

# JADWAL BLOK PENYAKIT INFEKSI (2.2) KBK 2016



UNIVERSITAS  
ISLAM  
INDONESIA

PROGRAM STUDI KEDOKTERAN-PROGRAM SARJANA FAKULTAS KEDOKTERAN

Kode : 71107635  
Semester : Ganjil / III  
SKS : 5  
Tahun Akademik : 2019/2020  
Ruang : Gedung Kuliah Umum (Prof. Dr. Sardjito) Lantai 2 Timur

## MODUL 1: DEMAM

MINGGU 1	Senin, 14 Okt	Selasa, 15 Okt	Rabu, 16 Okt	Kamis, 17 Okt	Jumat, 18 Okt	Sabtu, 19 Okt
07.00-07.50						
08.00-08.50	<b>Tim Blok:</b> Kuliah Pendahuluan & Pengantar Penugasan <sup>1</sup>	<b>Tutorial Sk 1 (1)</b>	<b>Tutorial Sk 1 (2)</b>	<b>KM 1</b> 1-7: Gram stain 8-15: Ziehl Nelson	<b>Tutorial Sk 1 (3) + MK</b>	STUDENT DAY
09.00-09.50	<b>Mikrobiologi:</b> penyakit infeksi <sup>2</sup>	<b>Imunologi:</b> Mekanisme respon imun tubuh terhadap infeksi <sup>4</sup>	<b>Mikrobiologi:</b> Medical virology <sup>6</sup>	<b>Imunologi :</b> Prinsip imunisasi dan penggunaan vaksin <sup>8</sup>	<b>Farmakologi:</b> Antipiretik dan Antiviral <sup>9</sup>	
10.00-10.50	<b>ISHOMA</b>					
11.00-11.50	<b>IKM :</b> Epidemiologi penyakit infeksi <sup>3</sup>	<b>KM klasikal:</b> Komunikasi dokter pasien <sup>5</sup>	<b>IPD:</b> demam dan perjalanan alamiah penyakit infeksi <sup>7</sup>	Belajar mandiri	Belajar mandiri	
12.00-12.50	<b>ISHOMA</b>					
13.00-13.50						
14.00-14.50						
15.00-15.15	<b>ISHOMA</b>					
15.15-16.00	MKWU (B) Islam Rahmatan Lil 'Alamin		MKWU (A) Islam Rahmatan Lil 'Alamin			
16.00-16.50						

## MODUL 1: DEMAM

MINGGU 2	Senin, 21 Okt	Selasa, 22 Okt	Rabu, 23 Okt	Kamis, 24 Okt	Jumat, 25 Okt	Sabtu, 26 Okt
07.00-07.50						
08.00-08.50	<b>Tutorial Sk 2 (1)</b>	<b>KM 2</b> 1-7: Ziehl Nelson 8-15: Gram stain	<b>Tutorial Sk 2 (2)</b>	<b>KM 3</b> 1-7: Px feses 8-15: Komunikasi	<b>Tutorial Sk 2 (3) + MK Maks. Kontrak belajar</b>	STUDENT DAY
09.00-09.50	Belajar mandiri	Belajar mandiri	Belajar mandiri	<b>PK:</b> Pemeriksaan laboratorium pada penyakit infeksi <sup>10</sup>		
10.00-10.50	<b>ISHOMA</b>					
11.00-11.50						
12.00-13.00	<b>ISHOMA</b>					
13.00-13.50	<b>Praktikum</b> Kel A: Parasit 1 Kel B: Mikro 1 Kel C: Farmako 1	<b>Praktikum</b> Kel B: Parasit 1 Kel C: Mikro 1 Kel A: Farmako 1	<b>Praktikum</b> Kel C: Parasit 1 Kel A: Mikro 1 Kel B: Farmako 1	<b>Parasitologi:</b> entomologi <sup>11</sup>	CAROTIS 2019	
14.00-14.50						
15.00-15.15	<b>ISHOMA</b>					
15.15-16.00	MKWU (B) Islam Rahmatan Lil 'Alamin		MKWU (A) Islam Rahmatan Lil 'Alamin			
16.00-17.00						

Praktikum parasitologi 1: Identifikasi nyamuk

Praktikum mikrobiologi 1: Identifikasi *Staphylococcus* dan *Streptococcus*

Praktikum farmakologi 1: Antipiretik dan Antivirus

## MODUL 1: DEMAM

MINGGU 3	Senin, 28 Okt	Selasa, 29 Okt	Rabu, 30 Okt	Kamis, 31 Okt	Jumat, 1 Nov	Sabtu, 2 Nov
07.00-07.50						
08.00-08.50	<b>Tutorial Sk 3 (1)</b> <b>Maks. dalil tematik</b>	<b>KM 4</b> 1-7: Komunikasi 8-15: Px feses	<b>Tutorial Sk 3 (2)</b>	<b>KM 5 review</b> 1-7: Gram stain 8-15: ZN	<b>Tutorial Sk 3 (3) + MK</b>	STUDENT DAY
09.00-09.50	<b>Gizi:</b> Nutrisi dan mikronutrient yang berpengaruh pada penyakit infeksi <sup>13</sup>	Belajar mandiri	<b>Farmakologi:</b> Prinsip terapi antiparasit dan resistensi antiplasmodium <sup>15</sup>	Belajar mandiri	Belajar mandiri	
10.00-10.50	<b>ISHOMA</b>					
11.00-11.50						
12.00-13.00	<b>ISHOMA</b>					
13.00-13.50	<b>Mikrobiologi:</b> Resistensi antibiotik <sup>14</sup>	<b>Praktikum :</b> Kel A : Parasit 2 Kel C : Farmako 2 Kel B : Mikro 2	<b>Mikrobiologi:</b> Infeksi Bakteri <sup>16</sup>	<b>Praktikum :</b> Kel B : Parasit 2 Kel A : Farmako 2 Kel C : Mikro 2	<b>Praktikum :</b> Kel C : Parasit 2 Kel B : Farmako 2 Kel A : Mikro 2	
14.00-14.50						
15.00-15.15	<b>ISHOMA</b>					
15.15-16.00	MKWU (B) Islam Rahmatan Lil 'Alamin		MKWU (A) Islam Rahmatan Lil 'Alamin			
16.00-17.00		Kel A : Parasit 3		Kel B : Parasit 3	Kel C : Parasit 3	

Praktikum mikrobiologi 2: Pemeriksaan BTA

Praktikum farmakologi 2: Antimikroba

Praktikum parasitologi 3: Identifikasi *Plasmodium* (1) dan Hitung jenis plasmodium dan identifikasi mikrofilaria (2)

**MODUL 2: BATUK**

MINGGU 4	Senin, 4 Nov	Selasa, 5 Nov	Rabu, 6 Nov	Kamis, 7 Nov	Jumat, 8 Nov	Sabtu, 9 Nov
07.00-07.50						
08.00-08.50	Tutorial Sk 4 (1)	KM 6 review 1-7: ZN 8-15: Gram stain	Tutorial Sk 4 (2) + MK	KM 7 review 1-7: Komunikasi 8-15: Px feses	Tutorial Sk 5 (1) + Pengumpulan penugasan	STUDENT DAY
09.00-09.50						
10.00-10.50	Belajar mandiri	Belajar mandiri	Parasitologi: Nematoda <sup>19</sup>	Farmakologi : Prinsip terapi antimikroba dan antibiotika <sup>12</sup>	Patologi Anatomi : Perubahan jaringan pada penyakit infeksi <sup>17</sup>	
11.00-11.50						
12.00-13.00	<b>ISHOMA</b>					
13.00-13.50		Praktikum : Kel C : PK	Praktikum : Kel B : PA	Praktikum : Kel B : PK Kel C : PA	Praktikum : Kel A : PA	
14.00-14.50						
15.00-15.15	<b>ISHOMA</b>					
15.15-16.00	MKWU (B)	Inhal Farmakologi	MKWU (A)	Islam Rahmatan Lil 'Alamin	Inhal Farmakologi	
16.00-17.00	Islam Rahmatan Lil 'Alamin					

Praktikum patologi klinik: Pemeriksaan AL, HJL, dan KED

Patologi anatomi: Inflamasi jaringan

Praktikum mikrobiologi 3: Bakteri anaerob

**MODUL 3: DIARE**

MINGGU 5	Senin, 11 Nov	Selasa, 12 Nov	Rabu, 13 Nov	Kamis, 14 Nov	Jumat, 15 Nov	Sabtu, 16 Nov
07.00-07.50						
08.00-08.50	Tutorial Sk 5 (2)	KM 8 review 1-7: Px feses 8-15: Komunikasi	Tutorial Sk 5 (3) + MK	Tutorial Sk 6 (1)	Tutorial Sk 6 (2)	STUDENT DAY
09.00-09.50						
10.00-10.50	Pkl 11.00 Responsi Parasitologi	Mikrobiologi : Dasar dasar mikologi <sup>20</sup>	Belajar mandiri	Parasitologi: Trematoda <sup>21</sup>	Belajar mandiri	
11.00-11.50						
12.00-13.00	<b>ISHOMA</b>					
13.00-13.50	Praktikum : Kel B : Mikro 3 Kel A : PK	Praktikum : Kel C : Mikro 3	Praktikum : Kel A : Mikro 3	Responsi PA	Responsi PK	
14.00-14.50						
15.00-15.15	<b>ISHOMA</b>					
15.15-16.00	MKWU (B)	Responsi Farmakologi	MKWU (A)	Islam Rahmatan Lil 'Alamin	Batas Setor Hafalan juz 30 Al infithar & Al muthaffifin	
16.00-17.00						

**MODUL 4: KECACINGAN**

MINGGU 6	Senin, 18 Nov	Selasa, 19 Nov	Rabu, 20 Nov	Kamis, 21 Nov	Jumat, 22 Nov	Sabtu, 23 Nov
07.00-07.50						
08.00-08.50	Tutorial Sk 6 (3) + MK	Presentasi penugasan				STUDENT DAY
09.00-09.50						
10.00-10.50	Parasitologi: Protozoa darah dan jaringan <sup>18</sup>	Dispan <sup>22</sup>				
11.00-11.50						
12.00-13.00	<b>ISHOMA</b>					
13.00-13.50	Presentasi penugasan	Responsi Mikrobiologi		UJIAN BLOK		
14.00-14.50						
15.00-15.15	<b>ISHOMA</b>					
15.15-16.00	MKWU (B)		MKWU (A)	Islam Rahmatan Lil 'Alamin		
16.00-17.00						

**Keterangan :**

Kuliah Pakar : Kehadiran **WAJIB** minimal 75%  
 Tutorial & Ket. Medik : Kehadiran **WAJIB** minimal 75%  
 Keterampilan Medik : Kehadiran **WAJIB** minimal 75%  
 Praktikum : Kehadiran **WAJIB** 100%

Yogyakarta, 10 Oktober 2019

Disahkan oleh	Diperiksa oleh	Disiapkan oleh
Ketua Program Studi	Ketua Blok Infeksi 2.2 (KBK 2016)	Kadiv. Akademik dan TI

dr. Umatul Khoiriyah, M.Med,Ed., Ph.D	dr. Irena Agustiningtyas, M.Sc	Eko Sukanto, S.T
---------------------------------------	--------------------------------	------------------