

JADWAL KEGIATAN PEMBELAJARAN BLOK 6 (Kesgilutmas & Penyakit Epidemik)

MINGGU KE – 1
2 – 7 Juni 2014

	Senin, 2	Selasa, 3	Rabu, 4	Kamis, 5	Jumat, 6	Sabtu, 7
07.00-08.00						
08.00-09.00					Tutorial 1.1 Scenario 1	
09.00-10.00				Overview blok 6 (drg B. Adiwinarno)		
10.00-11.00					Pengantar Kebijakan Kesehatan 2 (IKGM)	
11.00-12.00						
12.00-13.00	ISHOMA					
13.00-14.00				Pengantar Kebijakan Kesehatan 1 (drg Marsono, M.Kes)	Belajar Mandiri	
14.00-15.00						
15.00-16.00						

MINGGU KE – 2
9 – 14 juni 2014

	Senin, 9	Selasa, 10	Rabu, 11	Kamis, 12	Jumat, 13	Sabtu, 14
07.00-08.00					Penyakit – penyakit endemi infeksius : Thypoid, Morbili, Tetanus (dr. Zulfahmi, Sp.PD)	
08.00-09.00	Tutorial 2.1	Tutorial 1.2 Scenario 2	Skill Lab 1	Tutorial 2.2		Dermatitis, penyebab, gambaran klinis pengobatan dan pencegahannya (dr Retno, Sp.KK)
09.00-10.00					Penyakit kulit karena infeksi Jamur (dr Retno, Sp.KK)	
10.00-11.00	Perawatan rongga mulut sebagai suatu ibadah dalam islam (Drs. Danusiri, M. Ag)		Kelainan-kelainan gigi yang terjadi karena gangguan waktu pertumbuhan dan perkembangan (Drg. Ani Subekti, MDSc. Sp. KGA)	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Pendahuluan penyakit endemi, pandemi, epidemik, kegunaan, definisi dan tujuan ▪ Pengertian, konsep dasar dan perkembangan epidemiologi (Dr. Sayono, S.KM, M.Kes(Epid)) 		
11.00-12.00						
12.00-13.00	I S H O M A					
13.00-14.00		Belajar Mandiri	Dasar Parasitologi Kedokteran, Helmintologi & Protozoologi (Dr. Budi Santosa, SKM, M.Si.Med)	Penyakit yang disebabkan berbagai parasit (Dr. Budi Santosa, SKM, M.Si.Med)	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Kesehatan Masyarakat dan Lingkungan ▪ Pengetahuan dasar sosial kedokteran dalam menanggulangi masalah kesehatan gigi (Dr. Sayono, S.KM, M.Kes(Epid)) 	
14.00-15.00			Penyakit – penyakit endemi infeksius : Demam berdarah, Malaria (dr. Zulfahmi, Sp.PD)			
15.00-16.00						

MINGGU KE – 3
16 – 21 Juni 2014

	Senin, 16	Selasa, 17	Rabu, 18	Kamis, 19	Jumat, 20	Sabtu, 21
07.00-08.00						
08.00-09.00	Tutorial 3.1 Scenario 3	Skill Lab 2	Pengukuran angka kesakitan dan kematian (insidensi, prevalensi) (Dr. Sayono,. S.KM, M.Kes(Epid))	Tutorial 3.2	Tutorial 4.1 Scenario 4	
09.00-10.00						
10.00-11.00	Pencegahan penyebaran penyakit parasit di masyarakat (Dr. Budi Santosa, SKM, M.Si.Med)		Proses terjadinya karies gigi (IKGM)	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Pengertian, konsep dasar dan perkembangan epidemiologi ▪ Definisi dan arti penyakit menular, dan konsep pencegahan penyakit (Dr. Sayono,. S.KM, M.Kes(Epid)) 	Penyakit kelamin dan manifestasinya di rongga mulut (dr Retno, Sp.KK)	
11.00-12.00						
12.00-13.00	I S H O M A					
13.00-14.00			Belajar Mandiri	Penyakit kulit karena infeksi Virus (dr Retno, Sp.KK)	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Penanggulangan wabah dan KLB ▪ Macam– macam penyakit akibat lingkungan tidak sehat ▪ Sumber data demografi & kegunaannya (Dr. Sayono,. S.KM, M.Kes(Epid)) 	
14.00-15.00						
15.00-16.00						

MINGGU KE – 4
23 – 28 Juni 2014

	Senin, 23	Selasa, 24	Rabu, 25	Kamis, 26	Jumat, 27	Sabtu, 28
07.00-08.00	K U L I A H U M U M					
08.00-09.00		Fluor (dr. Nanik Marfuati)	Tutorial 4.2		Cara menyikat gigi dan indeks Kebersihan Mulut serta Indeks Karies (IKGM)	Anatomi, fisiologi & Efflorensi kulit (dr Retno, Sp.KK)
09.00-10.00						Konsep penyakit dalam pandangan islam (Drs. Danusiri, M.Ag)
10.00-11.00			Endemis karies (hub. Dgn kesadahan air) (dr. Nanik Marfuati)	Penyakit lain yang dapat ditularkan melalui hubungan seksual (dr Retno, Sp.KK)		
11.00-12.00						
12.00-13.00	I S H O M A					
13.00-14.00	Belajar Mandiri	Asupan Gizi sebagai pendukung persiapan Kesehatan Gigi & Mulut secara dini (Nuke Devi Indrawati, S.SiT., M.Kes)		Cara menghambat rangkaian reaksi karies (IKGM)		
14.00-15.00						
15.00-16.00						

MINGGU KE – 5
30 Juni – 5 Juli 2014

	Senin, 30	Selasa, 1	Rabu, 2	Kamis, 3	Jumat, 4	Sabtu, 5
07.00-08.00		P R A K T				
08.00-09.00	Tutorial 5.1			Tutorial 5.2		
09.00-10.00	Belajar Mandiri					
10.00-11.00						
11.00-12.00						
12.00-13.00	ISHOMA					
13.00-14.00		I K U M				
14.00-15.00						
15.00-16.00						

MINGGU KE – 6
7 – 12 Juli 2014

	Senin, 7	Selasa, 8	Rabu, 9	Kamis, 10	Jumat, 11	Sabtu, 12
07.00-08.00						
08.00-09.00			UAB MCQ 1		UAB MCQ 2	
09.00-10.00						
10.00-11.00						
11.00-12.00						
12.00-13.00	ISHOMA					
13.00-14.00						
14.00-15.00						
15.00-16.00						

MINGGU KE – 7
14 – 19 Juli 2014

	Senin, 14	Selasa, 15	Rabu, 16	Kamis, 17	Jumat, 18	Sabtu, 19
07.00-08.00	U A B			R E M E D I A L		
08.00-09.00						
09.00-10.00						
10.00-11.00						
11.00-12.00						
12.00-13.00	O S C E	ISHOMA		M C Q	ISHOMA	
13.00-14.00						
14.00-15.00						
15.00-16.00						