

**JADWAL KURSUS KETERAMPILAN BEDAH DASAR II  
ENDOSKOPI GINEKOLOGI DASAR  
KOLEGIUM OBSTETRI & GINEKOLOGI  
GRUP A (21-24 Oktober 2016)**

**Senter: USU, UNAND, UI, UNUD, UNS, UB, UNSYIAH**

**Jumat, 21 Oktober 2016**

Peserta check-in

1830-1900	Makan malam	
1900-1930	<i>Faculty Meeting</i>	BA + Tim
1930-1945	Pembukaan	BA
1945-2015	Perkenalan, harapan dan kekhawatiran	TDA
2015-2030	Gambaran umum pelatihan	BA
2030-2100	Kuesioner awal	YUS+TIM
2100	Tugas Baca	

**Sabtu, 22 Oktober 2016**

0630-0730	<i>Breakfast</i>			
0730-0800	Pemanasan			AL
0800-0820	Bab 1: Pengenalan endoskopi ginekologi & seting kamar operasi			AL
0820-0850	Bab 2: Pengenalan instrument endoskopi ginekologi			IA
0850-0910	Bab 3: Penggunaan sumber energi dalam endoskopi ginekologi			YUS
0910-0930	Rehat kopi			
0930-0950	Bab 4: Safety entry dan pneumoperitoneum			BA
0950-1010	Bab 5: Laparoskopi diagnostik			PMD
1010-1030	Bab 6: Laparoskopi operatif			TDA
1030-1050	Bab 7: Komplikasi dalam endoskopi ginekologi			AS
1050-1110	Penjelasan dry lab			AL
<b>Jam</b>	<b>Drylab BA</b>	<b>Demo alat (sponsor) ..., ...</b>	<b>Video-session ..., ...</b>	<b>Demo alat (sponsor) ..., ...</b>
1110-1230	A1	A2	A3	A4
1230-1300	<i>I S H O M A</i>			
1300-1420	A2	A3	A4	A1
1420-1540	A3	A4	A1	A2
1540-1700	A4	A1	A2	A3
	Dry lab a. 8 skill station b. Tiap skill station diikuti oleh 2-3 orang peserta c. Total 1 sirkuit dapat diikuti oleh 16-20 peserta d. Waktu setiap skill station @ 10 menit e. Waktu yang dibutuhkan utk 1 sirkuit = 8 x 10 mnt = 80 mnt f. Bila peserta 75 orang, dapat dibagi menjadi 4 sirkuit (setiap sirkuit 18-19 orang) g. Total waktu yang dibutuhkan untuk dry lab 4x80 menit = 320 menit (± 5 jam 20 menit) • Selama waktu menunggu giliran, peserta dapat melihat program komputer			

1700-1800	Peserta boleh mencoba dry lab sampai jam 1800	
1800-1930	ISHOMA	
1930-2200	Malam Keakraban	

### Minggu, 23 Oktober 2016

0630-0730	Makan pagi			
	<b>Evaluasi Tengah</b>	<b>OSCE</b>	<b>Wetlab 1</b>	<b>Wetlab 2</b>
	<b>TIM</b>	...	..., ...	..., ...
0730-0800	A1, A2, A3, A4			
0815-0900		A4		
0900-0945		A3		
1000-1200			A4 + A3 (33 PESERTA)	
1000-1045		A2		
1045-1130		A1		
1230-1430:			A2 + A1 (18 PESERTA)	
1430-1500	Evaluasi Pasca pelatihan Penutupan			

Keterangan :

Wetlab

Hands on

- Pengenalan instrumen
- Safety entry dan pneumoperitoneum
- Laparoscopi diagnostik
- Laparoscopi operatif (sterilisasi dan salpingektomi)

Ketentuan

- Terdapat 13 meja untuk wetlab
- 1 meja diikuti oleh 3 peserta
- Setiap meja memiliki kesempatan untuk praktek pada 1 ekor babi selama ± 1,5 jam

Bila peserta 68 orang dapat dibagi menjadi 4 batch @ 1,5 jam. Jadi waktu yang dibutuhkan total selama 6 jam

### Senin, 24 Oktober 2016

0630-0730	Makan pagi
-----------	------------

Peserta check-out

Keterangan

**Para Pelatih Grup A :**

Prof. Dr. dr. Biran Affandi, Sp.OG(K)	BA
dr. Ichwanul Adenin, Sp.OG(K)	IA
Dr. dr. Yusrawati, Sp.OG(K)	YUS
dr. T. Dewi Anggraeni, Sp.OG(K)	TDA
dr. Anom Suardika, Sp.OG(K)	AS
Dr. dr. Abdurahman Laqif, Sp.OG(K)	AL
dr. Pande Made Dwijayasa, Sp.OG(K)	PMD

**JADWAL KURSUS KETERAMPILAN BEDAH DASAR II**  
**ENDOSKOPI GINEKOLOGI DASAR**  
**KOLEGIUM OBSTETRI & GINEKOLOGI**  
**GRUP B (22-25 Oktober 2016)**

**Senter: UNSRI, UNPAD, UGM, UNAIR, UNDIP, UNHAS**

**Sabtu, 22 Oktober 2016**

Peserta check-in

1600-1630	<i>Faculty Meeting</i>	SS + Tim
1630-1730	Perkenalan, harapan dan kekhawatiran	RS
1730-1800	Kuesioner Awal	JYA + Tim
1800-1810	Pembukaan	SS
1810-1830	Gambaran umum pelatihan	SS
1800-1930	ISHOMA	
1930-2200	Malam Keakraban	

**Minggu, 23 Oktober 2016**

0630-0730	Breakfast			
0730-0800	Pemanasan			RS
0800-0820	Bab 1: Pengenalan endoskopi ginekologi & seting kamar operasi			RS
0820-0850	Bab 2: Pengenalan instrument endoskopi ginekologi			JYA
0850-0910	Bab 3: Penggunaan sumber energi dalam endoskopi ginekologi			SAM
0910-0930	Rehat kopi			
0930-0950	Bab 4: Safety entry dan pneumoperitoneum			HHS
0950-1010	Bab 5: Laparoskopi diagnostik			SS
1010-1030	Bab 6: Laparoskopi operatif			AAM
1030-1050	Bab 7: Komplikasi dalam endoskopi ginekologi			MA
1050-1110	Penjelasan dry lab			SAM
<b>Jam</b>	<b>Drylab SS</b>	<b>Demo alat (sponsor) ..., ...</b>	<b>Video-session ..., ...</b>	<b>Demo alat (sponsor) ..., ...</b>
1110-1230	B1	B2	B3	B4
1230-1300	<i>ISHOMA</i>			
1300-1420	B2	B3	B4	B1
1420-1540	B3	B4	B1	B2
1540-1700	B4	B1	B2	B3
	Dry lab a. 8 skill station b. Tiap skill station diikuti oleh 2-3 orang peserta c. Total 1 sirkuit dapat diikuti oleh 16-20 peserta d. Waktu setiap skill station @ 10 menit e. Waktu yang dibutuhkan utk 1 sirkuit = 8 x 10 mnt = 80 mnt f. Bila peserta 75 orang, dapat dibagi menjadi 4 sirkuit (setiap sirkuit 18-19 orang) Total waktu yang dibutuhkan untuk dry lab 4x80 menit = 320 menit (± 5 jam 20 menit) - Selama waktu menunggu giliran, peserta dapat melihat program komputer			

	Istirahat	
	Makan malam	
	Peserta boleh mencoba dry lab sampai jam 22.00	

### Senin, 24 Oktober 2016

0630-0730	Makan pagi			
	<b>Evaluasi Tengah</b>	<b>OSCE</b>	<b>Wetlab 1</b>	<b>Wetlab 2</b>
	<b>TIM</b>	***	***	***
0730-0800	B1,B2, B3, B4			
0815-0900		B4		
0900-0945		B3		
1000-1200			B4 + B3 (33 Peserta)	
1000-1045		B2		
1045-1130		B1		
1230-1430:			B2 + B1 (22 Peserta)	
1430-1500	Evaluasi Pasca pelatihan Penutupan			

Keterangan :

Wetlab

Hands on

- Pengenalan instrumen
- Safety entry dan pneumoperitoneum
- Laparoskopi diagnostik
- Laparoskopi operatif (sterilisasi dan salpingektomi)

Ketentuan

- Terdapat 13 meja untuk wetlab
- 1 meja diikuti oleh 3 peserta
- Setiap meja memiliki kesempatan untuk praktek pada 1 ekor babi selama ± 1,5 jam

Bila peserta 76 orang dapat dibagi menjadi 4 batch @ 1,5 jam. Jadi waktu yang dibutuhkan total selama 6 jam

### Selasa, 25 Oktober 2016

0630-0730	Makan pagi, Peserta check-out
-----------	-------------------------------

Keterangan :

**Para Pelatih Grup B :**

Prof. Dr. dr. Soegiharto Soebijanto, Sp.OG(K)

SS

dr. Rizal Sanif, Sp.OG(K), MARS

RS

dr. Hanom Husni Syam, Sp.OG(K)

HHS

Dr. dr. Mohd. Andalas, Sp.OG

MA

dr. Jimmy Yanuar Annas, Sp.OG(K)

JYA

dr. Arufiadi Anityo Mochtar, MSi.Med, Sp.OG(K)

AAM

dr. Samricard, Sp.OG

SAM