

**JADWAL UTS SEMESTER GANJIL 2014/2015**  
**FMIPA UNIVERSITAS BRAWIJAYA MALANG**

**Minggu Pertama**

Hari	Ruang	KPS	MAX	07.30 - 09.30	10.00 - 12.00	13.00 - 15.00
S E N I N /	MP 1.1	60	55	Listrik Magnet/A(FIG)(Wa-3)FY - (30)	BIOKIMIA UMUM/A	Pengantar Rancob A/Smt3/47
	MP 1.2	150	74	Pengantar Ilmu Kehidupan/A/Smt1/55	Pengantar Ilmu Ekonomi/A/Smt1/56	Pengantar Rancob B/Smt3/46
	MP 1.3	60	57	BAHASA INDONESIA/A	Ajabar Abstrak/A/Smt5/40	
	MP 1.4	60	58	Ekologi/B (37)		Biologi Dasar/E(FIG)(Wa-1) - (27)
	MP 1.5	70	69	Pengantar Ilmu Kehidupan/B/Smt1/55	Pengantar Ilmu Ekonomi/B/Smt1/57	Biologi Dasar/A(FIG)(Wa-1) - (30)
	MP 1.6	70	65	Ekologi/A (40)		Biologi Dasar/C(FIG)(Wa-1) - (28)
	MP 1.7	70	65	Listrik Magnet/D(FIG)(Wa-3)SUN - (30)	Mekanika Fluida (I)(Wa-5)AMY - (2)	Met. Pan. & Radioaktivitas(G)(Wa-5)AMY - (62)
	MP 2.3	60	60	BAHASA INDONESIA/B		Biologi Dasar/D (FIG)(Wa-1) - (28)
	MP 2.4	70	67	BAHASA INDONESIA/C	Ajabar Abstrak/B/Smt5/57	Biologi Dasar/B (FIG)(Wa-1) - (30)
	MP 2.5	70		Listrik Magnet/C(FIG)(Wa-3)LN - (30)	Ajabar Abstrak/C/Smt5/26	
	R. BIOLOGI			Mikrobiologi Pangan (16)	Pengendalian Hayati (40)	Kultur Jar. & Sel Hewan (38)
	L. BIOLOGI					
	R.FISIKA 1		67	Listrik Magnet/B(FIG)(Wa-3)UPJ - (32)	Fis. Statistik/A (F)(Wa-5)AR - (41)	Radiobiologi (F)(Pil-5)UPJ - (37)
	R.FISIKA 2			Listrik Magnet/E(FIG)(Wa-3)MAP - (26)	Fis. Statistik/B (F)(Wa-5)LN - (41)	Sistem Infor. Geografis (G)(Pil-3)WS - (4)
	R. K. 1	72	53	KIMIA ANALISA DASAR II/B	BIOKIMIA UMUM/B	TEKNIK PEMISAHAN ANALITIKA
	R. K. 2	60	57	KIMIA ANALISA DASAR II/C	BIOKIMIA UMUM/C	SINTESA ANORGANIK /A
	R. K. 3 / ANKIM	52	47	Fisika Eksperimen 1 B (F)-UPJ - (36)		SINTESA ANORGANIK /B
	GS 1.7	50		Eksplorasi Data Multivariat/AB/Smt7/31		
	GS 1.9	66	56	Kalkulus II/B/Smt3/47	Proses Stokastik/AB/Smt3/35	Persamaan Beda/A/Smt3/58
	GS 3.1	55	50			
GS 3.2	55		Kalkulus III/A/Smt3/45		Persamaan Beda/B/Smt3/45	
BIOMOL 2.1	30	45	Fisika Eksperimen 1 A (F)-UPJ - (37)		Kewirausahaan /ABC	
BIOMOL 2.2	50	57	KIMIA ANALISA DASAR II/A			
BIOMOL 2.3	50	57				
BIOMOL 3.1	40	50				
Hari	Ruang	KPS	MAX	07.30 - 09.30	10.00 - 12.00	13.00 - 15.00
S E L A S A /	MP 1.1	60	55	Gelombang/C (F.I)(Wa-3)GS - (34)	Biokimia Fisik (F)(Pil-3)SJI - (38)	Fis. Matematika II/E (FIG)(Wa-3)AMY - (28)
	MP 1.2	150	74	Metode Statistika I/B/Smt 1/54	Pemrograman Linier/B/Smt3/61	Tanaman Obat A (47)
	MP 1.3	60	57	Kapita Selektia Fis.Komputasi (F)(Pil-7)AR - (13)	Fisika Lingkungan I/B(F)(Wa-5)MD - (32)	Fis. Matematika II/B (FIG)(Wa-3)GS - (29)
	MP 1.4	60	58		KIMIA LINGKUNGAN/B/51	
	MP 1.5	70	69	Metode Sttatistika I/A/Smt1/66	Pemrograman Linier/A/Smt3/32	PDB/A/Smt3/55
	MP 1.6	70	65		Geofisika Lingkungan (G)(Pil-3)WS - (3)	Fis. Matematika II/C (FIG)(Wa-3)MN - (28)
	MP 1.7	70	65	ANALISIS SPEKTROMETRI/B	Pemrosesan Sinyal Digital (I)(Wa-5)ANB - (45)	Fis. Matematika II/D (FIG)(wa-3)MSR - (29)
	MP 2.3	60	60			
	MP 2.4	70	67			
	MP 2.5	70				Fis. Matematika III/A (FIG)(Wa-3)AH - (29)
	R. BIOLOGI			Mikrobiologi Lingk. (22)	Kultur Jaringan Tumb. (19)	Tanaman Obat B (47)
	L. BIOLOGI				Surv&Manaj.Database SDH (26)	
	R.FISIKA 1		67	Gelombang/B (F.I)(Wa-3)AR - (35)	Fisika Lingkungan I/A(F)(Wa-5)SJI - (32)	
	R.FISIKA 2			Gelombang/A (F.I)(Wa-3)MAP - (37)		Simul.Optika&Kelestrikan (F)(Pil-5)DHS - (3)
	R. K. 1	72	53	ANALISIS SPEKTROMETRI/C	KIMIA LINGKUNGAN/A	DASAR KRISTALIGRAFI & DIFRAKSI/A/14
	R. K. 2	60	57	ANALISIS SPEKTROMETRI/A		DASAR KRISTALIGRAFI & DIFRAKSI/B/12
	R. K. 3 / ANKIM	52	47			
	GS 1.7	50		MHPPI Matematika/A/Smt7/40	Analisis Riil I/A/Smt5/28	Biometrika/AB/Smt5/33
	GS 1.9	66	56	MHPPI Matematika/B/Smt7/46	Analisis Riil I/B/Smt5/35	PDB/B/Smt3/44
	GS 3.1	55	50		Analisis Riil I/C/Smt5/37	
GS 3.2	55					
BIOMOL 2.1	30	45				
BIOMOL 2.2	50	57		Data Mining/AB/Smt7/8		
BIOMOL 2.3	50	57				
BIOMOL 3.1	40	50				
Hari	Ruang	KPS	MAX	07.30 - 09.30	10.00 - 12.00	13.00 - 15.00
R A B U /	MP 1.1	60	55		PLC & DCS (I)(Pil-5)HAD - (33)	Riset Operasi I/B/Smt5/46
	MP 1.2	150	74	Pengantar Model Linier/A/Smt5/62	Kalkulus I/B/Smt1/37	
	MP 1.3	60	57	Fisika Medis II/A(Wa-5)UPJ - (41)		Kimia Dasar/B (FIG)(Wa-1) - (27)
	MP 1.4	60	58		Mikroteknik/B (34)	
	MP 1.5	70	69	Fisika Medis I/C (I)(Pil-3)-FY - (1)	BIOLOGI DASAR /A/37	Kimia Dasar/E (FIG)(Wa-1) - (23)
	MP 1.6	70	65	Fisika Medis II/B-F(Wa-5)CHO - (40)	Kalkulus I/A/Smt1/43	Riset Operasi I/A/Smt5/51
	MP 1.7				Mikroteknik/A (40)	Kimia Dasar /C (FIG)(Wa-1) - (26)
	MP 2.3	60	60	KIMIA ORGANIK /A/40	Kalkulus I/C/Smt1/34	Kimia Dasar /D (FIG)(Wa-1) - (25)
	MP 2.4	70	67	Biologi Molekuler/B (48)		KIMIA MEDISINAL/B/37
	MP 2.5	70		Biologi Molekuler/A (49)		Kimia Dasar/A (FIG)(Wa-1) - (40)
	R. BIOLOGI				Fitohormon (8)	Genetika Populasi (57)
	L. BIOLOGI					
	R.FISIKA 1		67			Fis. Gunung Api (G)(Pil-3)SM - (24)
	R.FISIKA 2			Metode Seismik (G)(Wa-5)SUN - (72)	Kewirausahaan/A(FIG)(Wa-7)MD - (73)	Seismik Stratigrafi (G)(Pil-7)AS - (19)
	R. K. 1	72	53	KIMIA ORGANIK /B/47	BIOLOGI DASAR /B/37	ORGANOLOGAM/A/41
	R. K. 2	60	57	KIMIA ORGANIK /C/41	BIOLOGI DASAR /C/36	KIMIA MEDISINAL/A/37
	R. K. 3 / ANKIM	52	47		KAPITA SELEKTA KIMIA/A/33	
	GS 1.7	50		PD Numerik/B/Smt5/35		
	GS 1.9	66	56	PD Numerik/A/Smt5/50	Matematika Dasar/A/54	Ekonomi Makro/B/Smt3/43
	GS 3.1	55	50	Pengantar Model Linier/B/Smt5/52	Matematika Dasar/B/56	Ekonomi Makro/A/Smt3/34

				Pengantar Model Embr/D/Smt02	matematika Dasar/D00	
	GS 3.2	55				
	BIOMOL 2.1	30	45			
	BIOMOL 2.2	50	57			
	BIOMOL 2.3	50	57			
	BIOMOL 3.1	40	50			
Hari	Ruang	KPS	MAX	07.30 - 09.30	10.00 - 12.00	13.00 - 15.00
K A M I S  / 3 0  O k t  2 0 1 4	MP 1.1	60	55	Met. Pengukuran Fis./A (FIG)(Wa-1)AMY - (32)	Analisis Deret Waktu/A/Smt5/60	Met. Penelitian&TPI / C (FIG)(Wa-3)MN - (52)
	MP 1.2	150	74	Matematika II/B/Smt3/53	Analisis Deret Waktu/B/Smt5/62	Hukum Lingkungan (74)
	MP 1.3	60	57	Matematika II/A/Smt3/44	Elektronika Dasar II/B (F)(Wa-3)DRS - (36)	Komputasi Geofisika (G)(Pil-7)WS - (0)
	MP 1.4	60	58	Embriologi Hewan/A (41)	Biologi Umum/B (44)	Geolistrik / A+B (G)(Wa-3)SUN - (6)
	MP 1.5	70	69	Sistem Dinamik Kontinyu/B/Smt5/55	KIMIA DASAR I/B/37	Met. Penelitian&TPI/B (FIG)(Wa-3)JAN - (50)
	MP 1.6	70	65	Met. Pengukuran Fis./B (FIG)(Wa-1)AYP - (31)		Fungsi Univalen/B/Smt5/25
	MP 1.7			Embriologi Hewan/B (41)	Biologi Umum/A (43)	Fungsi Univalen/A/Smt5/19
	MP 2.3	60	60		Instrumentasi Ultrasonik (I)(Pil-7)DRS - (12)	STATISTIK KIMIA/A/38
	MP 2.4	70	67	REAKSI ANORGANIK/A/41		
	MP 2.5	70		Met. Pengukuran Fis/E (FIG)(Wa-1)AND - (29)		Kesetimb. Fis. Kimia (F)(Pil-3)SJI - (50)
	R. BIOLOGI				Manaj. Ekosis Perairan (33)	
	L. BIOLOGI					
	R.FISIKA 1		67	Met. Pengukuran Fis./D (FIG)(Wa-1)SPS - (30)	Elektronika Dasar III/A (F)(Wa-3)AND - (38)	Met. Penelitian&TPI/A (FIG)(Wa-3)DHS - (57)
	R.FISIKA 2			Met. Pengukuran Fis./C (FIG)(Wa-1)DRS - (30)	Karakterisasi Reservoar (G)(Pil-5)AS - (34)	
	R. K. 1	72	53	REAKSI ANORGANIK/B/49	KIMIA DASAR I/C/43	STATISTIK KIMIA/C/64
	R. K. 2	60	57	REAKSI ANORGANIK/C/41	KIMIA DASAR I/A/37	STATISTIK KIMIA/B/45
	R. K. 3 / ANKIM	52	47			
	GS 1.7	50			Optimasi Numerik/A/Smt5/61	
	GS 1.9	66	56	Sistem Dinamik Kontinyu/A/Smt5/50		Aktuarial/A/Smt3/31
	GS 3.1	55	50	Mekanika Lanjut/B (F)(Wa-5)MSR - (35)	Optimasi Numerik/B/Smt5/48	Aktuarial/B/Smt3/48
	GS 3.2	55				
	BIOMOL 2.1	30	45	Mekanika Lanjut/A (F)(Wa-5)MN - (35)		Geolistrik / B (G) (30)
	BIOMOL 2.2	50	57			
	BIOMOL 2.3	50	57			
	BIOMOL 3.1	40	50			
Hari	Ruang	KPS	MAX	07.00 - 09.00	09.15 - 11.15	13.00 - 15.00
J U M A T  / 3 1  O k t  2 0 1 4	MP 1.1	60	55			Pemrograman Lanjut/B/Smt3/39
	MP 1.2	150	74	Mekanika Batuan (G)(Pil-7)AS - (34)	Pengantar Himpunan dan Logika/A/Smt1/56	Pemrograman Lanjut/A/Smt3/53
	MP 1.3	60	57	AGAMA ISLAM/A/36		
	MP 1.4	60	58	Matematika Dasar/A (43)		Kewirausahaan/A (36)
	MP 1.5	70	69	AGAMA ISLAM/B/36	Pengantar Himpunan dan Logika/B/Smt1/54	Kewirausahaan/B (40)
	MP 1.6	70	65	Matematika Dasar/B (52)	Fungsi Kompleks/B/Smt5/51	
	MP 1.7					
	MP 2.3	60	60	AGAMA ISLAM/C/33	P. KIMIA KUANTUM/A/37	
	MP 2.4	70	67		Fungsi Kompleks/A/Smt5/48	
	MP 2.5	70		PRLTerintegrasi (F)(Pil-5)ANB - (11)		
	R. BIOLOGI			Imunologi (34)	Etnobiologi (60)	
	L. BIOLOGI					
	R.FISIKA 1		67	Anal. Material (F)(Pil-5) - (39)	Geomorfologi (G)(Pil-3)AS - (46)	Seismologi (G)(Wa-5)SM - (64)
	R.FISIKA 2			Bahasa & Algoritma (F)(Pil-3)WS - (11)	Software Instrumentasi (I)(Pil-5)AYP - (20)	Embedded System (I)(Pil-5)HAD - (2)
	R. K. 1	72	53		P. KIMIA KUANTUM/B/40	KIMIA MATERIAL/A/48
	R. K. 2	60	57		P. KIMIA KUANTUM/C/39	KIMIA ELEKTRO ANALISIS/A/16
	R. K. 3 / ANKIM	52	47			Kimia Polimer / ABC
	GS 1.7			Teknik Optimasi/B/Smt7/25		Analisis Reliabilitas/B/Smt5/13
	GS 1.9	66	56	Teknik Optimasi/A/Smt7/34		Analisis Reliabilitas/A/Smt5/47
	GS 3.1	55		Teknik Optimasi/A/Smt5/7		
	GS 3.2	55		Teknik Optimasi/B/Smt5/44		Analisis Reliabilitas/AB/Smt7/12
	BIOMOL 2.1	30	45			
	BIOMOL 2.2	50	57			
	BIOMOL 2.3	50	57			
	BIOMOL 3.1	40	50			

Minggu ke dua

Hari	Ruang	KPS	MAX	07.30 - 09.30	10.00 - 12.00	13.00 - 15.00	
S E N I N /	MP 1.1	60	55		KIMIA FISIKA/42	Bhs Indonesia/D (FIG)(Wa-1) - (27)	
	MP 1.2	150	74	Geometri Analitik/B/Smt3/47	Bahasa Inggris/B/Smt1/53	Teknik Sampling Survei/A/Smt5/62	
	MP 1.3	60	57	Geometri Analitik/A/Smt3/42	Biofisika I (F)(Pil-3)FY - (44)	Bhs Indonesia/E (FIG)(Wa-1) - (26)	
	MP 1.4	60	58	KIMIA UNSUR/B/38	MPHPI 1/B (41)	FISIKA DASAR I/A/37	
	MP 1.5	70	69	Fisika Modern/E(FIG)(Wa-3)CHO - (28)	Bahasa Inggris/A/Smt1/54	Grav.&Magn.Bumi (G)(SUN) - (61)	
	MP 1.6	70	65	Fis.Modern /B (FIG)(Wa-3)AH - (60)		Bhs. Indonesia/B (FGI)(Wa-1) - (28)	
	MP 1.7			Fis.Modern /C (FIG)(Wa-3)UPJ - (55)	MPHPI 1/A (45)	Biosensor	
	MP 2.3	60	60	Fisika Modern/D (FIG)(Wa-3)UPJ - (19)	Workshop Elektronika(I)(Wa-3)HAD - (36)	TekKontriDas (I)(W-5)ANB - (48)	
	MP 2.4	70	67	Biostatistika/A (47)	Instrum. Geofisika (G)(Wa-5)SM - (66)	Bhs. Indonesia/C (FGI)(Wa-1) - (27)	
	MP 2.5	70		Biostatistika/B (40)		Bhs. Indonesia/A (FGI)(Wa-1) - (31)	
	R. BIOLOGI						
	L. BIOLOGI						
	R.FISIKA 1		67	Fis.Modern / A (FIG)(Wa-3)CHO - (65)			
	R.FISIKA 2				Kewirausahaan/B(FIG)(Wa-7)AH - (89)		
	R. Sidang						
	R. K. 1	72	53	KIMIA UNSUR/A/40	KIMIA FISIKA/B/45	FISIKA DASAR I/B/40	
	R. K. 2	60	57	KIMIA UNSUR/C/41	KIMIA FISIKA/C/43	FISIKA DASAR I/C/36	
	R. K. 3 / ANKIM	52	47			KIMIA PERMUKAAN & KATALISIS/A/23	
	2 0 1 4	GS 1.7	50		Statistika Pengendalian Mutu Lanjut/A/Smt5/52	PD Parsial/A/Smt5/48	Teknik Sampling Survei/B/Smt5/54
GS 1.9		66	56				
GS 3.1		55		Statistika Pengendalian Mutu Lanjut/B/Smt5/41	PD Parsial/B/Smt5/48	Analisis Fungsional/AB/Smt7/8	
GS 3.2		55					
BIOMOL 2.1		30	45		Metode Pemulsaan/AB/Smt3/13		
BIOMOL 2.2		50	57				
BIOMOL 2.3		50	57				
BIOMOL 3.1		40	50				
Hari		Ruang	KPS	MAX	07.30 - 09.30	10.00 - 12.00	13.00 - 15.00
S E L A S A /		MP 1.1	60	55	MATEMATIKA DASAR/B/37	Fisika Komputasi/A (FGI)(Wa-5)MN - (37)	
	MP 1.2	150	74	Pengantar Teori Peluang/B/Smt3/39	Pendidikan Kewarganegaraan/A/Smt1/56	Komputasi Statistika/B/Smt5/60	
	MP 1.3	60	57	Pengantar Teori Peluang/A/Smt3/26	Pendidikan Kewarganegaraan/B/Smt1/55	Komputasi Statistika/A/Smt5/50	
	MP 1.4	60	58	Statistika Dasar/A (46)	Komputer Dasar/A (42)		
	MP 1.5	70	69	MATEMATIKA DASAR/C/37	SINTESA ORGANIK/A/36	Teknol. Lapisan Tipis (F)(Pil-5)MSR - (38)	
	MP 1.6	70	65	MATEMATIKA DASAR/A/37	Fisika Komputasi/E (FGI)(Wa-5)GS - (35)		
	MP 1.7			Matematika Dasar/C (FIG)(Wa-1) - (36)	Fisika Komputasi/B (FGI)(Wa-5)WS - (34)		
	MP 2.3	60	60	Pengantar Teori Peluang/C/Smt3/21	Fisika Komputasi/D (FGI)(Wa-5)ANB - (35)		
	MP 2.4	70	67	Matematika Dasar/A (FIG)(Wa-1) - (33)			
	MP 2.5	70		Matematika Dasar/B (FIG)(Wa-1)BS - (29)			
	R. BIOLOGI			Statistika Dasar/B (39)	Komputer Dasar/B (42)		
	L. BIOLOGI						
	R.FISIKA 1		67	Matematika Dasar/D (FIG)(Wa-1)Imam - (34)	Fisika Komputasi/C (FGI)(Wa-5)MAP - (36)	Fis.Komputasi Lanjutan II (F)(Pil-7)MN - (10)	
	R.FISIKA 2			Matematika Dasar/E (FIG)(Wa-1)BS - (28)		Sensor (I)(Wa-5)SPS - (57)	
	R. Sidang Fis						
	R. K. 1	72	53	METPEN & STATISTIK KIMIA/A/34	SINTESA ORGANIK/C/39	KIMIA KOLOID/A/24	
	R. K. 2	60	57		SINTESA ORGANIK/B/38	KIMIA KOLOID/B/24	
	R. K. 3 / ANKIM	52	47				
	2 0 1 4	GS 1.7	50		Teori Keputusan/AB/Smt3/24		Komputer Dasar/A/Smt1/26
GS 1.9		66	56		Statistika Non Parametrik/A/Smt3/44	Komputer Dasar/C/Smt1/47	
GS 3.1		55				Komputer Dasar/B/Smt1/37	
GS 3.2		55			Statistika Non Parametrik/B/Smt3/51		
BIOMOL 2.1		30	45				
BIOMOL 2.2		50	57				
BIOMOL 2.3		50	57				
BIOMOL 3.1		40	50				
Hari		Ruang	KPS	MAX	07.30 - 09.30	10.00 - 12.00	13.00 - 15.00
R a b u /		MP 1.1	60	55	Kimia Dasar/B (44)	Komputer Dasar/A/Smt1/43	
	MP 1.2	150	74	Kimia Dasar/A (43)	Komputer Dasar/B/Smt1/47	Bahasa Inggris/A/Smt1/54	
	MP 1.3	60	57	Kombinatorika/A/Smt5/29	Fisika /E (FIG)(Wa-1)UPJ - (25)	Bahasa Inggris/B/Smt1/52	
	MP 1.4	60	58	Kombinatorika/B/Smt5/42	Sedimentologi & Stratigrafi (G)(Pil-5)AS - (32)		
	MP 1.5	70	69	Kalibrasi & Standarisasi (I)(Wa-5)AND - (46)	Fisika I/B (FIG)(Wa-1)DHS - (29)	Kewirausahaan/A/Smt5/59	
	MP 1.6	70	65	Prot.Rad.&Dos.(F)(Pil-5)JAN - (39)	Pemodelan & Visualisasi (F)(Pil-3)MAP - (12)	Kewirausahaan/B/Smt5/55	
	MP 1.7				Fisika I / C (FIG)(Wa-1)CHO - (29)	Elektronika Dasar I/A (G)(Wa-3)HAD - (25)	
	MP 2.3	60	60		Anatomi Fis Hewan/B (40)		
	MP 2.4	70	67		Anatomi Fis Hewan/A (41)		
	MP 2.5	70		Geokimia (G)(Pil-5) - (36)	Fisika I/A (FIG)(Wa-1)GS - (30)	Eksperimen Material (F)(Pil-5)LN+MSR - (7)	
	R. BIOLOGI						
	L. BIOLOGI						
	R.FISIKA 1		67		Fisika I / D (FIG)(Wa-1)MD - (29)	Elektronika Digital II (I)(Wa-3)AYP - (30)	
	R.FISIKA 2			Mineralogi (G)(Pil-3) - (18)		Elektronika Dasar I/B (G)(Wa-3)DRS - (25)	
	R. K. 1	72	53	AMDAL/B/41	BIOFUEL/B/34	FERMENTASI/A/36	
	R. K. 2	60	57	AMDAL/A/37	BIOFUEL/A/30	FERMENTASI/A/29	
	R. K. 3 / ANKIM	52	47	BIOKIMIA LANJUT/A/9			
	2 0 1 4	GS 1.7	50		Ekonometrika/B/Smt3/60	Matematika Diskrit/A/Smt3/51	
		GS 1.9	66	56			
GS 3.1		55		Ekonometrika/A/Smt3/60	Matematika Diskrit/B/Smt3/43		
GS 3.2		55					

Hari	Ruang	KPS	MAX	07.30 - 09.30		10.00 - 12.00		13.00 - 15.00	
K a m i s / 0 6 N o v 2 0 1 4	BIOMOL 2.1	30	45						
	BIOMOL 2.2	50	57						
	BIOMOL 2.3	50	57						
	BIOMOL 3.1	40	50						
	MP 1.1	60	55		P. KEWARGANEGARAAN/B/52		Biologi Sel/A (43)		
	MP 1.2	150	74		BahasaInggris/A (41)		Kemipaan/B/Smt1/54		Kemipaan/A/Smt1/57
	MP 1.3	60	57		P. KEWARGANEGARAAN/A/49		Konsultan Statistika/AB/Smt7/7		
	MP 1.4	60	58		Himpunan dan Logika/B/Smt1/40		Biologi Sel/B(42)		
	MP 1.5	70	69		Himpunan dan Logika/A/Smt1/36		Fis.Polimer (F)(Pi-3)JLN - (64) TDK MUAT		Kemipaan/B/Smt1/53
	MP 1.6	70	65		Stat Mat I/B/Smt3/60		Kemipaan/A/Smt1/54		
	MP 1.7				P. KEWARGANEGARAAN/C/38				
	MP 2.3	60	60		Himpunan dan Logika/C/Smt1/34				
	MP 2.4	70	67		BahasaInggris/B (42)				
	MP 2.5	70							
	R. BIOLOGI								
	L. BIOLOGI								
	R.FISIKA 1		67		Fisika Material (F)(Pi-3)DHS - (35)		Monitoring Kualitas Udara (I)(Pi-7)AYP - (7)		Teknik Kontrol Modern (I)(Pi-7)AND - (3)
	R.FISIKA 2				Sensor Cerdas (I)(Pi-7)SPS - (18)				Kapita Selecta Geofisika (G)(Pi-7)SUN - (12)
	R. K. 1	72	53		Geologi Struktur /A+B(G)(Wa-3)AS+SUN - (56)		KIMIA MINYAK ATSIRI/A/16		
	R. K. 2	60	57				KIMIA MINYAK ATSIRI/B/13		BIOKIMIA TEKNIK/A/43
	R. K. 3 / ANKIM	52	47						
	GS 1.7				Stat Mat I/A/Smt3/35		KS Mat Industri dan Keuangan/B/Smt7/26		Analisis Data Kategorik Lanjut/AB/Smt7/56
	GS 1.9	66	56				KS Mat Industri dan Keuangan/A/Smt7/47		
	GS 3.1	55							
	GS 3.2	55							
BIOMOL 2.1	30	45							
BIOMOL 2.2	50	57							
BIOMOL 2.3	50	57							
BIOMOL 3.1	40	50							
Hari	Ruang	KPS	MAX	07.00 - 09.00		09.15 - 11.15		13.00 - 15.00	
J U M A T / 0 7 N o v 2 0 1 4	MP 1.1	60	55		FisikaDasar/A (41)				
	MP 1.2	150	74		Bahasa Indonesia/A (30)				
	MP 1.3	60	57		Bahasa Indonesia/B (30)				
	MP 1.4	60	58		FisikaDasar/B (42)				
	MP 1.5	70	69						
	MP 1.6	70	65						
	MP 1.7								
	MP 2.3	60	60						
	MP 2.4	70	67						
	MP 2.5	70							
	R. BIOLOGI						HAKI		Hukum Perlindungan Konsumen
	L. BIOLOGI								
	R.FISIKA 1		67		Disain Elektronika Analog (I)(Wa-3)DRS - (2)		Komu.Data (D)(Pi-5)HAD - (43)		Fis. Material (F)(Pi-3)DHS - (35)
	R.FISIKA 2								
	R. K. 1	72	53						
	R. K. 2	60	57						
	R. K. 3 / ANKIM	52	47						
	GS 1.7						KS Ilmu Ekonomi/A/19		
	GS 1.9	66	56		Ajabar Linier Lanjut/AB/Smt3/44		KS Ilmu Ekonomi/B/41		
	GS 3.1	55							
	GS 3.2	55					Teori Grup Hingga AB/Smt5/53		
	BIOMOL 2.1	30	45						
	BIOMOL 2.2	50	57						
	BIOMOL 2.3	50	57						
	BIOMOL 3.1	40	50						

KETERANGAN

	Biologi		Matematika
	kimia		Statistika
	Fisika, Istrumentasi, Geofisika		