

JADUAL UJIAN TENGAH SEMESTER (UTS)
SEMESTER GENAP TAHUN AKADEMIK 2017/2018
TGL .26 MARET S/D 06 APRIL 2018

SENIN, 26 MARET 2018

JAM KE PUKUL	MATA UJIAN (KODE / SKS)	DOSEN PENGUJI	PESERTA	JUMLAH	RUANG	PENGAWAS
I 07.30 – 09.30	Akuntansi dan Laporan Keuangan (TPI 4247/2/W) TIP (6)	ADP	KLS. C	30 (1-30) 29(31-59)	F. 2.1 F. 2.2	EPH, SPY MMI, ESI
		ADP	KLS. F	30 (1-30) 25 (31-55)	F. 2.3 F. 2.4	EMS, DNP YEW
		RLS	KLS. L	30 (1-30) 28(31-58)	F. 2.5 F. 2.6	EYP, RSV SHT, SHS
		ADP	KLS. I	21	F. 2.7	EYT
		ADP	KLS. N	40 (1-40) 15 (41-55)	F.3.4 F.3.3	SNA, ITA LFT
	Alat dan Mesin Pasca Panen (TPE 4225/3/W) TEP (4)	SMS	KLS. B	40 (1-40) 15 (41-55)	D.3.7 D.3.9	FIS, YRD FRN
		SMS	KLS. B-E	7	D.3.9	ASI
		SMS	KLS. E	40 (1-40) 15 (41-55)	D.3.8 D.3.10	UAD, WDK KBD
		SMS	KLS. U	31	D.3.6	LSJ, KMZ
	Kecakapan Komunikasi (TPB 4243/2/W) THP (6)	Muhammad Irawan S, S.I.Kom,M.I.Kom	KLS. A	36	D.3.1	SNY, LLM
		Yuyun Agus Riani, S.Pd.M.Sc	KLS. Q	34	D.3.2	SRU, CMK
		Diyah Ayu Amalia Avina , SE, M.Si	KLS. R	41	D.3.3	AGS, ELA
		Widya Pujarama, S.I.Kom.M.Com	KLS. G	40 (1-40) 17 (41-57)	F.3.1 F.3.2	SKT, DSE HRN
	Automatisasi 2 (TPO 4206/3/W) TBP (4)		KLS. D	40 (1-40) 15 (41-55)	F.7.1 F.7.3	RHT, VNM DAY
		BDA	KLS. H	33	D.3.4	WDY, SPN
		BDA	KLS. K	33	D.3.5	FHN, SWJ
	II 10.00 – 12.00	Analisis Numerik (TPI 4237/2/W) TIP (4)	RAT	KLAS. C	40 (1-40) 15 (41-55)	D.3.1 D.3.2
MRK			KLS. F	40 (1-40) 22 (41-62)	D.3.3 D.3.2	AER, SPY ANH
MRK			KLS. I	40 (1-40) 13 (41-53)	D.3.4 D.3.6	DNP, SHS EMS
RAT			KLS. L	34	D.3.5	VNM, LFT
KALKULUS 1 (TPE 4133/2/W) TEP (2)		DMM	KLS. B	30 (1-30) 25 (31-55)	F. 2.1 F. 2.2	MSA, KMZ SGT
		LAD	KLS. B-E	19	F. 2.3	ELA
		DMM	KLS. E	26	F.2.7	LSJ, ITA
		SRD	KLS. H	30 (1-30) 22 (31-52)	F. 2.4 F. 2.5	ELR, NYG SNY
		SRD	KLS. K	25	F.2.6	YRD
		DMM	KLS. M	40 (1-40) 19 (41-59)	F.3.1 F.3.2	KBD, ASI LMK
		LAD	KLS. O	34	F.3.4	FIS, ESI
Pendidikan Kewarganegaraan (MPK 4006/2/W) THP (2)		Galieh Damayanti, SH, MH	KLS. A	30 (1-30) 25 (31-55)	D.3.9 D.3.10	MHK, FRN KAP
			KLS. G	37	D.3.7	SHT, YFM
			KLS. D	31	D.3.8	JKS, CMK
Genetika (TPB 4280/2/W) Biotek (2)		NIP	KLS. Q	33	F.7.1	EYP, SRU
			KLS. R	33	F.7.3	MRS, ANO

SENIN, 26 MARET 2018

JAM KE PUKUL	MATA UJIAN (KODE / SKS)	DOSEN PENGUJI	PESERTA	JUMLAH	RUANG	PENGAWAS
III 12.30 – 14.30	Bahasa Inggris (UNG 4009/2/W) TIP (2)	M. Suluh Jati, M.A	KLS. C	30 (1-30)	F. 2.1	AER, LSJ
		M. Aminullah Hakiki, M.Appl.Ling	KLS. F	25 (31-55)	F. 2.2	SKT
			KLS. I	30 (1-30)	F. 2.3	SPY, ANO
		M. Aminullah Hakiki, M.Appl.Ling	KLS. I	25 (31-55)	F. 2.4	TRY
			KLS. L	30 (1-30)	F. 2.5	ITA, KWD
	Bahasa Inggris (UNG 4009/2/W) Biotek (2)	Fredy Nugroho Setiawan, S.S., M.Hum	KLS. L	25 (31-55)	F. 2.6	INK
			KLS. Q	23	F.2.7	DSE
	Bahasa Indonesia (UNG 4008/2/W) TEP (2)	Mokhamad Jainuri, S.S.,M.Hum Noveria Anggraeni Fiaji, M.Pd Prima Zulvarina, S.S.,M.Pd	KLS. R	37	F.3.1	SHT, KMZ
			KLS. B	33	F.3.2	EPH, MMI
			KLS. E	41	D. 3-1	EDS, MSA
			KLS. H	45	D. 3-2	LAR, JKS
			KLS. K	40 (1-40)	D.3.3	YPW, RHT
			KLS. M	10 (41-50)	D.3.4	NYG
			KLS. O	26	D.3.4	VNM, ASI
	Pompa dan Kompresor (TPE 4216/2/P) TEP (6)	AMM	KLS. B	38	D.3.5	IMB, SNY
KLS. M			40 (1-40)	D.3.7	AMA, YDH	
KLS. O			15 (41-55)	D.3.10	MRS	
Keteknikan Pengolahan I (TPP 4263/3/W) THP (2)	SSY - NIS SSY SSY	KLS. B	20	D.3.6	ASP	
		KLS. A-E	40	F.3.4	DNP, SHS	
		KLS. D	26	F.3.3	KAP, LMK	
IV 15.00 – 17.00	Analisis Multivariat (TPI 4245/2/W) TIP (6)	AIH – WGR	KLS. A	40 (1-40)	F.7.1	ANH, SGT
			KLS. A	15 (41-55)	F.7.3	WDY
		AIH – WGR	KLS. F	30 (1-30)	F.2.1	SNA, MSA
			KLS. I	30 (31-60)	F.2.2	EMS, HRN
		MRK	KLS. I	30 (1-30)	F.2.3	MMI, TRY
			KLS. L	30 (31-60)	F.2.4	AGS, IMB
	DTS - WGR WGR	KLS. L	30 (1-30)	F.2.5	YEW, SPN	
		KLS. C	30 (31-60)	F.2.6	DAY, ANH	
	AMDAL (TPE 4246/3/W) TL (6)	NLS	KLS. C	45	F.3.1	YFM, WDK
			KLS. N	31	F.3.2	FRN, FHN
		NLS	KLS. M	40 (1-40)	F.3.4	SWJ, YPW
			KLS. O	9 (41-49)	F.3.3	EDS
		Ilmu Ukur Wilayah (TPE 4212/3/W) TEP (6)	BRW	KLS. O	40 (1-40)	F.7.1
	KLS. B			8 (41-48)	F.7.3	EYT
	KLS. B			45	D.3.1	EUS, YDH
Fisiologi dan Teknologi Pasca Panen (TPP 4275/2/P) THP (6)	SBW	KLS. E	13	D.3.2	ELR	
		KLS. B-E	10	D.3.2	ASP	
		KLS. U	40 (1-40)	D.3.3	NYG, KBD	
		KLS. A	20 (41-60)	D.3.4	INK	
		KLS. A	40 (1-40)	D.3.5	FIS, MHK	
		KLS. D	16 (41-56)	D.3.6	SGT	
		KLS. G	40 (1-40)	D.3.7	AMA, KAP	
Biofarmasi TPB 4278/2/P) Biotek (6)	RAC	KLS. D	27 (41-67)	D.3.10	KWD, MRS	
		KLS. G	21	D.3.9	LAR	
		KLA. Q	37	D.3.8	LLM, UAD	

JAM KE PUKUL	MATA UJIAN (KODE / SKS)	DOSEN PENGUJI	PESERTA	JUMLAH	RUANG	PENGAWAS		
I 07.30 – 09.30	Analisis Pangan (TPP 4265/3/W) THP (4)	SBW	KLS. A	31	F.3.1	SPY, ESI		
			KLS. A-E	36	F.3.2	MMI, YRD		
			KLS. D	40 (1-40)	F.3.4	SGT, DNP		
				10 (41-50)	F.3.3	ITA		
			KLS. G	40 (1-40)	F.7.1	SNA, EPH		
				10 (41-50)	F.7.3	RHT		
			Matematika Terapan (TPE 4232/3/W) TEP (4)	BMS	KLS. B	40 (1-40)	D.3.1	LSJ, SHT
						15 (41-55)	D.3.2	FIS
					KLS. B-E	10	D.3.2	MRS
					KLS. E	40 (1-40)	D.3.3	FRN, EYP
		15 (41-55)			D.3.6	YEW		
	LDS	36			D.3.5	ELA, LFT		
	LDS	40 (1-40)			D.3.7	SHS, HRN		
		10 (41-50)			D.3.10	NYG		
	BMS	36			D.3.4	KBD, AGS		
	Matematika Terapan Bioproses (TPO 4203/3/W) TBP (4)	BDA			KLS. K	39	D.3.8	ELR, SKT
			KLS. H	23	D.3.9	AMA		
			Perancangan Kerja & Ergonomi (TPI 4239/3/W) TIP (4)	RLS	KLS. C	30 (1-30)	F.2.1	EMS, KMZ
						25 (31-55)	F.2.2	ASI
	KLS. F	28			F.2.7	WDY, SNY		
KLS. I	30 (1-30)	F.2.3			YFM, SPN			
ERL	KLS. L		25 (31-55)	F.2.4	CMK			
			30 (1-30)	F.2.5	VNM, DSE			
			21 (31-51)	F.2.6	WDK			
II 10.00 – 12.00	Kimia Organik (TPF 4241/3/W) TEP (2)	DWI	KLS. B	40 (1-40)	D.3.1	LMK, ITA		
				8 (41-48)	D.3.2	AER		
			KLS. E	17	D.3.2	TRY		
			KLS. B-E	35	D.3.3	MSA, SHS		
			KLS. H	40 (1-40)	D.3.4	JKS, SNY		
				16 (41-56)	D.3.2	SGT		
			Kimia Organik (TPF4241/3/W) THP (2)	LPA	KLS. A	30 (1-30)	D.3.9	SPY, ASP
						20 (31-50)	D.3.10	ESI
	KLS A-E	41			D.3.5	EUS, KMZ		
	KLS. Q-E	32			D.3.6	FHN, NYG		
	KLS.D	36			D.3.7	SRU, RHT		
	KLS. Q	35			D.3.8	SNA, LLM		
	MIKROBIOLOGI (TPI 4233/3/W) TIP (2)	NHT			KLS. C	32	F.3.1	FIS, ANH
					KLS. C-E	32	F.3.2	EMS, DNP
			KLS. F	40 (1-40)	F.3.4	LSJ, KBD		
				22 (41-62)	F.3.3	RSV		
			KLS. I	26	F.2.7	SHT, EYP		
			KLS. L	30 (1-30)	F.2.5	ELA, ASI		
				25 (31-55)	F.2.6	WDY		
			Data Mining (TPI 4266/2/P) TIP (6)	MEF	KLS. C	26	F.7.1	FRN, SWJ
	Teknik Penyediaan Air Bersih (TPE 4283/3/W) TL (4)	BSH – LDS			KLS. M	30 (1-30)	F.2.1	ELR, DSE
				28 (31-58)	F.2.2	YRD, MRS		
			KLS. O	30 (1-30)	F.2.3	SKT, LFT		
				15 (31-45)	F.2.4	UAD		

SELASA, 27 MARET 2018

JAM KE PUKUL	MATA UJIAN (KODE / SKS)	DOSEN PENGUJI	PESERTA	JUMLAH	RUANG	PENGAWAS	
III 12.30-14.30	Kewirausahaan (TPF 4012/3/W) THP (6)	JMM	KLS. A	40 (1-40)	F.3.1	EDS, SPY	
				21 (41-61)	F.3.2	LMK	
			KLS. A-E	40 (1-40)	F.3.4	EPH, LSJ	
					7 (41-47)	F.3.3	AER
				KLS. D	33	F.7.1	MSA, SPY
	Teknologi Aroma dan Kosmetik (TPB 4279/2/P) Biotek (6)	WBS	KLS. Q	31	F.2.5	RSV, SNY	
	Kewirausahaan (TPF 4012/3/W) TEP (6)	DKA	KLS. B	40 (1-40)	D.3.1	MMI, LAR	
				14 (41-54)	D.3.2	IMB	
			KLS. B-E	9	D.3.2	JKS	
			KLS. E	40 (1-40)	D.3.3	DAY, SRU	
				20 (41-60)	D.3.4	KWD	
			KLS. H	40 (1-40)	D.3.5	YDH, MHK	
			17 (41-57)	D.3.6	SPN		
KLS. M			40 (1-40)	D.3.7	AMA, HRN		
			8 (41-48)	D.3.9	KAP		
KLS. O			40 (1-40)	D.3.8	YFM, TRY		
	6 (41-46)	D.3.9	KAP				
		KLS. U	30	D.3.10	ITA, KMZ		
Perilaku Konsumen (TPI 4252/2/P) TIP (6)	ADP	KLS. C	30 (1-30)	F.2.1	DNP, ANO		
			24 (31-54)	F.2.2	MRS		
		KLS. F	30 (1-30)	F.2.3	SHT, INK		
			23 (31-53)	F.2.4	UAD		
IV 15.00 – 17.00	Keteknikan Pengolahan 3 (TPP 4270/2/W) THP (4)	SSY	KLS. A	40 (1-40)	D.3.7	EDS, INK	
				15 (41-55)	D.3.9	WDK	
			KLS. A-E	35	D.3.1	VNM, ASI	
			KLS. D	40 (1-40)	D.3.8	FRN, IMB	
				15 (41-55)	D.3.10	ANH	
			KLS. G	35	D.3.2	AGS, FHN	
	Teknik Irigasi & Drainase (TPE 4112/3/W) TEP (4)	EKI RWS	KLS. B-E	9	F. 2.1	KAP	
			KLS. E	30 (1-30)	F. 2.4	FIS, ANO	
				25 (31-55)	F. 2.5	LFT	
			KLS. O	30 (1-30)	F. 2.6	CMK, SGT	
				30 (31-60)	F.2.7	EMS, SKT	
			KLS. B	30 (1-30)	F.2.2	EUS, MHK	
				25 (31-55)	F.2.3	NYG	
			KLS. M	41	F.3.1	MSA, KBD	
	BRW RWS	KLS. U	40 (1-40)	F.3.4	YPW, DAY		
			6 (41-46)	F.3.3	SHT		
	Teknologi Enzim (TPB 4264/3/W) TBP (6)	AJS	KLS. H	27	F.3.2	SNA, KWD	
	Teknologi Limbah (TPI 4244/3/W) TIP (4)	IRN	KLS. C	40 (1-40)	D.3.3	LMK, YDH	
				16 (41-56)	D.3.6	LAR	
IRN		KLS. F	40 (1-40)	D.3.5	KMZ, YFM		
			12 (41-52)	D.3.6	ASP		
NLR NLR		KLS. L	36	D.3.4	YEW, SWJ		
		KLS. I	40 (1-40)	F.7.1	AMA, EYT		
		19 (41-59)	F.7.3	LLM			

JAM KE PUKUL	MATA UJIAN (KODE / SKS)	DOSEN PENGUJI	PESERTA	JUMLAH	RUANG	PENGAWAS
I 07.30 – 09.30	Pendidikan Pancasila (MPK 4008/2/W) TEP (2)	Emi Setyaningsih, S.Fil,M.Phil	KLS. B	44	D.3.1	EPH, ITA
		Emi Setyaningsih,S.Fil,M.Phil	KLS. E	42	D.3.2	WDK, KAP
		Dr. Mohamad Anas, S.Fill,M.Phil	KLS. H	40 (1-40)	D.3.3	FIS, LSJ
		S,Fil, ,M.Phil		9 (41-49)	D.3.4	SRU
		Ir. Imam Prayogo, MS	KLS. K	23	D.3.4	ESI
		Surya Desismansyah E P, S.Pd, M.Ph	KLS. M	35	D.3.5	SNA, SGT
		Surya Desismansyah E P, S.Pd, M.Ph	KLS. O	40 (1-40)	D.3.7	SPY, KMZ
				16 (41-56)	D.3.10	MMI
	Pendidikan Pancasila (MPK 4008/2/W) TIP (2)	Triya Indra Rahmawan, SH, MH	KLS. C	44	F.3.1	EMS, DNP
		Triya Indra Rahmawan, SH, MH	KLS. F	40	F.3.2	SHT, CMK
		Albar Adetary Hasibuan, M.Phil	KLS. I	40 (1-40)	F.3.4	RSV, WDY
		Albar Adetary Hasibuan, M.Phil	KLS. L	40 (1-40)	F.7.1	SKT, TRY
				15 (41-55)	F.7.3	VNM
	Ekonomi Teknik (TPF 4010/3/W) TIP (3)	ERL	KLS. C	14	F.2.7	FRN
	Gizi dan Kesehatan Masyarakat (TPP 4276/2/P) THP (6)	TDW	KLS. A	30 (1-30)	F.2.1	MRS, KBD
				25 (31-55)	F.2.2	SHS
TDW		KLS. D	30 (1-30)	F.2.3	AGS, EYP	
			25 (31-55)	F.2.4	LLM	
Bioteknologi Pangan (TPB 4283/2/W) Biotek (6)	JKN	KLS Q	30 (1-30)	F.2.5	ASI, YEW	
	AKW	KLS. Q-E	5 (31-35)	F.2.6	LMK	
			13	F.2.6	FHN	
II 10.00 -12.00	Matematika Industri 2 (TPI4234/2/W) TIP (2)	AIH	KLS. C	40 (1-40)	D.3.1	AER, ESI
				16 (41-56)	D.3.2	SPY
		MEF	KLS. F	38	D.3.4	EUS, KBD
		IAD	KLS. I	40 (1-40)	D.3.5	YRD, ELA
				26 (41-66)	D.3.6	ELR, SKT
		MEF	KLS. L	40 (1-40)	D.3.3	DNP, SHS
			10 (41-50)	D.3.2	ANH	
	Persaingan Bisnis (TPI 4256/2/P) TIP (6)	ADP	KLS. C	23	F.3.3	NYG
	Penerapan Komputer (TPE 4233/2/W) TEP (2)	BDA	KLS. B	30 (1-30)	F. 2.1	ITA, MRS
				17 (31-47)	F. 2.2	DSE
			KLS. B-E	25	F. 2.3	SNY
			KLS. E	11	F. 2.4	EMS
			KLS. H	30 (1-30)	F. 2.5	LSJ, KMZ
				26 (31-56)	F. 2.6	TRY, RHT
			KLS. K	19	F.2.7	SGT
			KLS. M	40 (1-40)	F.3.1	FIS, FRN
			15 (41-55)	F.3.2	SNA	
		KLS. O	37	F.3.4	SHT, DAY	
	Pengantar Bioteknologi (TPB 4261/3/P) THP (2)	JKN	KLS. A	17	D.3.9	SPN
		JKN – EWT	KLS. Q	35	D.3.7	JKS, EYP
JKN		KLS. Q-E	32	D.3.8	LFT, UAD	

JAM KE PUKUL	MATA UJIAN (KODE / SKS)	DOSEN PENGUJI	PESERTA	JUMLAH	RUANG	PENGAWAS	
III 12.30 – 14.30	Mikrobiologi Pangan 2 (TPP 4264/2/W) THP (4)	EZB	KLS. G	45	D.3.1	YFM, SHT	
			KLS. D	37	D.3.2	KMZ, DNP	
			KLS. A-E	36	D.3.3	LAR, KWD	
			KLS. A	40 (1-40) 15 (41-55)	D.3.4 D.3.5	IMB, SNY MHK	
	Mekanika Struktur (TPE 4245/3/W) TL (4)	ATS	KLS. M	40 (1-40) 9 (41-49)	F.3.4 F.7.3	ASI, MSA LSJ	
			KLS. O	40 (1-40) 9 (41-49)	F.7.1 F.7.3	EPH, KAP AER	
	Manajemen Operasional (TPO 4207/3/W) TBP (4)	AWP	KLS. K	37	F.3.1	MMI, INK	
			KLS. H	34	F.3.2	FRN, HRN	
	Teori & Permodelan Sistem (TPI 4243/2/W) TIP (4)	SIO	KLS. C	30 (1-30) 20 (31-50)	F.2.1 F.2.2	RSV, EDS ASP	
			KLS. F	30 (1-30) 30 (31-60)	F.2.3 F.2.4	SWJ, WDK UAD, ANH	
			KLS. I	30 (1-30) 29 (31-59)	F.2.5 F.2.6	ELR, CMK EYT, DSE	
			KLS. L	30 (1-30) 29 (31-59)	F.2.7 F.3.3	AGS, ELA YRD, JKS	
Bioinformatika (TPB 4273/2/W) Biotek (4)			Dr. Husnul Khotimah, S.S, M.Kes	KLS. R	40	D.3.7	AMA, SRU
				KLS. Q	40 (1-40) 15 (41-55)	D.3.8 D.3.9	WDY, NYG YPW
IV 15.00 – 17.00	Manajemen Limbah dan Lingkungan Industri (TPI 4250/2/W) TIP (6)	SPI	KLS. C	30 (1-30) 24 (31-54)	F.2.1 F.2.2	EMS, KWD ASP	
			IRN, SSH	KLS. F	30 (1-30) 25 (31-55)	F.2.3 F.2.4	YFM, YPW RHT
				KLS. I	30 (1-30) 27 (31-57)	F.2.5 F.2.6	FHN, YEW HRN, DAY
			SPI	KLS. L	32	F.3.4	MSA, VNM
			IRN, SSH	KLS. C-E	14	F.3.3	MHK
			Teknik Pengolahan Pangan & Hasil Pertanian (TPE 4145/2/W) TEP (6)	SIH	KLS. B	40 (1-40) 16 (41-56)	D.3.1 D.3.2
	SMS	KLS. B-E			15	D.3.2	LLM
		KLS. E			40 (1-40) 15 (41-55)	D.3.3 D.3.4	FRN, SKT SPN
	SMS	KLS. U			40 (1-40) 11 (41-51)	D.3.5 D.3.4	AMA, ANO IMB
		Ilmu Sosial dan Budaya Dasar (TPB 4262/2/P) Biotek (6)			Nyimas Nadya Izana, S.K.Pm.M.Si	KLS. Q	12
	ATS		KLS. O	40 (1-40) 23 (40-63)		F.3.1 F.3.2	EDS, EYT EUS
			Fisiologi Manusia dan Hewan Coba (TPP 4277/3/P) THP (6)	SNW		KLS. A	20

KAMIS, 29 MARET 2018

JAM KE PUKUL	MATA UJIAN (KODE / SKS)	DOSEN PENGUJI	PESERTA	JUMLAH	RUANG	PENGAWAS
I 07.30 – 09.30	Metode Ilmiah (TPF 4011/2/W) TIP (4)	SKI	KLS. C	30 (1-30)	F.2.1	SHT, EMS
		IMS	KLS. I	25 (31-55) 30 (1-30)	F.2.2 F.2.3	NYG
		SKL	KLS. L	22 (31-52) 30 (1-30)	F.2.4 F.2.5	SPY, SPN ANH
		WJT	KLS. F	27 (31-57) 40 (1-40) 22 (41-62)	F.2.6 F.3.4 F.3.3	ELA, SNY DAY, SRU SNA, LFT FIS
	Riset Operasional (TPE 4237/2/W) TEP (4)	SIH	KLS. B	40 (1-40) 14 (41-54)	D.3.1 D.3.2	EPH, ESI MMI
		AWP	KLS. B-E	9	D.3.2	MRS
		SIH	KLS. E	40 (1-40) 16 (41-56)	D.3.3 D.3.4	LSJ, ITA ELR
		AWP	KLS. H	13	D.3.4	KMZ
		AWP	KLS. K	40 (1-40) 14 (41-54)	D.3.5 D.3.6	DNP, SGT AGS
		ANM	KLS. M	40 (1-40) 13 (41-53)	D.3.7 D.3.6	SHS, ANO RSV
		ANM	KLS. O	40 (1-40) 20 (41-60)	D.3.8 D.3.9	DSE, RHT KBD
		SIH	KLS. U	21	D.3.10	ASI
	Rekayasa Genetika (TPB 4266/4/W) Biotek THP (4)	AJS	KLS. Q	40 (1-40) 22 (41-62)	F.3.1 F.3.2	VNM, UAD FRN
		AJS	KLS. Q-E	33	F.7.1	YRD, SWJ
	Bioassay (TPP 4280/3/P) THP (6)	NVW	KLS. A	12	F.7.3	CMK
	II 10.00 – 12.00	Dasar Pemrograman (TPI 4232/3/W) TIP (2)	USF	KLS. C	32	D.3.1
MEF			KLS. C-E	35	D.3.2	AER, FIS
USF			KLS. F	17	D.3.6	SPY
MAK			KLS.. I	40 (1-40) 15 (41-55)	D.3.7 D.3.10	FRN, MRS EUS
Pengembangan Kepribadian dan Etika Profesi (TPF 4240/2/W) THP (2)		MEF	KLS. L	40 (1-40) 25 (41-65)	D.3.8 D.3.9	KBD, SNY RHT
		TDW, EWT	KLS. A	40 (1-40) 10 (41-50)	F.7.1 F.7.3	LSJ, SHS ESI
			KLS. D	43	F.3.1	YRD, WDK
			KLS. G	38	F.3.2	KMZ, DNP
			KLS. Q	35	F.3.4	SHT, CMK
KLS. R			32	F.3.3	EYT, DAY	
Bioteknologi Protein (TPB 4286/2/P) Biotek (6)		AJS	KLS Q	28	F.2.5	EMS, JKS
Pengetahuan Bahan Pertanian (TPE 4207/2/W) TEP (2)		SIH	KLS. B	30 (1-30) 25 (31-55)	F.2.1 F.2.2	NYG, WDY FHN
		ZIQ	KLS. B-E	24	F.2.3	ELA
		SIH	KLS. E	18	F.2.4	YEW
Ekologi (TPE 4181/2/W) TL (2)		FAO	KLS. M	40	D.3.3	KWD, EYP
			KLS. M-E	15	D.3.4	LMK
	KLS. O		39	D.3.5	IMB, ASI	

KAMIS, 29 MARET 2018

JAM KE PUKUL	MATA UJIAN (KODE / SKS)	DOSEN PENGUJI	PESERTA	JUMLAH	RUANG	PENGAWAS
III 12.30 – 14.30	Pengembangan Kepribadian & Etika Profesi (TPF 4240/2/W) TEP (6)	SIH	KLS. B	30 (1-30)	F.2.1	LLM, ANH
				25 (31-55)	F.2.2	AMA
		SIH	KLS. E	18	F.2.3	LAR
		RWS, RDY	KLS. K	30 (1-30)	F.2.4	EPH, MRS
				21 (31-51)	F.2.5	MSA
		RWS	KLS. M	30 (1-30)	F.2.6	MHK, JKS
				21 (31-51)	F.2.7	SGT
		RWS	KLS. O	40 (1-40)	F.3.4	RSV, NYG
				19 (41-59)	F.3.3	SWJ
		SIH	KLS. U	40 (1-40)	F.3.1	WDY, YFM
			15 (41-55)	F.3.2	INK	
	Sistem dan Teknologi Informasi (TPI 4246/3/W) TIP (6)	USF	KLS. C	40 (1-40)	D.3.7	LMK, MMI
				16 (41-56)	D.3.10	SPN
		MRK	KLS. C-E	25	D.3.6	KAP
		MRK	KLS. F	40 (1-40)	D.3.8	YDH, IMB
				20 (41-60)	D.3.9	YPW
		USF	KLS. I	40 (1-40)	D.3.1	ASP, DSE
				16 (41-56)	D.3.2	EDS
		MRK	KLS. L	40 (1-40)	D.3.3	HRN, TRY
			20 (41-60)	D.3.2	SKT	
Praktikum Bisnis Pangan (TPP 4271/2/W) THP (6)	JMM	KLS. A	40 (1-40)	D.3.4	EMS, EYP	
			12 (41-52)	D.3.5	AER	
		KLS. A-E	32	D.3.5	SNY, DNP	
		KLS. D	40 (1-40)	F.7.1	KMZ, SHT	
		16 (41-56)	F.7.3	ITA		
IV 15.00 – 17.00	Sanitasi & Pengolahan Limbah (TPP4269/3/W) THP (4)	JHL, SDW	KLS. A	40	D.3.1	INK, HRN
			KLS. A-E	35	D.3.2	IMB, ASI
			KLS. Q-E	29	D.3.6	ELR, TRY
			KLS. D	40 (1-40)	D.3.7	EUS, KWD
				20 (41-60)	D.3.10	WDK
			KLS. G	40 (1-40)	D.3.8	LLM, SPN
				7 (41-47)	D.3.9	SRU
			KLS. Q	40 (1-40)	D.3.5	SWJ, SGT
				9 (41-49)	D.3.9	UAD
		Penanganan Bahan & Perenc. Tata Letak Fasilitas (TPI 4235/3/W) TIP (4)	ADP, ALR	KLS. F	40 (1-40)	F.3.1
				22 (41-62)	F.3.2	KAP
	SIO		KLS. I	40 (1-40)	F.3.4	MSA, AGS
				15 (41-55)	F.3.3	JKS
	RLS		KLS. L	40 (1-40)	F.7.1	LMK, EYT
				15 (41-55)	F.7.3	FHN
	RLS		KLS. C	19	F.2.7	DAY
	Pindah Panas (TPE 4231/3/W) TEP (4)	YWB	KLS. B	30 (1-30)	F.2.1	SKT, ANH
				25 (31-55)	F.2.2	AMA
			KLS. E	30 (1-30)	F.2.3	YFM, VNM
				14 (31-44)	F.2.4	ASP
			KLS. B-E	9	F.2.4	LSJ
			KLS. U	30 (1-30)	F.2.5	YEW, LFT
			18 (31-48)	F.2.6	YPW	
Mitigasi & Manajemen Bencana (TPE 4290/2/P) TL (6)	ATS	KLS. M	28	D.3.3	LAR, MHK	

SENIN, 02 APRIL 2018

JAM KE PUKUL	MATA UJIAN (KODE / SKS)	DOSEN PENGUJI	PESERTA	JUMLAH	RUANG	PENGAWAS
I 07.30 – 09.30	Mikrobiologi Umum (TPP 4260/4/W) TBP (2)	YWB	KLS. H	37	D.3.1	SNA, LSJ
			KLS. K	39	D.3.2	FIS, ANO
	Mikrobiologi Umum (TPP 4260/4/W) THP (2)	JKN	KLS. A	30 (1-30)	D.3.9	EPH, KBD
			KLS. A-E	25 (31-55)	D.3.10	SPY
			KLS. D	40	D.3.3	ASI, ITA
			KLS. Q	32	D.3.4	MMI, ESI
			KLS. Q-E	34	D.3.5	KMZ, SHS
	Kimia Lingkungan (TPL 4221/3/W) TL (2)	SDM	KLS. M	33	D.3.7	UAD, ANH
			KLS. O	44	F.3.1	EMS, DNP
			KLS. M-E	37	F.3.2	SHT, WDY
	Statistika Industri I (TPI 4231/2/W) TIP (2)	RAT	KLS. C	15	F.3.3	FRN
			KLS. F	30 (1-30)	F.2.1	EYP, RSV
		RAT	KLS. I	12 (31-42)	F.2.2	AGS
			KLS. L	30 (1-30)	F.2.3	LFT, NYG
AIH		KLS. I	25 (31-55)	F.2.4	FHN	
		KLS. L	30	F.2.5	MRS, YEW	
II 10.00 – 12.00	Sistem Kontrol (TPE 4236/3/W) TEP (4)	ALT	KLS. B	30 (1-30)	F. 2.1	AER, SHS
			KLS. B-E	17 (31-47)	F. 2.2	RSV
			KLS. E	9	F. 2.2	SPY
			KLS. U	30 (1-30)	F. 2.3	FIS, YRD
			KLS. U	25 (31-55)	F. 2.4	DAY
			KLS. U	30 (1-30)	F.2.5	SWJ, DSE
	Manaj. Sumber Daya Manusia (TPI 4238/2/W) TIP (4)	ERL	KLS. C	17 (31-47)	F.2.6	LMK
			KLS. C	40 (1-40)	D.3.1	ESI, FRN
		RIS	KLS. C-E	18 (41-58)	D.3.2	EUS
			KLS. F	39	D.3.3	EUS, SGT
		ERL	KLS. F	40 (1-40)	D.3.4	ELA, EYP
			KLS. I	16 (41-56)	D.3.2	ASP
		PAD - RIS	KLS. I	40 (1-40)	D.3.5	VNM, KAP
			KLS. L	15 (41-55)	D.3.6	KWD
RIS	KLS. L	40 (1-40)	D.3.7	WDY, SPN		
	KLS. L	22 (41-62)	D.3.10	SKT		
Praktikum Tek. Pengolahan Pangan (TPP 4268/2/W) THP (4)	EWZ	KLS. G	43	F.3.1	SNA, ITA	
		KLS. A-E	36	F.3.2	LSJ, SHT	
		KLS. D	40 (1-40)	F.3.4	KMZ, DNP	
		KLS. A	20 (41-60)	F.3.3	SNY	
Kultur Sel dan Jaringan (TPB 4276/2/W) Biotek (6)	Dr. Noer Rahmi Ardiarini, SP, M.Si	KLS. A	26	F.7.1	EMS, HRN	
		KLS. Q	40 (1-40)	D.3.8	JKS, IMB	
			KLS. Q	8 (41-48)	D.3.9	MRS

JAM KE PUKUL	MATA UJIAN (KODE / SKS)	DOSEN PENGUJI	PESERTA	JUMLAH	RUANG	PENGAWAS
III 12.30 – 14.30	Bioteknologi Lingkungan (TPB 4270/3/P) THP (6)	FDE	KLS. A	37	F.3.1	AER, ELA
			KLS. Q	35	F.3.2	DNP, JKS
			KLS. Q-E	13	F.3.3	SNY
	Perancangan Pabrik (TPI 4251/3/W) TIP (6)	BSD	KLS. C	43	D.3.1	LAR, YRD
			KLS. F	41	D.3.2	TRY, HRN
			KLS. I	40 (1-40)	D.3.3	YFM, ITA
				15 (41-55)	D.3.4	YPW
			KLS. L	40 (1-40)	D.3.5	MSA, SHT
				14 (41-54)	D.3.4	MHK
	Teknik Penanganan Limbah B3 (TPE 4289/3/W) TL (6)	EKI	KLS. M	37	F.3.4	SRU, CMK
			KLS. O	40 (1-40)	F.7.1	AMA, YHD
				15 (41-55)	F.7.3	EMS
Teknik Pengeringan & Pendinginan (TPE 4008/2/P) TEP (6)	LCH	B	33	F.2.1	LLM, LMK	
		E	24	F.2.2	INK	
		KLS. H	30 (1-30)	F.2.3	ASP, ELR	
			20 (31-50)	F.2.4	LFT	
III 15.00 – 17.00	Statistika (TPF 4242/3/W) THP (2)	VIF VIF VIF Dr.Ir. Herni Sudarwati, MS – Dr. Muhamad Halim N, S.Pt, MP VIF	KLS. A	40 (1-40)	D.3.1	FHN, LLM
				13 (41-53)	D.3.2	SGT
			KLS. A-E	40	D.3.3	EDS, WDK
			KLS. D	34	D.3.4	MHK, AGS
			KLS. Q	35	D.3.7	KWD, ASP
			KLS. R	32	D.3.6	SPN, LFT
	STATISTIKA (TPF 4242/3/W) TEP (2)	LCH	KLS. B	42	D.3.5	SWJ, SKT
			KLS. B-E	19	D.3.2	MRS
			KLS. M	39	D.3.8	TRY, LSJ
			KLS. E	31	D.3.9	DSE, NYG
			KLS. O	40 (1-40)	F.3.1	ASI, LMK
				20 (41-60)	F.3.2	LAR
	Pengetahuan bahan Agroindustri (TPI 4219/3/W) TIP (2)	NLR \	KLS. F	30 (1-30)	F.2.2	EUS, IMB
				32 (31-62)	F.2.1	YFM, ANH
		NLR – SKL	KLS. C	30 (1-30)	F.2.3	YEW, EYT
				9 (31-39)	F.2.4	KAP
		CGP	KLS. I	30 (1-30)	F.2.5	CMK, VNM
				24 (31-54)	F.2.6	RHT
CGP	KLS. L	30 (1-30)	F.2.7	YPW, DAY		
		11 (31-41)	F.2.4	ELR		
Perancangan Pabrik (TPI 4003/3/W) TBP (6)	JKP	KLS. K	40 (1-40)	F.3.4	AMA, SRU	
			12 (41-52)	F.3.3	UAD	

JAM KE PUKUL	MATA UJIAN (KODE / SKS)	DOSEN PENGUJI	PESERTA	JUMLAH	RUANG	PENGAWAS			
I 07.30 – 09.30	Teknologi Pengolahan Pangan (TPP 4267/3/W) THP (4)	HRJ	KLS. A	40	D.3.1	FIS, MMI			
			KLS. A-E	36	D.3.2	SGT, RSV			
			KLS. D	43	D.3.3	SNA, SHS			
			KLS. G	40 (1-40) 15 (41-55)	D.3.4 D.3.5	SPY, FRN ESI			
	Perencanaan Proyek Industri (TPI 4248/2/W) TIP (6)	IMS ERL ERL IMS ERL	KLS. F KLS. I KLS. L KLS. N KLS. C	30 (1-30) 24 (31-54)	F.2.1 F.2.2	ITA, KMZ EPH			
				30 (1-30) 25 (31-55)	F.2.3 F.2.4	SHT, HRN ANH			
				30 (1-30) 26 (31-56)	F.2.5 F.2.6	EYP, DAY SRU, RHT			
				40 (1-40) 15 (41-55)	F.3.1 F.3.2	UAD, LFT EMS			
				35	F.3.4	YEW, SWJ			
				Teknologi Pengelolaan Limbah (TPE 4238/3/W) TL (4)	BRW	KLS. M KLS. O	40 (1-40) 15 (41-55)	D.3.7 D.3.10	LSJ, DNP KBD
	40 (1-40) 17 (41-57)	D.3.8 D.3.9	LLM, WDK ELR						
	Teknologi Pengolahan Non Thermal (TPE 4244/2/P) TBP (6)	LCH	KLS. H				24	D.3.6	SKT
				II 10.00 – 12.00	Kekuatan Bahan (TPE 4206/3/W) TEP (4)	ZIQ DRM ZIQ ZIQ	KLS. B KLS. B-E KLS. E KLS. U	30 (1-30) 19 (31-49)	F.2.1 F.2.2
9 30 (1-30) 22 (31-52)	F.2.7 F.2.3 F.2.4	SNA FIS, DSE ITA							
30 (1-30) 18 (31-48)	F.2.5 F.2.6	ESI, MRS ELA							
Kimia Pangan 1 (TPP 4261/3/W) THP (2)	YNT	KLS. A-E KLS. D KLS. A	40 34 40 (1-40) 15 (41-55)					F.3.1 F.3.2 F.3.4 F.3.3	EMS, EUS LSJ, SHT DNP, SHS KMZ
			Perancangan & Pengembangan Produk (TPI 4236/2/W) TIP (4)		IAD CGP NLR CGP	KLS. C KLS. F KLS. I KLS. L	40 (1-40) 23 (41-63)	D.3.1 D.3.2	FRN, JKS KWD
							40 (1-40) 15 (41-55)	D.3.3 D.3.2	KBD, NYG EYT
42 40 (1-40) 15 (41-55)	D.3.4 D.3.5 D.3.6	YRD, EYP WDY, YFM TRY							
Teknik Reaksi Kimia (TPE 4164/3/W) TBP (4)	NIZ	KLS. H KLS. K					40 (1-40) 10 (41-50) 15	D.3.7 D.3.10 D.3.9	SNY, SPN VNM SKT

SELASA, 03 APRIL 2018

JAM KE PUKUL	MATA UJIAN (KODE / SKS)	DOSEN PENGUJI	PESERTA	JUMLAH	RUANG	PENGAWAS				
III 12.30 – 14.30	Mikrobiologi Lingkungan (TPE 4204/3/W) TL (2)	LAD	KLS. M	45	D.3.1	AER, MHK				
			KLS. O	37	D.3.2	MMI, JKS				
			KLS. M-E	16	D.3.6	FHN				
	Riset Operasi I (TPI 4230/2/W) TIP (2)	SIO SIO ASF MEF ASF	SIO	KLS. L	40	D.3.4	MSA, AGS			
				KLS. I	31	D.3.3	INK, YRD			
				KLS. F	33	D.3.5	LLM, VNM			
				KLS. C-E	34	D.3.7	YEW, SPN			
				KLS. C	40 (1-40) 20 (41-60)	D.3.8 D.3.9	EDS, RSV WDK			
	Regulasi Pangan (TPB4274/2/W) THP (6)	ESM	ESM	KLS. A	40 (1-40) 20 (41-60)	F.3.1 F.3.2	EPH, ANO DSE			
				KLS. A-E	33	F.3.4	UAD, SRU			
				KLS. D	40 (1-40) 11 (41-51)	F.7.1 F.7.3	LFT, ASP SNY			
				Nanobioteknologi (TPB 4272/2/P) Biotek (6)	EWT	EWT	KLS. Q	27	D.3.10	LAR, ELA
							Unit Operasi Bioproses (TPE 4262/3/W) TBP (6)	SIH - NIZ NIZ NIZ	SIH - NIZ NIZ NIZ	KLS. H
	KLS. K	30 (1-30) 24 (31-54)	F.2.2 F.2.3	KWD, IMB SKT						
	KLS. W	30 (1-30) 19 (31-49)	F.2.4 F.2.5	HRN, TRY YPW						
	IV 15.00 – 17.00	Perancangan Alat & Mesin Pertanian (TPE 4211/3/W) TEP (6)	GDW BMS BDA BMS	KLS. B	10	F.3.2	FHN			
KLS. B-E				9	F.3.2	RHT				
KLS. E				41	F.3.1	MSA, ASP				
KLS. U				40 (1-40) 14 (41-54)	F.3.4 F.3.3	LAR, IMB EDS				
Bioteknologi Tanaman (TPB 4285/2/P) Biotek (6)		Dr. Darmawan Saptadi, SP, MP	Dr. Darmawan Saptadi, SP, MP	KLS. Q	18	F.2.1	AGS			
Laboratorium Lingkungan (TPL 4245/3/W) TL (4)		EKI	EKI	KLS. M	37	F.7.1	EUS, YFM			
Pemrograman Lanjut (TPI 4265/2/P) TIP (6)		DTS	DTS	KLS. F	30 (1-30) 15 (31-45)	F.2.2 F.2.3	SWJ, YPW CMK			

RABU, 04 APRIL 2018

JAM KE PUKUL	MATA UJIAN (KODE / SKS)	DOSEN PENGUJI	PESERTA	JUMLAH	RUANG	PENGAWAS	
I 07.30 – 09.30	Kimia Fisik Pangan (TPP 4262/3/W) THP (2)	WDR - KFB	KLS. A-E	41	D.3.1	SNA, MMI	
		KFB	KLS. D	36	D.3.2	FIS, KBD	
		KFB	KLS. A	40 (1-40) 15 (41-55)	D.3.5 D.3.6	DAY, RHT SPY	
	Kimia Pangan (TPP 4261/2/W) TBP (2)	SBW	KLS. H	37	D.3.3	ESI, KMZ	
			KLS. K	43	D.3.4	ELR, SRU	
	Klimatologi (TPE 4182/3/W) TL (2)	BSH	KLS. M	30 (1-30) 13 (31-43)	F.2.1 F.2.2	EPH, FRN KAP	
			KLS. O	30 (1-30) 25 (31-55)	F.2.3 F.2.4	EMS, DNP LMK	
			SCO	KLS. C	30 (1-30) 29 (31-59)	F.2.5 F.2.6	LSJ, SHS EYP, WDY
				KLS. I	40 (1-40) 17 (41-57)	F.3.1 F.3.2	VNM, LFT ITA
	Pengembangan Kepribadian & Etika Profesi (TPF 4240/2/W) TIP (6)	SCO	KLS. L	40 (1-40) 15 (41-55)	F.3.4 F.3.3	RSV, SPN ASI	
			NHT	40 (1-40) 14 (41-54)	F.7.1 F.7.3	SNY, EYT ANH	
			YNT	KLS. Q	34	D.3.7	SHT, HRN
	KLS. Q-E	33		D.3.8	UAD, DSE		
II 10.00 – 12.00	Pengembangan Produk (TPP 4273/3/W) THP (6)	INP - WBS	KLS. A-E	32	F.2.1	SNA, EUS	
		INP - WBS	KLS. A	30 (1-30) 26 (31-56)	F.2.2 F.2.3	AER, FRN RHT, NYG	
		WBS	KLS. D	30 (1-30) 24 (31-54)	F.2.4 F.2.5	YRD, KWD EYT	
			AZM	KLS. Q	30 (1-30) 29 (31-59)	F.2.6 F.2.7	MSA, ANH ESI, LAR
				KLS..Q-E	32	F.3.3	ELA, DSE
	Daya Dalam Bidang Pertanian (TPE 4234/3/W) TEP (4)	GDW	KLS. B	40 (1-40) 15 (41-55)	F.3.1 F.3.2	KBD, FHN KAP	
			KLS. E	40 (1-40) 14 (41-54)	F.3.4 F.3.2	HRN, TRY YPW	
			KLS. U	34	F.7.1	IMB, ASP	
			ASF	KLS. C	40 (1-40) 15 (41-55)	D.3.1 D.3.2	SHT, KMZ LSJ
	ASF	KLS. F		40 (1-40) 15 (41-55)	D.3.3 D.3.4	ITA, SNY AGS	
	Praktikum Terpadu Pengembangan Agroindustri (TPI 4249/2/W) TIP (6)	CGP	KLS. I	40 (1-40) 20 (41-60)	D.3.5 D.3.6	EYP, EMS DNP	
			ASF	KLS. L	40 (1-40) 20 (41-60)	D.3.7 D.3.10	FIS, SPY RSV
		ASF	KLS. N	20	D..3.9	SHS	

RABU, 04 APRIL 2018

JAM KE PUKUL	MATA UJIAN (KODE / SKS)	DOSEN PENGUJI	PESERTA	JUMLAH	RUANG	PENGAWAS	
III 12.30 – 14.30	Keteknikan Sistem (TPE 4144/2/W) TEP (6)	MLF	KLS. B	40 (1-40)	F.3.1	MSA, YDH	
				21 (41-61)	F.3.2	EDS	
			KLS. E	40 (1-40)	F.3.4	MMI, KWD	
				22 (41-62)	F.3.3	KAP	
				KLS. B-E	14	F.7.1	LFT
	Mekanika Teknik (TPO 4201/3/W) TBP (2)	DRM	KLS. H	34	D.3.1	YFM, LLM	
			KLS. K	41	D.3.2	SWJ, EYT	
	Model dan Simulasi (TPE 4284/3/W) TL (6)	ATS	KLS. M	44	D.3.3	FHN, UAD	
			KLS. O	46	D.3.4	INK, AGS	
	Teknik Bioseparasi (TPE 4265/3/P) TBP (4)	NIS	KLS. Q	40 (1-40)	D.3.5	IMB, ASP	
				23 (41-63)	D.3.6	EUS	
			KLS. Q-E	36	D.3.7	EPH, YRD	
	Bioindustri (TPI 4262/2/P) TIP (4)	WJT	KLS. C	30 (1-30)	F.2.3	AER, HRN	
				23 (31-53)	F.2.4	DAY	
Topik Khusus Gizi Pangan (TPP 4281/2/P) THP (6)	SNW, NVW	KLS. D	30 (1-30)	F.2.2	ELA, WDY		
			31 (31-61)	F.2.1	RSV, VNM		
	NVW	KLS. A	30 (1-30)	F.2.5	SPN, WDK		
			30 (31-60)	F.2.6	YEW, SRU		

KAMIS, 05 APRIL 2018

JAM KE PUKUL	MATA UJIAN (KODE / SKS)	DOSEN PENGUJI	PESERTA	JUMLAH	RUANG	PENGAWAS
I 07.30 – 09.30	Manajemen Bisnis (TPI 4011/2/P) TIP (6)	SAM	KLS. F	40 (1-40)	F.3.1	SNA, SPY
		SAM	KLS. I	15 (41-55)	F.3.2	FIS
		SAM	KLS. I	40 (1-40)	F.3.4	EPH, KWD
	Pengetahuan Bahan Teknik (TPE 4110/2/W) TEP (4)	ALR	KLS. C	12 (41-52)	F.3.3	RSV
		ALR	KLS. C	38	F.7.1	ESI, TRY
		AMM	KLS. B	30 (1-30)	F.2.1	EMS, EYP
		AMM	KLS. B	24 (31-54)	F.2.2	KBD
		DRM AMM	KLS. B-E KLS. U	14 30 (1-30)	F.2.3 F.2.4	LSJ ITA, AGS
	Sistem Informasi Geografi (TPE 4286/2/W) TL (4)	NLS	KLS. M	42	D.3.2	EDS, SKT
			KLS. O	40 (1-40)	D.3.3	FRN, RHT
		NLS	KLS. O	22 (41-62)	D.3.4	MMI
	Perencanaan Unit Pengolahan (TPP 4272/4/W) THP (6)	KFB	KLS. A	40 (1-40)	D.3.7	KMZ, DNP
			KLS. D	9 (41-49)	D.3.10	YFM
		KLS. A-E	KLS. D	40 (1-40)	D.3.8	ELA, LLM
KLS. A-E			20 (41-60)	D.3.9	IMB	
Seminar Bioteknologi (TPB 4271/2/W) Biotek (6)	EWT	KLS. R	32	D.3.5	YRD, WDY	
		KLS. Q	35 14	D.3.1 D.3.6	SHT, SHS SNY	
II 10.00 – 12.00	Praktikum Biokimia & Analisis Pangan (TPP 4266/2/W) THP (4)	LPA	KLS. A	17	F.3.2	EYP
			KLS. A-E	36	F.3.1	EMS, SHT
			KLS. D	40 (1-40)	F.3.4	WDY, LSJ
			KLS. G	15 (41-55)	F.3.3	KMZ, DNP
			KLS. G	40 (1-40)	F.7.1	ITA, SNY
	Teknik Imobilisasi (TPB 4184/2/W) Biotek (6)	EWT SDW	KLS. Q	15 (41-55)	F.7.3	ELA
			KLS. Q-E	35 13	D.3.8 D.3.9	AER, SHS CMK
	Perdagangan dan Pemasaran Internasional (TPI 4253/2/P) TIP (6)	DMI	KLS. C	30 (1-30)	F.2.1	SNA, ESI
			KLS. F	28 (31-58)	F.2.2	EYT, SRU
	Standarisasi & Manajemen Mutu (TPE 4295/2/P) TL (6)	ATS - DKA	KLS. M	27	F.2.3	RSV, YEW
			KLS. M	30 (1-30)	F.2.4	SPY, LAR
			KLS. O	23 (31-53)	F.2.5	EUS
			KLS. O	30 (1-30)	F.2.6	KBD, SPN
	Teknik Bioenergi (TPE 4239/2/W) TEP (6)	NIZ	KLS. B	15 (31-45)	F.2.7	DSE
KLS. B			20	D.3.10	MSA	
KLS. K			32	D.3.7	FIS, SKT	

KAMIS, 05 APRIL 2018

JAM KE PUKUL	MATA UJIAN (KODE / SKS)	DOSEN PENGUJI	PESERTA	JUMLAH	RUANG	PENGAWAS
III 12.30 – 14.30	Fenomena Transport 2 (TPO 4205/2/W) TBP (4)	YWB	KLS. H KLS. K	40 26	F.3.1 F.3.2	EPH, LAR AGS, WDY
	Ilmu Pertanian Biosistem (TPE 4299/4/W) TEP (2)	BSH	KLS. B KLS. E	40 (1-40) 9 (41-49) 33	F.3.4 F.3.3 F.7.1	ASP, YFM KWD MMI, FHN
	Epidemiologi Lingkungan (TPE 4292/2/P) TL (6)	FAO	KLS. M KLS. O	14 21	F.2.1 F.2.2	LLM MSA
	Komputasi dalam Bioteknologi (TPB 4269/3/W) Biotek (4)	VIF - DYA	KLS. Q KLS. R	40 (1-40) 20 (41-60) 34	D.3.1 D.3.2 D.3.3	AER, EYT SPN IMB, YEW
	Penyuluhan dan Konsultasi Gizi (TPP 4282/3/P) THP (6)	TDW NVW	KLS. A KLS. D	30 31	D.3.4 D.3.5	EDS, YRD INK, FRN
	Manajemen Strategi (TPI 4254/2/P) TIP (6)	IMS	KLS. C	40 (1-40) 18 (41-58)	D.3.7 D.3.10	HRN, DAY UAD

JAM KE PUKUL	MATA UJIAN (KODE / SKS)	DOSEN PENGUJI	PESERTA	JUMLAH	RUANG	PENGAWAS
I 08.30 – 10.30	Pengelolaan Proyek (TPE 4288/2/W) TL (6)	ATS	KLS. O	46	D.3.1	SNA, ITA
			KLS. M	35	D.3.2	FIS, LSJ
	Dasar Bioteknologi (TPE 4240/2/W) TBP (4)	EWT	KLS. H	40 (1-40)	D.3.3	EPH, HRN
			KLS. K	9 (41-49)	D.3.4	YPW
	Hubungan Tanah, Air & Tanaman	LDS	KLS. B	42	D.3.5	FRN
			KLS. B	42	D.3.5	SPY, YRD
	Sanitasi Industri (TPI 4263/2/P) TIP (6)	IAD	KLS. C	30 (1-30)	F.2.1	MMI, EMS
			KLS. C	25 (31-55)	F.2.2	YEW
			KLS. F	30 (1-30)	F.2.3	DNP, SHS
			KLS. F	27 (31-57)	F.2.4	SNY, YFM
Teknologi Pengolahan Pangan Fungsional (TPP 4279/2/P) THP (6)	HRJ	KLS. A	30 (1-30)	F.2.5	SHT, KMZ	
		KLS. A	24 (31-54)	F.2.6	EYT	
		KLS. J	40 (1-40)	F.3.4	EYP, RSV	
Teknologi Enzim (TPB 4264/3/P) Biotek (4)	YNT	KLS. J	9 (41-49)	F.3.3	TRY	
		KLS. Q	40 (1-40)	D.3.7	KBD, AGS	
III 13.30 – 15.30	Teknologi Bioproses (TPB 4265/3/W) Biotek (4)	NIS	KLS. Q	21 (41-61)	D.3.10	ELA
			KLS. Q-E	33	D.3.8	FIS, YRD
	Dasar Analisis Instrumental (TPP 4279/2/P) THP (6)	YNT	KLS. A	23	D.3.9	SNA, KMZ
			KLS. A	23	D.3.9	LLM
	Ergonomi, Kesehatan dan Keselamatan Kerja (TPE 4252/2/W) TEP (4)	RDY	KLS. B	14	F.3.2	EPH
			KLS. H	35	F.3.1	EMS, HRN
	Perancangan Bangunan Unit Pengelolaan (TPE 4298/3/W) TL (6)	BRW - LAD	KLS. M	42	D.3.1	SPY, KBD
			KLS. O	40 (1-40)	D.3.2	MMI, IMB
			KLS. O	8 (41-48)	D.3.3	YFM
	Teknologi Hasil Perkebunan dan Kehutanan (TPI 4257/2/P) TIP (6)	IAD	KLS. C	35	D.3.4	LSJ, AGS
KLS. I			40 (1-40)	D.3.5	ITA,, KWD	
			KLS. I	18 (41-58)	D.3.6	FHN
			KLS. I	18 (41-58)	D.3.6	FHN