)	D. 3-2
				32 (21-52)	D. 3-3
		Peni Sekarsari,	J6F	25 (1-25)	D. 3-4
				25 (26-50)	D. 3-5
				2 (51-52)	D. 3-3
		Yudiswara Ayu Permatasari,	J6G	30 (1-30)	D. 3-6
				21 (31-51)	D. 3-7
	Pancasila (MPK60008/2/W) TPB (2)	Emi Setyaningsih, S.Fil., M.Phil.	J8A	30 (1-30)	D. 3-8
				5 (31-35)	D. 3-9
		Triya Indra Rahmawan, S.H., M.H.	J8C	24 (1-24)	D. 3-9
				20 (25-44)	D. 3-10
	Pancasila (MPK60008/2/W) TBP (2)	Andi Setiawan, S.IP., M.Si.	J8H	40 (1-40)	D. 3-11
				10 (41-50)	D. 3-10
		Kurniawan, M.Phil.,	J8G	40 (1-40)	D. 3-12
				8 (41-48)	D. 3-13
	Pancasila (MPK60008/2/W) TPB (2)	Rika Inggit Asmawati, S.Pd, M.A.,	J8B	30 (1-30)	D. 3-14
				16 (31-46)	D. 3-13
	Pancasila (MPK60008/2/W) TIP (2)	Peni Sekarsari,	J8I	30 (1-30)	B. 1-1
				12 (31-42)	B. 2-1
		Yudiswara Ayu Permatasari,	J8J	30 (1-30)	B. 2-2
				12 (31-42)	B. 2-1
		Ifan Taufikkurohman,	J8K	30 (1-30)	B. 2-3
				20 (31-50)	B. 2-4
		Dr. George Towar Ikbal Tawakkal, S.I.P., M.Si.	J8L	30 (1-30)	B. 2-5
				20 (31-50)	B. 2-6
		Yudiswara Ayu Permatasari,	J8M	30 (1-30)	B. 2-7
				19 (31-49)	B. 2-8

JAM KE PUKUL	NAMA MATA KULIAH	DOSEN	KELAS	JUMLAH	RUANG
I	Daya Dalam Bidang Pertanian 1	UBD - GDW - EKP	BE	25 (1-25)	F. 1-1
08.30 - 10.30	(TPE62027/2/W) TPB (4)	UBD - GDW - EKP	E	30 (1-30)	F. 1-2
				20 (31-50)	F. 1-3
		UBD - GDW - EKP	U	30 (1-30)	F. 2-5
				20 (31-50)	F. 2-6
	Daya Dalam Bidang Pertanian 2 (TPE62064/2/P) TPB (6)	UBD - GDW - EKP	B	11 (1-11)	F. 2-7
	Sistem Informasi Geografi (TPL62033/2/W) TL (4)	YPU - NLS - ATS	O	42 (1-41)	F. 3-1
				13 (42-55)	F. 3-2
		YPU - NLS - ATS	ME	29 (1-29)	F. 3-2
				15 (30-44)	F. 3-3
		YPU - NLS - ATS	Y	40 (1-40)	F. 3-4
				11 (41-51)	F. 3-3
	Perencanaan Unit Pengolahan (TPP62019/4/W) ITP (6)	KFB - AZM - DYA	AE	36 (1-36)	D. 3-1
				8 (37-44)	D. 3-2
		KFB - AZM - DYA	G	36 (1-36)	D. 3-3
				9 (37-45)	D. 3-2
		KFB - AZM - DYA	D	25 (1-25)	D. 3-4
				25 (26-50)	D. 3-5
		KFB - AZM - DYA	J	22 (1-22)	D. 3-6
	Agroindustri Cerdas (TPI62062/2/P) TIP (4)	IMS - MEF	C	30 (1-30)	D. 3-7
				4 (31-4)	D. 3-8
		IMS - MEF	F	30 (1-30)	D. 3-9
				20 (31-50)	D. 3-8
		IMS - MEF	N	30 (1-30)	D. 3-10
				18 (31-48)	D. 3-11
		IMS - MEF	I	40 (1-40)	D. 3-12
				5 (41-45)	D. 3-11
		IMS - MEF	L	30 (1-30)	D. 3-13
				16 (31-46)	D. 3-14
	Teknologi Enzim (TPB62007/3/W) TBP (4)	ELM - AJS	KE	30 (1-30)	B. 2-1
				18 (31-48)	B. 2-2
		ELM - AJS	H	30 (1-30)	B. 2-2
				13 (31-43)	B. 2-4
	Teknologi Enzim (TPB62007/3/W) BIOTEK (4)	YNT - AJS	RE	30 (1-30)	B. 2-5
				15 (31-45)	B. 2-4
		YNT - AJS - AST	Q	30 (1-30)	B. 2-6
				20 (31-50)	B. 2-7
		YNT - AJS - AST	W	30 (1-30)	B. 1-1
				20 (31-50)	B. 2-8

JAM KE PUKUL	NAMA MATA KULIAH	DOSEN	KELAS	JUMLAH	RUANG
II	Hubungan Tanah, Air dan Tanaman	AMM - GDW - MLF	B	28 (1-28)	F. 1-2
13.00 - 15.00	(TPE62062/2/P) TPB (6)	AMM - GDW - MLF	E	28 (1-28)	F. 1-3
	Pemodelan dan Optimasi Sistem Biologis	MBH - DFA	H	30 (1-30)	F. 2-6
	(TPO62036/3/W) TBP (6)			18 (31-48)	F. 2-5
		MBH - DFA	KE	30 (1-30)	F. 2-7
				1 (31)	F. 2-5
	Bioteknologi Lingkungan	NIP - Mufidah Afiyanti, SP., Ph.D	Q	20 (1-20)	F. 2-8
	(TPB62011/2/P) BIOTEK (6)				
	Produksi Bersih (TPI62070/2/P) TIP (6)	NHT - SAK	C	37 (1-37)	F. 3-1
		NHT - NMS	F	40 (1-40)	F. 3-2
				10 (41-50)	F. 3-3
		NHT - SAK	I	40 (1-40)	F. 3-4
				10 (41-50)	F. 3-3
	Genetika (TPB62001/2/W) BIOTEK (2)	MNC - FAS	W	36 (1-36)	D. 3-1
				18 (1-44)	D. 3-2
		MNC - FAS	RE	18 (1-18)	D. 3-2
				35 (19-53)	D. 3-3
		MNC - FAS	Q	25 (1-25)	D. 3-4
				25 (26-50)	D. 3-5
	Pemrograman Komputer	ARM - AHT	CE	30 (1-30)	D. 3-6
	(TPI62014/2/W) TIP (2)			19 (31-49)	D. 3-7
		ARM - AHT	F	10 (1-30)	D. 3-7
				30 (11-40)	D. 3-8
				8 (41-48)	D. 3-9
		ARM - AHT	I	30 (1-30)	D. 3-10
				17 (31-47)	D. 3-9
		USF - AHT	P	36 (1-36)	D. 3-11
		USF - AHT	L	40 (1-40)	D. 3-12
				7 (41-47)	D. 3-13
		USF - AHT	N	30 (1-30)	D. 3-14
				20 (31-50)	D. 3-13
	Analisis dan Evaluasi Produk Agroindustri	VTW - SCO	C	30 (1-30)	B. 1-1
	(TPI61049/1/P) TIP (6)			18 (31-48)	B. 2-1
	Pengawet Alami (TPP62025/2/P) ITP (6)		A	30 (1-30)	B. 2-2
				11 (31-41)	B. 2-1
		JKN - NIP	Q	20 (1-20)	B. 2-3
	Penyehatan Lingkungan (TPL61058/2/P) TL (6)	SDM - KGS	M	30 (1-30)	B. 2-4
				8 (31-38)	B. 2-3
		SDM - KGS	O	22 (1-22)	B. 2-5
				2 (23-24)	B. 2-3
	Unit Operasi Bioproses	ALT - NIZ - IKM	H	30 (1-30)	B. 2-6
	(TPO62021/2/W) TBP (4)			8 (31-38)	B. 2-5
				10 (39-48)	B. 2-7
		ALT - NIZ - IKM	KE	30 (1-30)	B. 2-8
				20 (31-50)	B. 2-7

JAM KE PUKUL	NAMA MATA KULIAH	DOSEN	KELAS	JUMLAH	RUANG
III	Praktikum Rekayasa Bioproses	SAK	C	30 (1-30)	F. 1-1
15.30 - 17.30	(TPI62035/1/W) TIP (4)			20 (31-50)	F. 1-2
		SAK	P	30 (1-30)	F. 1-3
				20 (31-48)	F. 2-5
		SAK	F	30 (1-30)	F. 2-6
				13 (31-43)	F. 2-7
		SAK	L	40 (1-40)	F. 3-1
				6 (41-46)	F. 3-2
		SAK	N	33 (1-33)	F. 3-2
				10 (34-43)	F. 3-3
		SAK	I	40 (1-40)	F. 3-4
				3 (41-43)	F. 3-3
	Praktikum Pengetahuan Bahan Agroindustri	IAD	C	36 (1-36)	D. 3-1
	(TPI62019/1/W) TIP (2)			11 (37-47)	D. 3-2
		VTW	N	25 (1-25)	D. 3-3
				24 (26-49)	D. 3-4
		VTW	P	25 (1-25)	D. 3-5
				13 (26-38)	D. 3-6
		IAD	F	17 (1-17)	D. 3-6
				30 (1-30)	D. 3-7
		IAD	I	30 (1-30)	D. 3-8
				17 (31-47)	D. 3-9
		VTW	L	30 (1-30)	D. 3-10
				18 (31-48)	D. 3-11
	Praktikum Pindah Panas	LCH - MBH - RDY - RYN	BE	26 (1-26)	D. 3-11
	(TPE62026/1/W) TPB (4)	LCH - MBH - RDY - RYN	E	40 (1-40)	D. 3-12
				10 (41-50)	D. 3-13
		LCH - MBH - RDY - RYN	U	30 (1-30)	D. 3-14
				16 (31-46)	D. 3-13
	Praktikum Limbah Cair (TPL62027/1/W) TL (4)	SDM - YSO - BRW - YWB	ME	30 (1-30)	B. 1-1
				13 (31-43)	B. 2-1
		SDM - YSO - BRW - YWB	O	16 (1-16)	B. 2-1
				30 (17-46)	B. 2-2
				8 (47-54)	B. 2-3
		SDM - YSO - BRW - YWB	Y	22 (1-22)	B. 2-3
				30 (21-52)	B. 2-4
	Praktikum Ilmu Ukur Wilayah	TDI - BRW - ATS	BE	30 (1-30)	B. 2-5
	(TPE62047/1/W) TPB (6)			1 (31-31)	B. 2-6
		TDI - BRW - ATS	U	30 (1-30)	B. 2-7
				13 (31-43)	B. 2-6
		TDI - BRW - ATS	E	30 (1-30)	B. 2-8
				6 (31-36)	B. 2-6

JAM KE PUKUL	NAMA MATA KULIAH	DOSEN	KELAS	JUMLAH	RUANG
I	Klimatologi (TPL62004/2/W) TL (2)	PST - BSH - NLS	ME	30 (1-30)	F. 1-2
07.30 - 09.30				12 (31-42)	F. 1-1
		PST - BSH - NLS	Y	30 (1-30)	F. 1-3
				30 (31-60)	F. 2-7
		PST - BSH - NLS	O	30 (1-30)	F. 2-5
				29 (31-29)	F. 2-6
	Bioteknologi Protein (TPB62014/2/P) BIOTEK (6)	MNC - SDW	Q	12 (1-12)	F. 2-8
	Penanganan Limbah Padat dan B3 (TPL62044/2/W) TL (6)	SDM - WAN - SSH - FAO	O	40 (1-40)	F. 3-1
				15 (41-55)	F. 3-2
		SDM - WAN - SSH - FAO	ME	20 (1-20)	F. 3-2
		SDM - WAN - SSH - FAO	Y	40 (1-40)	F. 3-4
				14 (41-54)	F. 3-3
	Satuan Proses (TPI62032/2/W) TIP (4)	BSD - SKI	CE	35 (1-35)	D. 3-1
				13 (36-48)	D. 3-2
		BSD - SKI	F	35 (1-35)	D. 3-3
				12 (36-47)	D. 3-2
		BSD - SKI	N	25 (1-25)	D. 3-4
				25 (26-25)	D. 3-5
		BSD - SKI	I	30 (1-30)	D. 3-6
				16 (31-46)	D. 3-7
		BSD - SKI	L	30 (1-30)	D. 3-8
				13 (31-43)	D. 3-7
		BSD - SKI	P	30 (1-30)	D. 3-9
				16 (31-46)	D. 3-10
	Manajemen Operasional (TPO62019/2/W) TBP (4)	AGC - RDY	KE	41 (1-41)	D. 3-11
		AGC - RDY	H	40 (1-40)	D. 3-12
				10 (41-50)	D. 3-13
		AGC - RDY	H1	30 (1-30)	D. 3-14
				18 (31-48)	D. 3-13
	Sifat Fisik Bahan Pangan (TPE62030/2/W) TPB (4)	LCH - RYN - SMS	B	30 (1-30)	B. 1-1
		LCH - RYN - SMS	BE	26 (1-26)	B. 2-1
		LCH - RYN - SMS	E	30 (1-30)	B. 2-2
				20 (31-50)	B. 2-3
		LCH - RYN - SMS	U	30 (1-30)	B. 2-4
				16 (31-46)	B. 2-5
	Desain Reaktor Bioproses (TPO62032/3/W) TBP (6)	YWB - BDA - WAN	H	30 (1-30)	B. 2-6
				19 (31-49)	B. 2-7
		YWB - BDA - WAN	KE	30 (1-30)	B. 2-8
				3 (31-33)	B. 2-7

SENIN, 22 APRIL 2024

JAM KE PUKUL	NAMA MATA KULIAH	DOSEN	KELAS	JUMLAH	RUANG
II	Mikrobiologi Umum (TPP62002/2/W) BIOTEK (2)	JKN - ELS - NIP	RE	30 (1-30)	F. 1-2
10.00 - 12.00				23 (31-53)	F. 1-1
		JKN - ELS - NIP	Q	30 (1-30)	F. 1-3
				15 (31-45)	F. 2-5
				4 (46-49)	F. 1-1
		JKN - ELS - NIP	W	30 (1-30)	F. 2-6
				15 (31-45)	F. 2-5
	Mikrobiologi Umum (TPP62002/2/W) ITP (2)	DWN - EZB	G	30 (1-30)	F. 2-7
				22 (31-52)	F. 2-8
		DWN - EZB	D	42 (1-42)	F. 3-1
				9 (43-51)	F. 3-3
		DWN - EZB	AE	42 (1-42)	F. 3-2
				8 (43-50)	F. 3-3
		DWN - EZB	J	42 (1-42)	F. 3-4
				13 (43-55)	F. 3-3
	Kewirausahaan (UBU60003/2/W) TPB (6)	RDY - ALT - LPP - AMM - EKP	B	31 (1-31)	D. 3-1
		RDY - ALT - LPP - AMM - EKP	U	33 (1-33)	D. 3-2
		RDY - ALT - LPP - AMM - EKP	E	36 (1-36)	D. 3-3
				14 (37-50)	D. 3-4
	Kewirausahaan (UBU60003/2/W) TBP (6)	RDY - ALT - LPP - AMM - EKP	KE	25 (1-25)	D. 3-5
				7 (31-32)	D. 3-4
	Kewirausahaan (UBU60003/2/W) TBP (6)	RDY - ALT - LPP - AMM - EKP	H	30 (1-30)	D. 3-6
				18 (31-48)	D. 3-7
	Kewirausahaan (UBU60003/2/W) ITP (6)	MON - TJM	G	30 (1-30)	D. 3-8
				11 (31-41)	D. 3-7
		MON - TJM	AE	30 (1-30)	D. 3-9
				12 (31-42)	D. 3-10
		MON - TJM	D	31 (1-31)	D. 3-11
		MON - TJM	J	40 (1-40)	D. 3-12
				8 (41-48)	D. 3-13
	Kewirausahaan (UBU60003/2/W) TL (6)	RDY - ALT - LPP - AMM - EKP	ME	21 (1-21)	B. 1-1
		RDY - ALT - LPP - AMM - EKP	O	30 (1-30)	B. 2-1
				24 (31-54)	B. 2-2
		RDY - ALT - LPP - AMM - EKP	Y	30 (1-30)	B. 2-3
				25 (31-55)	B. 2-4
	Fenomena Transport 2 (TPO62016/2/W) TBP (4)	BDA - WAN	H	30 (1-30)	B. 2-5
				17 (31-47)	B. 2-6
		BDA - WAN	KE	30 (1-30)	B. 2-7
				18 (31-48)	B. 2-8

JAM KE PUKUL	NAMA MATA KULIAH	DOSEN	KELAS	JUMLAH	RUANG
III 12.30 - 14.30	Dasar Keteknikan Bioproses	FCN - AZM - EST	Q	30 (1-30)	F. 1-2
	(TPB62003/3/W) BIOTEK (2)			23 (31-53)	F. 1-1
		FCN - AZM - EST	W	30 (1-30)	F. 1-3
				15 (31-45)	F. 2-8
		FCN - AZM - EST	RE	30 (1-30)	F. 2-7
				23 (31-53)	F. 2-5
	Nanobioteknologi (TPB62013/2/P) BIOTEK (6)	AKW - FAS - EWT	Q	27 (1-27)	F. 2-6
	Alat dan Mesin Budidaya Pertanian	AMM - GDW - MLF - EKP	E	40 (1-40)	F. 3-1
	(TPE62044/2/W) TPB (6)			10 (41-50)	F. 3-2
		AMM - GDW - MLF - EKP	U	28 (1-28)	F. 3-3
		AMM - GDW - MLF - EKP	BE	35 (1-35)	F. 3-4
	Dasar Rekayasa Proses	SCO - AFB	CE	35 (1-35)	D. 3-1
	(TPI62013/2/W) TIP (2)			14 (36-49)	D. 3-2
		SCO - AFB	F	35 (1-35)	D. 3-3
				12 (36-47)	D. 3-2
		SCO - HYS	I	23 (1-23)	D. 3-4
				23 (24-46)	D. 3-5
		BSD - HYS	L	30 (1-30)	D. 3-6
				17 (31-47)	D. 3-7
		BSD - HYS	P	30 (1-30)	D. 3-8
				5 (31-35)	D. 3-7
		BSD - HYS	N	30 (1-30)	D. 3-9
				19 (31-49)	D. 3-10
	Analisis Mengenai Dampak Lingkungan	AAS - TDI - BRW	O	40 (1-40)	D. 3-11
	(AMDAL) (TPL62043/3/W) TL (6)			13 (41-53)	D. 3-12
		AAS - TDI - BRW	Y	30 (1-30)	D. 3-13
				25 (31-55)	D. 3-12
		AAS - TDI - BRW	ME	22 (1-22)	D. 3-14
	Kekuatan Bahan (TPE62020/2/W) TPB (4)	DRM - RYN - BMS	BE	27 (1-27)	B. 1-1
		DRM - RYN - BMS	E	30 (1-30)	B. 2-1
				20 (31-50)	B. 2-2
		DRM - RYN - BMS	U	30 (1-30)	B. 2-3
				21 (31-51)	B. 2-4
	Mekanika Teknik (TPO62002/3/W) TBP (2)	ALT - DRM	H	30 (1-30)	B. 2-5
				23 (31-53)	B. 2-6
		ALT - DRM	KE	30 (1-30)	B. 2-7
				15 (31-45)	B. 2-8

JAM KE PUKUL	NAMA MATA KULIAH	DOSEN	KELAS	JUMLAH	RUANG	
IV 15.00 - 17.00	Praktikum Kimia Lingkungan (TPL62009/1/W) TL (2)	SDM - FAO - LAD - MJK	M	30 (1-30)	F. 1-2	
				13 (31-43)	F. 1-1	
		SDM - FAO - LAD - MJK	O	30 (1-30)	F. 1-3	
				29 (31-59)	F. 2-7	
		SDM - FAO - LAD - MJK	Y	30 (1-30)	F. 2-5	
				28 (1-58)	F. 2-6	
		Praktikum Kimia Organik (TPF62009/1/W) BIOTEK (2)	SDW - RAL - SSA	Q	40 (1-40)	F. 3-1
				10 (41-50)	F. 3-3	
			SDW - RAL - SSA	W	40 (1-40)	F. 3-2
			4 (41-44)	F. 3-3		
		SDW - RAL - SSA	RE	40 (1-40)	F. 3-4	
			13 (41-53)	F. 3-3		
	Praktikum Kimia Organik (TPF62009/1/W) ITP (2)	HSP - LPA - SSA	AE	36 (1-36)	D. 3-1	
				14 (37-50)	D. 3-2	
		HSP - LPA - SSA	G	36 (1-36)	D. 3-3	
				18 (37-54)	D. 3-2	
		HSP - LPA - SSA	D	25 (1-25)	D. 3-4	
				24 (26-49)	D. 3-5	
		HSP - LPA - SSA	J	30 (1-30)	D. 3-6	
				25 (31-55)	D. 3-7	
	Praktikum Kimia Organik (TPF62009/1/W) TPB (2)	ELM - IKM - NIZ	BE	30 (1-30)	D. 3-8	
				5 (31-35)	D. 3-7	
		ELM - IKM - NIZ	E	30 (1-30)	D. 3-9	
				19 (31-49)	D. 3-10	
		ELM - IKM - NIZ	U	40 (1-40)	D. 3-11	
				3 (41-3)	D. 3-10	
	Praktikum Kimia Organik (TPF62009/1/W) TBP (2)	ELM - IKM - NIZ	H	40 (1-40)	D. 3-12	
				13 (41-53)	D. 3-13	
		ELM - IKM - NIZ	KE	30 (1-30)	D. 3-14	
				15 (31-45)	D. 3-13	
	Praktikum Sistem Kontrol (TPE62023/1/W) TPB (4)	ALT - DFA - MBH - YHD	BE	25 (1-25)	B. 1-1	
		ALT - DFA - MBH - YHD	E	30 91-30)	B. 2-1	
				20 (31-50)	B. 2-2	
		ALT - DFA - MBH - YHD	U	30 (1-30)	B. 2-3	
				18 (31-48)	B. 2-4	
	Praktikum Unit Operasi Bioproses (TPO62022/1/W) TBP (4)	IKM - NIZ	H	30 (1-30)	B. 2-5	
				18 (31-48)	B. 2-6	
		IKM - NIZ	KE	30 91-30)	B. 2-7	
				20 (31-50)	B. 2-8	

JAM KE PUKUL	NAMA MATA KULIAH	DOSEN	KELAS	JUMLAH	RUANG
I 07.30 - 09.30	Keteknikan Pengolahan 1 (TPP62005/3/W) ITP (2)	SSY - FCN - EST	J	42 (1-42)	F. 3-1
				13 (43-55)	F. 3-3
		SSY - FCN - EST	D	42 (1-42)	F. 3-2
				7 (43-49)	F. 3-3
		SSY - FCN - EST	AE	42 (1-42)	F. 3-4
				8 (43-50)	F. 3-3
		SSY - FCN - EST	G	30 (1-30)	F. 2-5
				24 (31-54)	F. 2-6
	Ilmu Pertanian dan Biosistem (TPE62005/2/W) TPB (2)	MLF - GDW - SIH - SMS	E	30 (1-30)	F. 1-2
					20 (31-50)
		MLF - GDW - SIH - SMS	B	30 (1-30)	F. 1-3
				5 (31-35)	F. 2-8
		MLF - GDW - SIH - SMS	U	30 (1-30)	F. 2-7
				13 (31-43)	F. 2-8
	Manajemen Limbah dan Lingkungan Industri (TPI62016/2/W) TIP (2)	SSH - IRN	CE	35 (1-35)	D. 3-1
					11 (36-46)
		SSH - IRN	F	35 (1-35)	D. 3-3
				17 (36-52)	D. 3-2
		SSH - NMS	L	25 (1-25)	D. 3-4
				25 (26-50)	D. 3-5
		SSH - IRN	I	30 (1-30)	D. 3-6
				11 (31-41)	D. 3-7
		SSH - NMS	N	30 (1-30)	D. 3-8
				18 (31-48)	D. 3-7
		SSH - NMS	P	30 (1-30)	D. 3-9
				3 (31-33)	D. 3-10
	Plumbing (TPL62046/2/W) TL (6)	AAS - ATS	O	40 (1-40)	D. 3-11
					14 (41-54)
		AAS - ATS	ME	21 (1-21)	D. 3-12
		AAS - ATS	Y	30 (1-30)	D. 3-13
				20 (1-20)	D. 3-14
	Keteknikan Sistem (TPE62048/2/W) TPB (6)	MLF	U	29 (1-29)	B. 1-1
			MLF	BE	30 (1-30)
				7 (31-37)	B. 2-2
		MLF	E	30 (1-30)	B. 2-3
				20 (31-50)	B. 2-2
	Mikrobiologi Pangan 2 (TPP62007/2/W) ITP (4)	EZB - JKN - DWN	AE	30 (1-30)	B. 2-3
					19 (31-49)
		EZB - JKN - DWN	D	30 (1-30)	B. 2-5
				11 (31-41)	B. 2-4
		EZB - JKN - DWN	G	30 (1-30)	B. 2-6
				15 (31-45)	B. 2-7
		EZB - JKN - DWN	J	30 (1-30)	B. 2-8
				15 (31-45)	B. 2-7

JAM KE PUKUL	NAMA MATA KULIAH	DOSEN	KELAS	JUMLAH	RUANG
II	Ekonomi Teknik (TPF60011/3/W) TIP (2)	WAP - AHT	CE	30 (1-30)	F. 1-1
10.00 - 12.00				20 (31-50)	F. 1-2
		WAP - ERL	F	30 (1-30)	F. 1-3
				22 (31-52)	F. 2-5
		ERL - ISP	I	30 (1-30)	F. 2-6
				15 (31-45)	F. 2-7
		ERL - ISP	P	37 (1-37)	F. 3-1
		ERL - ISP	N	42 (1-42)	F. 3-2
				9 (43-52)	F. 3-3
		ERL - ISP	L	42 (1-42)	F. 3-4
				9 (43-52)	F. 3-3
	Ekonomi Teknik (TPF60011/3/W) BIOTEK (4)	DYA - FAO	W	36 (1-36)	D. 3-1
				20 (37-56)	D. 3-2
		DYA - FAO	Q	36 (1-36)	D. 3-3
				11 (37-47)	D. 3-4
		DYA - FAO	RE	25 (1-25)	D. 3-5
				20 (26-45)	D. 3-6
	Evaluasi Gizi Pangan (TPP62006/2/W) ITP (4)	HSP - TDW	D	30 (1-30)	D. 3-7
				10 (31-40)	D. 3-6
		HSP - TDW	J	30 (1-30)	D. 3-8
				17 (31-47)	D. 3-9
		HSP - TDW	AE	30 (1-30)	D. 3-10
				20 (31-50)	D. 3-11
		HSP - TDW	G	40 (1-40)	D. 3-12
				7 (41-47)	D. 3-11
	Teknologi Plasma (TPL61061/2/P) TL (6)	ATS - AAS	M	30 (1-30)	D. 3-13
				6 (31-36)	D. 3-14
	Matematika Terapan (TPE62019/3/W) TPB (4)	BSH - DRM - DWS	BE	25 (1-25)	B. 1-1
		BSH - DRM - DWS	E	30 (1-30)	B. 2-1
				20 (31-50)	B. 2-2
		BSH - DRM - DWS	U	30 (1-30)	B. 2-3
				17 (31-47)	B. 2-4
	Matematika Terapan Bioproses (TPO62014/3/W) TBP (4)	IQN - BDA	H	30 (1-30)	B. 2-5
				17 (37-47)	B. 2-6
		IQN - BDA	KE	30 (1-30)	B. 2-7
				19 (31-49)	B. 2-8

JAM KE PUKUL	NAMA MATA KULIAH	DOSEN	KELAS	JUMLAH	RUANG
III	Kimia Organik	SDW - RAL	RE	30 (1-30)	F. 1-2
12.30 - 14.30	(TPF62008/2/W) BIOTEK (2)			23 (31-53)	F. 1-1
		SDW - RAL	Q	30 (1-30)	F. 1-3
				20 (31-50)	F. 2-8
		SDW - RAL	W	30 (1-30)	F. 2-5
				15 (31-45)	F. 2-6
	Biosensor (TPB62012) BIOTEK (6)	EWT - SDW	Q	25 (1-25)	F. 2-7
	Matematika Teknik 2	FAO - LPP - MJK	O	40 (1-40)	F. 3-1
	(TPL62022/3/W) TL (4)			15 (41-55)	F. 3-3
		FAO - LPP - MJK	Y	40 (1-40)	F. 3-2
				11 (41-51)	F. 3-3
		FAO - LPP - MJK	ME	40 (1-40)	F. 3-4
				3 (41-43)	F. 3-3
	Kimia Organik (TPF62008/2/W) ITP (2)	HSP - LPA	AE	36 (1-36)	D. 3-1
				15 (37-51)	D. 3-2
		HSP - LPA	G	36 (1-36)	D. 3-3
				19 (37-55)	D. 3-2
		HSP - LPA	D	25 (1-25)	D. 3-4
				25 (26-50)	D. 3-5
		HSP - LPA	J	30 (1-30)	D. 3-6
				25 (31-55)	D. 3-7
	Teknologi Pengemasan	IAD - AFB	L	30 (1-30)	D. 3-8
	(TPI62059/2/P) TIP (6)			6 (31-36)	D. 3-9
		VTW - AFB	F	30 (1-30)	D. 3-10
				21 (31-51)	D. 3-9
		VTW - AFB	I	41 (1-41)	D. 3-11
				9 (42-50)	D. 3-12
		IAD - AFB	N	32 (1-32)	D. 3-12
				18 (33-50)	D. 3-13
		IAD - AFB	CE	32 (1-32)	D. 3-14
				14 (33-46)	D. 3-13
	Kimia Organik (TPF62008/2/W) TPB (2)	ELM - IKM - NIZ	E	30 (1-30)	B. 1-1
				17 (31-47)	B. 2-1
		ELM - IKM - NIZ	BE	30 (1-30)	B. 2-2
				5 (31-35)	B. 2-3
		ELM - IKM - NIZ	U	30 (1-30)	B. 2-4
				18 (31-48)	B. 2-3
		ELM - IKM - NIZ	H	30 (1-30)	B. 2-5
				23 (31-53)	B. 2-6
		ELM - IKM - NIZ	KE	30 (1-30)	B. 2-7
				17 (31-47)	B. 2-8

SELASA, 23 APRIL 2024

JAM KE PUKUL	NAMA MATA KULIAH	DOSEN	KELAS	JUMLAH	RUANG
IV 15.00 - 17.00	Praktikum Kewirausahaan (TPF60015/1/W) ITP (6)	MON - TJM	AE	30 (1-30)	F. 1-1
				11 (31-41)	F. 1-2
		MON - TJM	D	19 (1-19)	F. 1-2
				30 (20-49)	F. 1-3
		MON - TJM	G	30 (1-30)	F. 2-5
				18 (31-48)	F. 2-6
		MON - TJM	J	23 (1-23)	F. 2-7
	Praktikum Kewirausahaan (TPF60015/1/W) TL (6)	RDY - ALT - LPP - AMM - EKP	O	42 (1-42)	F. 3-1
				13 (43-55)	F. 3-2
		RDY - ALT - LPP - AMM - EKP	M	20 (1-20)	F. 3-2
		RDY - ALT - LPP - AMM - EKP	Y	42 (1-42)	F. 3-4
				13 (43-55)	F. 3-3
	Praktikum Kewirausahaan (TPF60015/1/W) TPB (6)	RDY - ALT - LPP - AMM - EKP	BE	34 (1-34)	D. 3-1
		RDY - ALT - LPP - AMM - EKP	E	36 (1-36)	D. 3-2
				15 (37-51)	D. 3-3
		RDY - ALT - LPP - AMM - EKP	U	15 (1-15)	D. 3-3
				13 (16-28)	D. 3-4
	Praktikum Kewirausahaan (TPF60015/1/W) TBP (6)	RDY - ALT - LPP - AMM - EKP	KE	10 (1-10)	D. 3-4
				21 (11-31)	D. 3-5
		RDY - ALT - LPP - AMM - EKP	H	30 (1-30)	D. 3-6
				18 (31-48)	D. 3-7
	Praktikum Kekuatan Bahan (TPE62021/1/W) TPB (4)	DRM - RYN - BMS	B	25 (1-25)	D. 3-8
	Praktikum Pengantar Aplikasi Komputer (TPO62007/1/W) TBP (2)	DFA - DWS	H	30 (1-30)	D. 3-9
				23 (31-53)	D. 3-10
		DFA - DWS	KE	40 (1-40)	D. 3-11
				5 (41-45)	D. 3-10
	Praktikum Kekuatan Bahan (TPE62021/1/W) TPB (4)	DRM - RYN - BMS	E	40 (1-40)	D. 3-12
				10 (41-50)	D. 3-13
		DRM - RYN - BMS	U	20 (1-30)	D. 3-13
				26 (31-46)	D. 3-14
	Praktikum Mikrobiologi Umum (TPP62003/1/W) ITP (2)	DWN - NIP - AST - ELS - FAS - NKY	AE	30 (1-30)	B. 2-1
				20 (31-20)	B. 2-2
		DWN - NIP - AST - ELS - FAS - NKY	D	30 (1-30)	B. 2-3
				18 (31048)	B. 2-4
		DWN - NKY - NIP - AST - ELS - FAS	G	30 (1-30)	B. 2-5
				25 (31-55)	B. 2-6
		DWN - NIP - AST - ELS - FAS - NKY	J	30 (1-30)	B. 2-7
				25 (31-55)	B. 2-8

JAM KE PUKUL	NAMA MATA KULIAH	DOSEN	KELAS	JUMLAH	RUANG
I	Kimia Lingkungan (TPL62008/2/W) TL (2)	SDM - FAO - LAD - MJK	ME	30 (1-30)	F. 1-1
07.30 - 09.30				12 (31-42)	F. 1-2
		SDM - FAO - LAD - MJK	O	30 (1-30)	F. 1-3
				29 (1-59)	F. 2-5
		SDM - MJK - FAO - LAD	Y	30 (1-30)	F. 2-6
				28 (31-58)	F. 2-7
	Keamanan Pangan dan Toksikologi	ELS - EYM - TES	J	22 (21-22)	F. 2-8
	(TPP62018/3/W) ITP (6)	ELS - EYM - TES	D	40 (1-40)	F. 3-1
				10 (41-50)	F. 3-2
		ELS - EYM - TES	AE	30 (1-30)	F. 3-2
				13 (31-43)	F. 3-3
		ELS - EYM - TES	G	40 (1-40)	F. 3-4
				9 (41-49)	F. 3-3
	Mikrobiologi dan Bioteknologi Industri	TJM - AKW - FHS	Q	36 (1-36)	D. 3-1
	(TPB62008/2/W) BIOTEK (4)			11 (37-47)	D. 3-2
		TJM - AKW - FHS	W	36 (1-36)	D. 3-3
				18 (37-54)	D. 3-2
		TJM - FHS - AKW	RE	25 (1-25)	D. 3-4
				19 (26-44)	D. 3-5
	Manajemen Sumber Daya Manusia	RIS - WAP	CE	30 (1-30)	D. 3-6
	(TPI62017/2/W) TIP (2)			19 (31-49)	D. 3-7
		RIS - SAM	P	30 (1-30)	D. 3-8
				7 (31-39)	D. 3-7
		ERL - PAD	F	30 (1-30)	D. 3-9
				17 (31-47)	D. 3-10
		RIS - SAM	N	40 (1-40)	D. 3-11
				13 (42-53)	D. 3-10
		ERL - SAM	I	40 (1-40)	D. 3-12
				6 (41-46)	D. 3-13
		ERL - SAM	L	30 (1-30)	D. 3-14
				19 (31-49)	D. 3-13
	Kalkulus 1 (TPE62004/2/W) TPB (2)	RYN - LLZ - UBD	E	30 (1-30)	B. 1-1
				20 (31-50)	B. 2-1
		RYN - LLZ - UBD	BE	30 (1-30)	B. 2-2
				5 (31-36)	B. 2-1
		RYN - LLZ - UBD	U	30 (1-30)	B. 2-3
				18 (31-48)	B. 2-4
	Kalkulus 1 (TPE62004/2/W) TBP (2)	BDA - LLZ - IQN	H	30 (1-30)	B. 2-5
				24 (31-54)	B. 2-6
		BDA - LLZ - IQN	KE	30 (1-30)	B. 2-7
				15 (31-45)	B. 2-8

JAM KE PUKUL	NAMA MATA KULIAH	DOSEN	KELAS	JUMLAH	RUANG
II	Analisis Pangan (TPP62008/3/W) ITP (4)	TES - SBW - EYM	AE	30 (1-30)	F. 1-2
10.00 - 12.00				21 (31-51)	F. 1-1
		TES - SBW - EYM	D	30 (1-30)	F. 1-3
				17 (31-47)	F. 2-8
		TES - SBW - EYM	J	30 (1-30)	F. 2-7
				14 (31-44)	F. 2-5
		TES - SBW - EYM	G	30 (1-30)	F. 2-6
				15 (31-45)	F. 2-5
	Pengolahan Limbah Cair (TPL62026/2/W) TL (4)	SDM - YSO - BRW - YWB	ME	40 (1-40)	F. 3-1
				3 (41-43)	F. 3-3
		SDM - YSO - BRW - YWB	O	42 (1-42)	F. 3-2
				12 (43-54)	F. 3-3
		SDM - YSO - BRW - YWB	Y	42 (1-42)	F. 3-4
				12 (43-54)	F. 3-3
	Pengetahuan Bahan Agroindustri (TPI62018/2/W) TIP (2)	VTW - SUG - SCO	CE	35 (1-35)	D. 3-1
				13 (36-48)	D. 3-2
		SUG - SCO	F	35 (1-35)	D. 3-3
				13 (36-48)	D. 3-2
		SUG - SCO	L	24 (1-24)	D. 3-4
				24 (25-48)	D. 3-5
		SUG - SCO	N	30 (1-30)	D. 3-6
				19 (31-49)	D. 3-7
		SUG - SCO	P	30 (1-30)	D. 3-8
				6 (31-36)	D. 3-7
		SUG - SCO	I	30 (1-30)	D. 3-9
				15 (31-45)	D. 3-10
	Pengantar Teknologi Bioproses (TPB62002/2/W) BIOTEK (2)	AKW - FHS	RE	41 (1-41)	D. 3-11
				12 (42-53)	D. 3-10
		AKW - FHS	Q	41 (1-41)	D. 3-12
				9 (42-50)	D. 3-13
		AKW - FHS	W	30 (1-30)	D. 3-14
				16 (31-46)	D. 3-13
	Topik Khusus Agroindustri (TPI62063/1/P) TIP (6)	SPI - HYS - WGR - SAK - SSH - ISP	C	30 (1-30)	B. 2-1
				2 (31-32)	B. 2-2
		SPI - HYS - WGR - SAK - SSH - ISP	I	30 (1-30)	B. 2-3
				19 (31-49)	B. 2-2
		SPI - HYS - WGR - SAK - SSH - ISP	F	30 (1-30)	B. 2-4
				20 (31-50)	B. 2-5
		SPI - HYS - WGR - SAK - SSH - ISP	L	30 (1-40)	B. 2-6
				8 (31-38)	B. 2-7
		SPI - HYS - WGR - SAK - SSH - ISP	N	30 (1-30)	B. 2-8
				20 (31-50)	B. 2-7

JAM KE PUKUL	NAMA MATA KULIAH	DOSEN	KELAS	JUMLAH	RUANG
III	Enzimologi (TPP62015/2/W) ITP (4)	YNT - AJS	AE	30 (1-30)	F. 1-2
12.30 - 14.30				20 (31-50)	F. 1-1
		YNT - AJS	G	30 (1-30)	F. 1-3
				15 (31-45)	F. 2-6
		YNT - AJS	J	30 (1-30)	F. 2-5
				14 (31-44)	F. 2-6
		YNT - AJS	D	30 (1-30)	F. 2-7
				20 (31-50)	F. 2-8
	Pengembangan Produk dan Regulasi Bioteknologi (TPB62010/3/W) BIOTEK (4)	WBS - SDW	W	42 (1-42)	F. 3-1
				12 (43-54)	F. 3-2
		WBS - SDW	Q	30 (1-30)	F. 3-2
				15 (31-45)	F. 3-3
		WBS - SDW	RE	42 (1-42)	F. 3-4
				8 (43-45)	F. 3-3
	Riset Operasi (TPE62043/2/W) TPB (6)	UBD - SIH - LPP	E	35 (1-35)	D. 3-1
				15 (36-50)	D. 3-2
	Riset Operasi (TPE62043/2/W) TBP (4)	LLZ - BDA	KE	35 (1-35)	D. 3-3
				13 (36-48)	D. 3-2
	Riset Operasi (TPE62043/2/W) TBP (4)	LLZ - BDA	H	25 (1-25)	D. 3-4
				21 (26-46)	D. 3-5
	Riset Operasi (TPE62043/2/W) TPB (6)	UBD - SIH - LPP	B	30 (1-30)	D. 3-6
				3 (31-33)	D. 3-5
	Riset Operasi (TPE62043/2/W) TPB (6)	UBD - SIH - LPP	U	28 (1-28)	D. 3-7
	Rekayasa Proses Produk Aromatis dan Biofarmaka (TPI62068/2/P) TIP (6)	SKI - VTW	C	40 (1-40)	D. 3-11
				9 (41-49)	D. 3-13
		SKI - VTW	F	40 (1-40)	D. 3-12
				3 (41-43)	D. 3-13
		SKI - VTW	I	14 (1-14)	D. 3-14
	Teknik Konservasi Lingkungan (TPL62030/2/W) TL (4)	TDI - BSH - PST - NLS	O	30 (1-30)	B. 1-1
				24 (31-54)	B. 2-1
		TDI - BSH - PST - NLS	Y	30 (1-30)	B. 2-2
				21 (31-51)	B. 2-3
		TDI - BSH - PST - NLS	ME	30 (1-30)	B. 2-4
				13 (31-43)	B. 2-5
	Mikrobiologi Esensial (TPO62004/2/W) TBP (2)	YWB - ELM	KE	30 (1-30)	B. 2-6
				15 (31-45)	B. 2-5
		YWB - ELM	H	30 (1-30)	B. 2-7
				23 (31-53)	B. 2-8

JAM KE PUKUL	NAMA MATA KULIAH	DOSEN	KELAS	JUMLAH	RUANG
IV 15.00 - 17.00	Praktikum Rekayasa Genetika (TPB62006/1/W) BIOTEK (4)	MNC - NKY	Q	30 (1-30)	F. 1-1
				20 (31-50)	F. 1-2
		MNC - NKY	RE	30 (1-30)	F. 1-3
				16 (31-46)	F. 2-5
		MNC - NKY	W	30 (1-30)	F. 2-6
				18 (31-48)	F. 2-7
	Praktikum Mekanika Struktur (TPL62025/1/W) TL (4)	SDM - TDI	O	40 (1-40)	F. 3-1
				14 (41-54)	F. 3-2
		SDM - TDI	Y	25 (1-25)	F. 3-2
				26 (26-51)	F. 3-3
		SDM - TDI	ME	40 (1-40)	F. 3-4
				3 (41-43)	F. 3-3
	Praktikum Biokimia dan Analisis Pangan (TPP62009/2/W) ITP (4)	LPA - AST - EST	AE	36 (1-36)	D. 3-1
				13 (37-49)	D. 3-2
		LPA - AST - EST	D	36 (1-36)	D. 3-3
				8 (37-34)	D. 3-2
		LPA - AST - EST	G	25 (1-25)	D. 3-4
				20 (26-45)	D. 3-5
		LPA - AST - EST	J	30 (1-30)	D. 3-6
		13 (31-43)	D. 3-7		
	Praktikum Ilmu Pertanian dan Biosistem (TPE62006/2/W) TPB (2)	AMM - GDW - NLS	B	30 (1-30)	D. 3-8
				6 (31-36)	D. 3-7
		AMM - GDW - NLS	E	30 (1-30)	D. 3-9
				18 (31-48)	D. 3-10
		AMM - GDW - NLS	U	30 (1-30)	D. 3-11
				12 (31-42)	D. 3-10
	Praktikum Mikrobiologi Esensial (TPO62005/2/W) TBP (2)	YWB - ELM	H	40 (1-40)	D. 3-12
				13 (41-53)	D. 3-13
		YWB - ELM	KE	30 (1-30)	D. 3-14
				15 (31-45)	D. 3-13
	Praktikum Mikrobiologi Industri (TPI62012/1/W) TIP (2)	NMS	F	30 (1-30)	B. 1-1
				17 (31-47)	B. 2-1
		NMS	I	30 (1-30)	B. 2-2
				16 (31-46)	B. 2-3
		NMS	L	30 (1-30)	B. 2-4
				17 (31-47)	B. 2-5
	Praktikum Desain Reaktor Bioproses (TPO62033/1/W) TBP (6)	YWB - BDA - WAN	H	30 (1-30)	B. 2-6
				19 (31-49)	B. 2-7
		YWB - BDA - WAN	KE	30 (1-30)	B. 2-8
				3 (31-33)	B. 2-7

KAMIS, 25 APRIL 2024

JAM KE PUKUL	NAMA MATA KULIAH	DOSEN	KELAS	JUMLAH	RUANG
I 07.30 - 09.30	Rekayasa Bioproses	NHT - SAK	I	30 (1-30)	F. 1-1
	(TPI62034/2/W) TIP (4)			14 (31-44)	F. 1-2
		IRN - SPI	L	30 (1-30)	F. 1-3
				15 (31-45)	F. 1-2
		IRN - SAK	CE	30 (1-30)	F. 2-5
				19 (31-49)	F. 2-6
		NHT - SPI	N	30 (1-30)	F. 2-7
				16 (31-46)	F. 2-8
		NHT - SAK	F	42 (1-42)	F. 3-1
				6 (43-48)	F. 3-3
		NHT - SPI	P	42 (1-42)	F. 3-2
				6 (43-48)	F. 3-3
	Teknologi Aroma (TPB62016/2/P) BIOTEK (6)	WBS - AST - SSA	Q	42 (1-42)	F. 3-4
				15 (43-57)	F. 3-3
	Statistika (TPF60010/3/W) BIOTEK (2)	KFB - Dr. Dra. Ani Budi Astuti, M.Si.	Q	36 (1-36)	D. 3-1
				14 (37-50)	D. 3-2
		KFB - SSA - Nur Silviyah Rahmi, S.Si., M.Stat.	RE	36 (1-36)	D. 3-3
				17 (37-53)	D. 3-2
		KFB - SSA - Dwi Ayu Lusia, S.Si., M.Si.	W	24 (1-24)	D. 3-4
				23 (25-47)	D. 3-5
	Statistika (TPF60010/3/W) ITP (2)	KFB - SSA - Dr. Suci Astutik, S.Si., M.Si.	AE	30 (1-30)	D. 3-7
				20 (31-50)	D. 3-6
		KFB - SSA - Dr. Dra. Ani Budi Astuti, M.Si.	D	30 91-30)	D. 3-8
				20 (31-50)	D. 3-9
		KFB - SSA - Dr. Ir. Maria Bernadetha Theresia Mitakda	G	30 (1-30)	D. 3-10
				24 (31-54)	D. 3-11
		KFB - SSA - Prof. Dr. Ir. Ni Wayan Surya Wardhani, M.S.	J	40 (1-40)	D. 3-12
				15 (41-55)	D. 3-11
	Teknik Bioenergi (TPE62066/2/P) BIOTEK (6)	BSH - UBD - SMS	Q	27 (1-27)	D. 3-13
	Teknik Bioenergi (TPE62066/2/P) TPB (6)	SMS - UBD - BMS - RDY	B	30 (1-30)	D. 3-14
				3 (31-33)	D. 3-13
	Statistika (TPF60010/3/W) TPB (2)	LCH - LLZ - LPP - UBD	E	30 (1-30)	B. 1-1
				20 (31-50)	B. 2-1
		LCH - LLZ - LPP - UBD	BE	30 (1-30)	B. 2-2
				7 (31-37)	B. 2-1
		LCH - LLZ - LPP - UBD	U	30 (1-30)	B. 2-3
				15 (31-45)	B. 2-4
	Teknologi Bakeri dan Mi (TPP62029/3/W) ITP (6)	ESM - AJS - EWZ	A	30 (1-30)	B. 2-5
				24 (31-54)	B. 2-6
		ESM - AJS - EWZ	D	30 (1-30)	B. 2-7
				28 (31-58)	B. 2-8

KAMIS, 25 APRIL 2024

JAM KE PUKUL	NAMA MATA KULIAH	DOSEN	KELAS	JUMLAH	RUANG
II	Sistem Cerdas (TPI62067/2/P) TIP (6)	USF - MAK	C	18 (1-18)	F. 1-1
10.00 - 12.00		USF - MAK	F	30 (1-30)	F. 1-2
				20 (31-50)	F. 1-3
	Aplikasi Teknologi Fermentasi (TPO62035/3/W) TBP (6)	WAN - YSO	H	30 (1-30)	F. 2-5
				18 (31-48)	F. 2-6
		WAN - YSO	KE	30 (1-30)	F. 2-7
				3 (31-33)	F. 2-6
	Bioteknologi Protein (TPB62014/2/P) BIOTEK (6)	MNC - SDW	Q	12 (1-12)	F. 2-8
	Sistem Kontrol (TPE62022/2/W) TPB (4)	ALT - DFA - MBH - YHD	BE	25 (1-25)	F. 3-1
		ALT - DFA - MBH - YHD	E	40 (1-40)	F. 3-2
				7 (41-47)	F. 3-3
		ALT - DFA - MBH - YHD	U	40 (1-40)	F. 3-4
				20 (41-50)	F. 3-3
	Kalkulus (TPI62010/2/W) TIP (2)	USF - Dwi Mifta Mahanani, S.Si., M.Si.	P	36 (1-36)	D. 3-1
		WGR - Dwi Mifta Mahanani, S.Si., M.Si.	CE	36 (1-36)	D. 3-2
				13 (37-49)	D. 3-3
		USF - Indah Yanti, S.Si., M.Si.	L	25 (1-25)	D. 3-4
				25 (26-50)	D. 3-5
		USF - Indah Yanti, S.Si., M.Si.	N	30 (1-30)	D. 3-6
				21 (31-51)	D. 3-7
		WGR - Dr. Darmajid, S.Si., M.Si.	F	30 (1-30)	D. 3-8
				19 (31-49)	D. 3-9
		WGR - Dr. Darmajid, S.Si., M.Si.	I	30 (1-30)	D. 3-10
				18 (31-48)	D. 3-11
	Bioassay Nutri Pangan (TPP62028/2/P) BIOTEK (6)	TDW - SNW - NVW	Q	41 (1-41)	D. 3-12
	Bioassay Nutri Pangan (TPP62028/2/P) ITP (6)	TDW - SNW - NVW	A	29 (1-29)	D. 3-13
	Studi Konsumen (TPP62024/2/P) ITP (6)	KFB - WBS	A	30 (1-30)	D. 3-14
				14 (31-44)	D. 3-11
	Rancangan Percobaan (TPL62023/2/P) TL (4)	SMS - SIH	ME	30 (1-30)	B. 2-1
				15 (31-45)	B. 2-2
		SMS - SIH	O	30 (1-30)	B. 2-3
				25 (31-55)	B. 2-4
	Rancangan Percobaan (TPL62023/2/P) TL (4)	SMS - SIH	Y	30 (1-30)	B. 2-5
				22 (31-52)	B. 2-6
	Rancangan Percobaan (TPL62023/2/P) TPB (6)	SMS - SIH	B	30 (1-30)	B. 2-7
				21 (31-51)	B. 2-8

KAMIS, 25 APRIL 2024

JAM KE PUKUL	NAMA MATA KULIAH	DOSEN	KELAS	JUMLAH	RUANG
III	Bioenergi (TPI62071/2/P) TIP (6)	IRN - SSH - NMS - HYS	F	30 (1-30)	F. 1-2
12.30 - 14.30				16 (31-46)	F. 1-1
		IRN - SSH - NMS - HYS	C	30 (1-30)	F. 1-3
				9 (31-39)	F. 1-1
	Ergonomi, Kesehatan dan Keselamatan Kerja (TPE62029/2/P) TPB (4)	RDY - UBD - DWS - TDI	E	30 (1-30)	F. 2-7
				8 (31-38)	F. 2-8
		RDY - UBD - DWS - TDI	U	28 (1-28)	F. 2-5
		RDY - UBD - DWS - TDI	B	30 (1-30)	F. 2-6
	Ilmu Ukur Wilayah (TPE62005/2/W) TPB (6)	TDI - BRW - ATS	BE	32 (1-32)	F. 3-1
		TDI - BRW - ATS	U	28 (1-28)	F. 3-2
		TDI - BRW - ATS	E	40 (1-40)	F. 3-4
				10 (41-50)	F. 3-3
	Pengantar Aplikasi Komputer (TPO62006/2/W) TBP (2)	DFA - DWS	H	35 (1-35)	D. 3-1
				18 (36-53)	D. 3-2
		DFA - DWS	KE	35 (1-35)	D. 3-3
				11 (36-46)	D. 3-2
	Penerapan Komputer (TPE62007/1/W) TPB (2)	DRM - DWS	E	25 (1-25)	D. 3-4
				25 (26-50)	D. 3-5
		DRM - DWS	U	30 (1-30)	D. 3-6
				16 (31-46)	D. 3-7
		DRM - DWS	BE	30 (1-30)	D. 3-8
				6 (31-36)	D. 3-6
	Penerapan Komputer (TPE62007/1/W) TL (2)	YPU - DWS	O	30 (1-30)	D. 3-9
				30 (31-60)	D. 3-10
		YPU - DWS	Y	40 (1-40)	D. 3-11
				16 (41-56)	D. 3-12
		YPU - DWS	ME	30 (1-30)	D. 3-13
				17 (31-47)	D. 3-12
	Pemodelan dan Simulasi Sistem (TPI62040/3/W) TIP (4)	RAT - MAK	F	30 (1-30)	B. 1-1
				22 (31-52)	B. 2-1
		RAT - MAK	N	30 (1-30)	B. 2-2
				7 (31-37)	B. 2-1
		ARM - MAK	CE	30 (1-30)	B. 2-3
				16 (31-46)	B. 2-4
		RAT - MEF	I	14 (1-14)	B. 2-4
				25 (15-39)	B. 2-5
		RAT - MEF - ARM	L	30 (1-30)	B. 2-6
				15 (31-45)	B. 2-7
				5 (46-48)	B. 2-5
		ARM - MAK	P	15 (1-15)	B. 2-7
				30 (16-45)	B. 2-8

KAMIS, 25 APRIL 2024

JAM KE PUKUL	NAMA MATA KULIAH	DOSEN	KELAS	JUMLAH	RUANG
IV 15.00 - 17.00	Praktikum Penanganan Bahan dan Perencanaan Tata Letak (TPI62037/1/W) TIP (4)	WGR	C	30 (1-30)	F. 1-1
				16 (31-46)	F. 1-2
		ALR	L	30 (1-30)	F. 1-3
				14 (31-44)	F. 1-2
		WGR	P	30 (1-30)	F. 2-5
				18 (31-48)	F. 2-6
		ALR	I	30 (1-30)	F. 2-7
				12 (31-42)	F. 2-6
		RIS	N	40 (1-40)	F. 3-1
				7 (41-47)	F. 3-2
		RIS	F	35 (1-35)	F. 3-2
				14 (36-49)	F. 3-3
			Praktikum Analisis dan Evaluasi Produk Agroindustri (TPI61050/1/P) TIP (6)	VTW	P
				10 (43-52)	F. 3-3
	Praktikum Pemrograman Komputer (TPI62015/1/W) TIP (2)	ARM	C	36 (1-36)	D. 3-1
				13 (37-49)	D. 3-2
		ARM	F	23 (1-23)	D. 3-2
				25 (24-48)	D. 3-3
		ARM	I	25 (1-25)	D. 3-4
				20 (26-45)	D. 3-5
		USF	P	30 (1-30)	D. 3-6
				5 (31-35)	D. 3-5
		USF	L	30 (1-30)	D. 3-7
				17 (31-47)	D. 3-8
		USF	N	11 (1-11)	D. 3-8
				30 (12-40)	D. 3-9
				10 (41-51)	D. 3-10
	Praktikum Laboratorium Lingkungan (TPL62012/1/W) TL (2)	SDM - FAO - LAD	M	20 (1-20)	D. 3-10
				20 (21-40)	D. 3-11
		SDM - FAO - LAD	Y	40 (1-40)	D. 3-12
				18 (41-58)	D. 3-11
		SDM - FAO - LAD	O	30 (1-30)	D. 3-13
				30 (31-60)	D. 3-14
	Praktikum Manajemen Operasional (TPO62020/1/W) TBP (4)	AGC - RDY	KE	30 (1-30)	B. 1-1
				11 (31-41)	B. 2-1
		AGC - RDY	H1	30 (1-30)	B. 2-2
				13 (31-43)	B. 2-1
		AGC - RDY	H	30 (1-30)	B. 2-2
				19 (31-49)	B. 2-3
	Praktikum Satuan Operasi TL (TPL62029/1/W) TL (4)	SDM - PST - YPU - KGS	ME	10 (1-10)	B. 2-3
				30 (11-40)	B. 2-4
				3 (41-43)	B. 2-5
		SDM - PST - YPU - KGS	Y	30 (1-30)	B. 2-6
				21 (31-51)	B. 2-5
		SDM - PST - YPU - KGS	O	30 (1-30)	B. 2-7
				24 (31-54)	B. 2-8

JUM'AT, 26 APRIL 2024

JAM KE PUKUL	NAMA MATA KULIAH	DOSEN	KELAS	JUMLAH	RUANG
I	Proyek Agroindustri	WAP - HYS - BSD - RIS - SSH	C	30 (1-30)	F. 1-2
08.30 - 10.30	(TPI61047/2/W) TIP (6)			20 (31-50)	F. 1-1
		WAP - HYS - BSD - RIS - SSH	I	30 (1-30)	F. 2-5
				21 (31-51)	F. 2-6
		WAP - HYS - BSD - RIS - SSH	F	30 (1-30)	F. 2-7
				20 (31-50)	F. 2-8
	Perancangan Alat dan Mesin Pertanian	BSH - DRM - GDW - AMM	E	42 (1-42)	F. 3-1
	(TPE62042/3/W) TPB (6)	BSH - DRM - GDW - AMM	BE	31 (1-31)	F. 3-2
		BSH - DRM - GDW - AMM	U	40 (1-40)	F. 3-4
	Praktikum Mikrobiologi Umum	ELS - NKY - FAS - DWN - NIP - AST	RE	35 (1-35)	D. 3-1
	(TPP62003/1/W) BIOTEK (2)			18 (36-53)	D. 3-2
		ELS - NKY - FAS - DWN - NIP - AST	W	35 (1-35)	D. 3-3
				9 (35-44)	D. 3-2
		ELS - NIP - AST - NKY - FAS - DWN	Q	25 (1-25)	D. 3-4
				25 (26-50)	D. 3-5
	Transport Polutan	AAS - FAO	O	20 (1-20)	D. 3-6
	(TPL61059/2/P) TL (6)	FAO - AAS	M	30 (1-30)	D. 3-7
				20 (31-50)	D. 3-8
	Pengembangan Produk	MON - WDR	AE	30 (1-30)	D. 3-10
	(TPP62016/2/W) ITP (6)			14 (31-44)	D. 3-11
		MON - WDR	D	25 (1-25)	D. 3-11
				25 (26-50)	D. 3-12
		MON - WDR	G	14 (1-14)	D. 3-12
				20 (15-34)	D. 3-13
		MON - WDR	J	30 (1-30)	D. 3-14
				5 (31-35)	D. 3-13
	Pengetahuan Bahan Teknik	AMM - DWS - DRM	U	28 (1-28)	B. 1-1
	(TPE62024/2/W) TPB (4)	AMM - DWS - DRM	E	30 (1-30)	B. 2-1
				17 (31-47)	B. 2-2
		AMM - DWS - DRM	BE	11 (1-11)	B. 2-2
				20 (12-30)	B. 2-3
	Pengendalian Mutu	KFB - EWZ - EST	Q	30 (1-30)	B. 2-4
	(TPP61017/2/W) BIOTEK (4)			19 (31-49)	B. 2-5
		KFB - EWZ - EST	W	10 (1-10)	B. 2-5
				30 (11-40)	B. 2-6
				14 (41-54)	B. 2-7
		KFB - EWZ - EST	RE	30 (1-30)	B. 2-8
				15 (31-45)	B. 2-7

JAM KE PUKUL	NAMA MATA KULIAH	DOSEN	KELAS	JUMLAH	RUANG
II 13.00 - 15.00	Pengembangan Kepribadian dan Etika Profesi	SMS - YWB	H	30 (1-30)	F. 1-2
	(TPF60007/2/W) TBP (6)			12 (31-42)	F. 1-1
		SMS - YWB	KE	30 (1-30)	F. 1-3
				16 (31-46)	F. 1-1
	Pengembangan Kepribadian dan Etika Profesi	AMM - BSH	Y	30 (1-30)	F. 2-5
	(TPF60007/2/W) TL (6)			30 (31-60)	F. 2-6
		AMM - BSH	ME	30 (1-30)	F. 2-7
				14 (31-44)	F. 2-8
		AMM - BSH	O	40 (1-40)	F. 3-1
				15 (41-55)	F. 3-2
	Akutansi Biaya (TPI62064/2/P) TIP (4)	ALR - SAM	C	21 (1-21)	F. 3-2
				20 (22-41)	F. 3-3
		ALR - SAM	F	40 (1-40)	F. 3-4
				6 (41-46)	F. 3-3
	Penanganan Bahan dan Perencanaan Tata Letak Fasilitas	WAP - WGR	CE	36 (1-36)	D. 3-1
	(TPI62036/2/W) TIP (4)			12 (37-48)	D. 3-2
		ISP - WGR	N	24 (1-24)	D. 3-2
				21 (25-45)	D. 3-3
		ISP - WGR	P	15 (1-15)	D. 3-3
				25 (16-40)	D. 3-4
				7 (41-47)	D. 3-5
		ISP - ALR	I	18 (1-30)	D. 3-5
				25 (31-43)	D. 3-6
		ISP - ALR	F	30 (1-30)	D. 3-7
				19 (31-49)	D. 3-8
		ISP - ALR	L	11 (1-11)	D. 3-8
				30 (12-41)	D. 3-9
				5 (42-46)	D. 3-10
	Matematika 2 (TPL62003/3/W) TL (2)	KGS - AGC	O	20 (1-20)	D. 3-10
				40 (21-60)	D. 3-11
		KGS - AGC	ME	41 (1-41)	D. 3-12
		KGS - AGC	Y	30 (1-30)	D. 3-13
				30 (31-60)	D. 3-14
	Teknik Reaksi Kimia (TPO62015/3/W) TBP (4)	NIZ - IKM	KE	30 (1-30)	B. 1-1
				20 (31-50)	B. 2-1
		NIZ - IKM	H	30 (1-30)	B. 2-2
				17 (31-47)	B. 2-3
	Pengembangan Kepribadian dan Etika Profesi	SMS - LCH - EKP	B	30 (1-30)	B. 2-4
	(TPF60007/2/W) TPB (6)			5 (31-35)	B. 2-3
		SMS - LCH - EKP	E	30 (1-30)	B. 2-5
				12 (31-42)	B. 2-6
		SMS - LCH - EKP	U	30 (1-30)	B. 2-7
				19 (31-49)	B. 2-8

JUM'AT, 26 APRIL 2024

JAM KE PUKUL	NAMA MATA KULIAH	DOSEN	KELAS	JUMLAH	RUANG
III	Praktikum Penerapan Komputer	YPU - DWS	O	30 (1-30)	F. 1-1
15.30 - 17.50	(TPE62008/1/W) TL (2)			28 (31-58)	F. 1-2
		YPU - DWS	M	30 (1-30)	F. 1-3
				10 (31-40)	F. 2-5
		YPU - DWS	Y	30 (1-30)	F. 2-6
				29 (31-59)	F. 2-7
	Praktikum Mikrobiologi dan Bioteknologi Industri	FHS - FAS - NKY	Q	40 (1-40)	F. 3-1
	(TPB62009/1/W) BIOTEK (4)			8 (41-48)	F. 3-3
		FHS - FAS - NKY	RE	40 (41-45)	F. 3-2
				5 (1-40)	F. 3-3
		FHS - FAS - NKY	W	40 (1-40)	F. 3-4
				14 (41-54)	F. 3-3
	Praktikum Mikrobiologi Industri (TPI62012/1/W) TIP (2)	NMS	N	35 (1-35)	D. 3-1
				15 (36-50)	D. 3-2
		NMS	C	35 (1-35)	D. 3-3
				14 (36-49)	D. 3-2
		NMS	P	21 (1-21)	D. 3-4
				20 (22-41)	D. 3-5
	Praktikum Penerapan Komputer	DRM - DWS	B	30 (1-30)	D. 3-8
	(TPE62008/1/W) TPB (2)			4 (31-34)	D. 3-9
		DRM - DWS	E	30 (1-30)	D. 3-10
				14 (31-44)	D. 3-9
		DRM - DWS	U	40 (1-40)	D. 3-11
				7 (41-47)	D. 3-9
	Praktikum Otomatisasi 2 (TPO62018/1/W) TBP (4)	BDA - DFA - MBH - YHD	H	40 (1-40)	D. 3-12
				8 (41-48)	D. 3-13
		BDA - DFA - MBH - YHD	KE	30 (1-30)	D. 3-14
				20 (31-50)	D. 3-13
	Praktikum Daya dalam Bidang Pertanian 1	UBD - GDW - EKP	BE	25 (1-25)	B. 2-1
	(TPE62028/1/W) TPB (4)	UBD - GDW - EKP	E	30 (1-30)	B. 2-2
				20 (31-50)	B. 2-1
		UBD - GDW - EKP	U	30 (1-30)	B. 2-3
				18 (31-48)	B. 2-4
	Praktikum Mekanika Fluida 1 (TPL62007/1/W) TL (2)	MJK - AGC - LAD - NLS	ME	30 (1-30)	B. 2-5
				12 (31-42)	B. 2-4
		MJK - AGC - LAD - NLS	O	30 (1-30)	B. 2-6
				30 (31-60)	B. 2-7
		MJK - AGC - LAD - NLS	Y	30 (1-30)	B. 2-8
				30 (31-60)	B. 1-1