

JADWAL BLOK MASALAH PADA DEWASA II (3.5) KBK 2011



Kode : 71108635
 Semester / SKS : VI / 7
 Tahun Akademik : 2014/2015
 Ruang : Gedung Kuliah Umum Prof. Dr. Sardjito Lantai 1 Barat

UNIVERSITAS ISLAM
 INDONESIA

Minggu I	Senin, 27 April	Selasa, 28 April	Rabu, 29 April	Kamis, 30 April	Jumat, 1 Mei	Sabtu, 2 Mei
07.00-07.50						
08.00-08.50			Kuliah Pengantar Blok ¹	Tutorial Skenario 1		
09.00-09.50						
10.00-10.50			IPD: Kuliah Jantung (Perikarditis, miokarditis, endokarditis) ²	Belajar Mandiri		
11.00-11.50			IPD: Rheumatic Fever dan Rheumatic Heart Disease ³	Belajar Mandiri	LIBUR HARI BURUH	STUDENT DAY
12.00-13.00			I S H O M A			
13.00-13.50				Farmakologi: Obat-obatan untuk Angina ⁴		
14.00-14.50			Belajar Mandiri			
15.00-15.15			I S H O M A			
15.15-17.00				Radiologi: Radiologi Thorax dan interpretasinya ⁵		

Minggu II	Senin, 4 mei	Selasa, 5 Mei	Rabu, 6 mei	Kamis, 7 Mei	Jumat, 8 Mei	Sabtu, 9 Mei
07.00-07.50						
08.00-08.50	Tutorial Skenario 1		Tutorial Skenario 1	<i>GUEST LECTURE</i> Prof Abdul Rashid Abdul Rahman (Malaysia) Topic : <i>Cardiovascular Disease</i>	Tutorial Skenario 2	
09.00-09.50		Ketrampilan Medik 1				
10.00-10.50	Farmakologi: Obat-obatan untuk Gagal jantung ⁶		IPD: Atelektasis, Pneumothorax ⁹		Kuliah Pengantar PPK	
11.00-11.50	Farmakologi: Obat-obatan untuk anti aritmia ⁷	IPD: Kardiomiopati ⁸				
12.00-13.00			I S H O M A			STUDENT DAY
13.00-13.50					Farmakologi: Obat-obatan pada system respirasi (Ekspektoran, mukolitik, Obat TB, Bronkhodilator) ¹⁰	
14.00-14.50	A : Praktikum PK B : Praktikum Mikrobiologi	B : Praktikum PK C : Praktikum Mikrobiologi	C : Praktikum PK A : Praktikum Mikrobiologi	Belajar Mandiri		
15.00-15.15			I S H O M A			
15.15-17.00						

MINGGU III	Senin, 11 Mei	Selasa, 12 Mei	Rabu, 13 Mei	Kamis, 14 Mei	Jumat, 15 Mei	Sabtu, 16 Mei
07.00-07.50						
08.00-08.50	Tutorial skenario 2		Tutorial skenario 2		Tutorial skenario 3	
09.00-09.50						
10.00-10.50	PK: Pemeriksaan laboratorium untuk gangguan hormonal (insulin dan tiroid) ¹¹		IPD: Komplikasi DM (Kegawatan DM) ¹³		IPD: Gangguan pada kelenjar Tiroid ¹⁴	
11.00-11.50		PPK Ke Puskesmas Sleman		LIBUR HARI KENAIKAN ISA AL MASIH	IPD: Gangguan pada kelenjar Paratiroid ¹⁵	STUDENT DAY
12.00-13.00					I S H O M A	
13.00-13.50	Farmakologi: Obat-obatan hipoglikemik (Anti diabetes) ¹²		Ketrampilan Medik 2		EBM: Critical Appraisal jurnal diagnostic ¹⁶	
14.00-14.50						
15.00-15.15					I S H O M A	
15.15-16.00						
16.00-17.00						

MINGGU IV	Senin, 18 Mei	Selasa, 19 Mei	Rabu, 20 Mei	Kamis, 21 Mei	Jumat, 22 Mei	Sabtu, 23 Mei
07.00-07.50						
08.00-08.50	Tutorial skenario	Ketrampilan	Tutorial 3	Ketrampilan	Tutorial 4	
09.00-09.50	3	medik 3		medik 4		
10.00-10.50	IPD: Aspek	Bedah:	PK: Pemeriksaan	Diskusi Panel I		
11.00-11.50	klinis Ikterus ¹⁷	Cholelithiasis dan	Laboratorium : untuk	: Cardiorespirasi		
		Cholesistitis ¹⁸	kelainan hepatobilier ²⁰			
12.00-13.00				I S H O M A		
13.00-13.50	Tutorial Mandiri	A : Praktikum PK	B: Praktikum PK	C: Praktikum PK	Belajar Mandiri	STUDENT DAY
14.00-14.50	Skenario	B : Praktikum	C: Praktikum	A: Praktikum		
	Mandiri 1	Microbiologi	Microbiologi	Microbiologi		
15.00-15.15				I S H O M A		
15.15-17.00		Radiologi :				
		Abdomen				
		patologis dan				
		interpretasinya ¹⁹				

MINGGU V	Senin, 25 Mei	Selasa, 26 Mei	Rabu, 27 Mei	Kamis, 28 Mei	Jumat, 29 Mei	Sabtu, 30 Mei
07.00-07.50	-					
08.00-08.50	Tutorial 4	Ketrampilan	Tutorial 5	Ketrampilan	Tutorial 5	
09.00-09.50		Medik 5		Medik 6		
10.00-10.50	Bedah : Kelainan	Bedah:		Diskusi Panel II	Diskusi dengan	STUDENT DAY
11.00-11.50	di anorektal	Apendisitis ²²	Tutorial Mandiri	: Aspek	Pakar : Persamaan	
	(Fisura, Hemoroid,	Necrotizing	skenario mandiri	Keislaman	persepsi Tutorial	
	Fistula, Perianal	enterocolitis,	1		Mandiri Skenario I	
	abses ²¹	Divertikulitis/Diver				
		tikulosis ²³				
12.00-13.00			I S H O M A			
13.00-13.50	Belajar Mandiri	Belajar mandiri	Inhal PK	Inhal	Belajar mandiri	
14.00-14.50				Mikrobiologi		
15.00-15.15			I S H O M A			
15.15-17.00						

MINGGU VI	Senin, 1 Juni	Selasa, 2 Juni	Rabu, 3 Juni	Kamis, 4 Juni	Jumat, 5 Juni	Sabtu, 6 Juni
07.00-07.50						
08.00-08.50	Belajar mandiri		Tutorial 6	Tutorial 6	Tutorial 6	
09.00-09.50						
10.00-10.50	Belajar mandiri	HARI RAYA WAISYAK	IPD: Gagal Ginjal (Akut dan	IPD: Diare	Belajar mandiri	STUDENT DAY
11.00-11.50			Kronik), ATN, Renal Cell Ca ²⁴	Kronis ²⁵		
12.00-13.00					I S H O M A	
13.00-13.50	Belajar mandiri		Tutorial mandiri skenario 2	Ketrampilan	Ketrampilan	
14.00-14.50				medic 7	medic 8	
15.00-15.15					I S H O M A	
15.15-17.00						

MINGGU VII	Senin, 8 Juni	Selasa, 9 Juni	Rabu, 10 Juni	Kamis, 11 Juni	Jumat, 12 Juni	Sabtu, 13 Juni
07.00-07.50						
08.00-08.50	Tutorial 7	Ketrampilan	Tutorial 7	Ketrampilan	Tutorial 7	
09.00-09.50		Medik 10		Medik 11		
10.00-10.50	IPD: Penyakit Infeksi dan	Belajar mandiri	SARAF: Nyeri	Diskusi	IPD: SLE	STUDENT DAY
11.00-11.50	Inflamasi Pada Ginjal		Kepala ²⁷	Dengan Pakar:	(Systematic	
	(Glomerulonefritis akut,			persamaan	Lupus	
	Glomerulonefritis Kronik,			persepsi	Eritematosus)	
	Pielonefritis ²⁶			Skenario	²⁸	
				mandiri 2		
12.00-13.00					I S H O M A	
13.00-13.50	Ketrampilan medik 9	Belajar mandiri	RESPONSI PK	RESPONSI	Belajar Mandiri	
14.00-14.50				MIKROBIOLOGI		
15.00-15.15					I S H O M A	
15.15-16.00						
16.00-17.00						

MINGGU VIII	Senin, 15 Jun	Selasa, 16 Jun	Rabu, 17 Jun	Kamis, 18 Jun	Jumat, 19 Jun	Sabtu, 20 Juni
07.00-07.50						
08.00-08.50	PRESENTASI	Ketrampilan	Minikuis tutorial			
09.00-09.50	PPK	Medik 12	mandiri			
10.00-10.50	Belajar mandiri	Diskusi Panel III	Belajar mandiri			
11.00-11.50						STUDENT DAY
12.00-13.00					ISHOMA	
13.00-13.50	PRESENTASI	Ketrampilan	Belajar mandiri			
14.00-14.50	PPK	medic 13				
15.00-15.15					ISHOMA	
15.15-16.00						
16.00-17.00						

MINGGU IX	Senin, 22 Jun	Selasa, 23 Jun	Rabu, 24 Jun	Kamis, 25 Jun	Jumat, 26 Jun	Sabtu, 27 Juni	
07.00-07.50							
08.00-08.50							
09.00-09.50			Blok 3.6	Blok 3.6	Blok 3.6		
10.00-10.50			Blok 3.6	Blok 3.6	Blok 3.6		
11.00-11.50		UJIAN BLOK				STUDENT DAY	
12.00-13.00					ISHOMA		
13.00-13.50							
14.00-14.50				Blok 3.6	Blok 3.6		Blok 3.6
15.00-15.15							ISHOMA
15.15-16.00							
16.00-17.00							

Keterangan :

Kuliah Pakar : Kehadiran **WAJIB** minimal 75%
 Tutorial & Ket. Medik : Kehadiran **WAJIB** minimal 75%

Yogyakarta, 23 April 2015

Disahkan oleh	Diperiksa oleh	Disiapkan oleh
Ketua Program Studi	Koordinator Blok Masalah pada Dewasa II (3.5)	Kativ. Akademik dan SIM
dr. Erlina Marfianti, M.Sc., Sp.PD	dr. Erlina Marfianti, M.Sc., Sp.PD	H. Adieb Abdul Haris N