



**IDENTITAS PEMILIK**

Nama : .....  
 : .....  
 No. Mahasiswa : .....  
 : .....  
 Lulus S.Ked : .....  
 : .....  
 Alamat : .....  
 : .....  
 Tanggal Masuk : .....  
 : .....

diisi oleh dokter pembimbing rumah sakit

Kondite : Tidak Baik / Baik

Catatan : .....

.....

Pembimbing

(di Npon Fakma Yuda, N 05)

Tanda Tangan Pemilik

(Vahana Azzahra P D)

**PERKENALAN**

Rumah sakit : .....  
 Es pku mardiana di Yogyakarta  
 Es pku mardiana di Yogyakarta  
 Es pku mardiana di Yogyakarta

TOPIK	NAMA	TANGGAL	TANDA TANGAN
Ka SMF Obstetri dan Ginekologi	dr. Irena Rahmawati, Sp.05	30/12/2014	
Staf SMF Obstetri dan Ginekologi	dr. Kartina Hartono, Sp.05	12/11/2014	
Staf SMF Obstetri dan Ginekologi	dr. Rulihati Retnowati, Sp.05	15/11/2014	
Staf SMF Obstetri dan Ginekologi	dr. Hendro Kurniawan, Sp.05, M.KEG	14 November 2014	
Staf SMF Obstetri dan Ginekologi			
Staf SMF Obstetri dan Ginekologi			

No	Tanggal	1. Daftar penyakit yang harus dikuasai	Kompetensi Penyakit yang harus dikuasai	Level Kompetensi	Fekkuensi	Paraf Dokter Pembimbing
			INEFEKSI	4A		
			Toxoplasmosis	4A		
			Sindrom duh/discharge genital (gonore dan non gonore)	4A		
			Infeksi virus Herpes tipe 2	4A	IV	
			Infeksi saluran kemih bagian bawah	4A	II	
			Vulvovaginitis kandida	3A		
			Kondiloma akuminata	4A	II	
			Vaginits	4A	IV	
			Vaginosis bakterialis	4A	II	
			Servistis	3B	I	
			Penyakit radang panggul	3A		
			Trikomoniasis	3A		
			Kehamilan	4A	IV	
			Kehamilan normal	4A	IV	
			Gangguan pada Kehamilan	3B	IV	
			Infeksi intra-uterin: korioamionitis	3A		
			Infeksi pada kehamilan: TORCH, hepatitis B, malaria	3A		
			Aborsi mengancam	3B	IV	
			Aborsi spontan irikomplit	4A	IV	
			Aborsi spontan komplit	4A	IV	
			Hiperemesis gravidarum	3B	IV	
			Kehamilan ektopik	3B	IV	
			Preeklampsia	3B	IV	
			Eklampsia	3B		
			Abropsio plasenta	3B		
			Pertumbuhan janin terhambat	3A	IV	
			Anemia defisiensi besi pada kehamilan	4A	IV	
			Persalinan dan Nifas	3B	IV	
			Persalinan preterm	3B	IV	
			Ruplur uteri	3B	IV	
			Keubun pecah dini (KPD)	3B	III	
			Distosia	3B	IV	
			Partus lama	3B	III	
			Prolaps tali pusat	3B	IV	
			Hipoksia janin	3B	IV	
			Robekan serviks	4A	IV	
			Ruplur perineum tingkat 1-2	3B	IV	
			Ruplur perineum tingkat 3-4	3B	IV	
			Retensi plasenta	3B	IV	
			Inversio uterus	3B	IV	
			Perdarahan post partum	3B	III	
			Syok pada kehamilan/ persalinan	4A	III	
			Infeksi nifas	4A	I	
			Subinvolusio uterus	3B		

No	Tanggal	Kompetensi Penyakit yang harus dikuasai	Level Kompetensi	Fekkuensi	Paraf Dokter Pembimbing
		Kelainan Organ Genital	3A	IV	
		Kista dan abses kelenjar bartolini	4A	IV	
		Abses folikel rambut atau kelenjar sebacea	4A		
		Corpus allenum vaginae	3A		
		Kista Gartner	3A	I	
		Vulnus pada vulva dan vagina	3B	II	
		Prolaps uterus, sistokel, rektokel	3A	IV	
		Perdarahan uterus abnormal	3A	IV	
		Tumor dan Keganasan pada Organ Genital	3B		
		Torsi dan ruptur kista payudara	3B	II	
		Breast engorgement/ galaktokel	4A		
		Mastitis	4A	IV	
		Cracked nipple	4A		
		Inverted nipple	4A	IV	

No	Tanggal	Keterampilan Klinis	Level Kompetensi	Frekuensi	Paraf Dokter Pembimbing
		<b>2. Daftar Keterampilan yang harus dikuasai</b>			
		<b>Ginekologi</b>			
		Pemeriksaan Fisik	4A	YK	
		Inspeksi dan palpasi payudara	4A	YK	
		Inspeksi dan palpasi genitalia eksterna	4A	YK YK YK	
		Pemeriksaan spekulum: inspeksi vagina dan serviks	4A	YK YK	
		Pemeriksaan bimanual: palpasi vagina, serviks, korpus uteri, dan ovarium	3	YK YK	
		Pemeriksaan rektal: palpasi kantung Douglas, uterus, adneksa	4A	1	
		Melakukan swab vagina	4A	1	
		Melakukan Pap's smear	4A	1	
		Pemeriksaan IVA	3	YK YK YK	
		Kuretase	4	YK YK YK	
		Pemeriksaan uterus	3	YK YK YK	
		USG abdomen			
		<b>Pemeriksaan Tambahan untuk Fertilitas</b>			
		Penilaian hasil pemeriksaan semen	3		
		Kurva temperatur basal, instruksi, penilaian hasil	4A		
		Pemeriksaan mukus serviks, Tes fern	4A		
		<b>Terapi dan Prevensi</b>			
		Melatih pemeriksaan payudara sendiri	4A	YK	
		Insisi abses Bartholini	3	YK	
		Insersi pessarium	3	YK YK YK	
		Kuretase pada abortus inkompletus	3	YK YK YK	
		<b>Kontrasepsi</b>			
		Konseling kontrasepsi	4A	YK	
		Kontrasepsi injeksi	4A	YK	
		Insersi & ekstraksi IUD	4A	YK	
		Insersi & ekstraksi implant	4A	YK	
		Penanganan awal komplikasi KB (IUD, pil, suntik, implant)	4A	YK YK YK	
		<b>Obstetri</b>			
		<b>Kehamilan</b>			
		Identifikasi kehamilan dengan risiko dan atau kelainan medik	4A	YK YK YK	
		Konseling prakonsepsi	4A	YK	
		Pelayanan perawatan antenatal	4A	YK YK YK	
		Inspeksi abdomen wanita hamil	4A	YK YK YK	
		Palpasi: tinggi fundus, manuver Leopold, penilaian posisi dari luar	4A	YK YK YK	
		Mengidentifikasi denyut jantung janin	4A	YK YK YK	
		Pemeriksaan pada kehamilan muda	4A	YK YK	
		Pemeriksaan pelvimetri klinis	4A	YK	

No	Tanggal	Keterampilan Klinis	Level Kompetensi	Frekuensi	Paraf Dokter Pembimbing
		<b>Tes Kehamilan, urin</b>	4A		
		CTG: melakukan dan menginterpretasikan kasus yang memerlukan rujukan dan merujuk untuk USG Obstetri	3	YK YK YK	
		USG Dasar Obstetri	4A	YK YK	
		Penilaian usia gestasi	3	YK YK YK	
		<b>Proses Melahirkan</b>			
		Proses Melahirkan Normal	4A	YK YK YK	
		Pemeriksaan obstetri (penilaian serviks, dilatasi, membran, presentasi janin dan penurunan)	4A	YK YK YK	
		Menolong persalinan fisiologis sesuai Asuhan Persalinan Normal (APN)	4A	YK YK YK	
		Pemecahan membran ketuban sesaat sebelum melahirkan	4A	YK	
		Anestesi lokal di perineum	4A	YK	
		Episiotomi	4A	YK	
		Postpartum: pemeriksaan tinggi fundus, plasenta: lepas/terisa	4A	YK YK YK	
		Memperkirakan/mengukur kehilangan darah, sesudah melahirkan	4A	YK	
		Menjahit luka episiotomi serta laserasi derajat 1 dan 2	4A	YK	
		Inisiasi menyusui dini (IMD)	4A	YK YK YK	
		Ekstraksi Vakum rendah	3	YK YK YK	
		Kompresi bimanual (eksterna, interna, aorta)	4A	YK YK YK	
		Menjahit luka episiotomi serta laserasi derajat 3	3	YK	
		Induksi kimiawi persalinan	3	YK YK	
		Menolong persalinan dengan presentasi bokong (breach presentation)	3	YK	
		Pengambilan plasenta secara manual	3	YK	
		Memolong distosia bahu	3	YK	
		Perawatan masa nifas	4A	YK	
		Menilai lochia	4A	YK	
		Palpasi posisi fundus	4A	YK	
		Payudara: inspeksi, manajemen laktasi, massage	4A	YK	
		Mengajarkan hygiene	4A	YK YK YK	
		Konseling kontrasepsi/KB paska salin	4A	YK YK	
		Perawatan luka episiotomi	4A	YK YK	

3. Laporan Jaga					
No	Tanggal	Nama Pasien & No RM	Kasus	Level Kompetensi	Paraf Dokter Pembimbing
1	18/24/11	HY E3	fraktur ulnar		
2	20/24/11	Abriyani Inkompleti	HY RWK		
3	21/24/11	Oligohidramnion, ketalid kav maju - induksi	HY D		
4	22/24/11	Absolutasi uterus bleeding	HY M1		
5	25/24/11	Distrukturasi, selulo Coarctatio	HY E4		
6	28/24/11	misoma dd adenomiosis	HY TD		
7	29/24/11	Hipertensi dalam kehamilan	HY U1		
8	02/24/12	HY F	Absolutasi uterus bleeding - 0		
9	03/24/12	HY WJ	Phaz venter pignite post ic etactali		
10	05/24/12	HY RAK	HEB, kental aliran oligohidramnion, K r/r awal induksi		
	06/24/12	HY DEP	Chorio ink 3		
		HY R	manipulasi KPD 8 jam post partum alim		
			Indikasi post		
			metrorrhagia bleeding		
	10/24/12	HY A	RAA dengan ruptur fetum dan detasasi post partum		
		HY H	spontan induksi dari aborsi		
			Mipriens, Anomali, hidrokolis, kistikid		

4. Kegiatan Manajemen Kasus

No	Tanggal	Kasus	Nama Pasien & No Rekam Medis	Permasalahan	Paraf Dokter Pembimbing
1	30/12/24			pendarawan pada trimester 1 (abortus) Abnormal uterine bleeding, angsu ar dalam murtual	
2	2/1/25			pendarawan anjepot rum dan postpartum	
3	4/1/25			Hipertensi dalam kehamilan, PEB,	
4	6/1/25			eklampsia	
5	10/1/25			kehamon pecak dini, PPM, PPOB	
6	11/1/25			distonia pada persalinan, kaku li nek mjuu	
7	15/1/25			kead li umg pemeliharaan CTB/ hipertensi CTB	
8	16/1/25			Tumor pada kasus Gnakanos	

Umpan balik terhadap Dokter Muda

5. Bed Side Teaching

No	Tanggal	Nama Pasien & No RM	Kasus	Level Kompetensi	Paraf Dokter Pembimbing
1	18/1/24	ny. E	gelas uteri terakit dilakukob		
2	19/1/24	ny. Buq	bayet hami Pohl dengan abstru uteropit		
3	20/1/24	ny. BAH	alokukuan kuritase Partus Spontan		
4	21/24	ny. HH	milmo uteri dilakukuan		
5	22/24	ny. Buu	partur spontan		
6	23/24	ny. EHP	lecho carcaro di duguid-		
7	26/24	ny. uu	partur spontan dengan PEB		
8	29/24	ny. PM	partur spontan dengan		
9	30/24	ny. HAD	partur spontan utro mudo		
10	2/24	ny. uu	partur spontan		
11	4/24	ny. y	partur spontan		
12	1/24	ny. ETK	partur spontan		
13	5/24	ny. K	partur spontan		
14	6/24	ny. TK	partur spontan		

No	Tanggal	Nama Pasien & No RM	Kasus	Level Kompetensi	Paraf Dokter Pembimbing
19/24/12	19/24/12	ny.p	sc a/fi kaku + kate laten		
		ny.m	sc a/fi kaku dan p.e-sc		
		ny.l	sc a/fi kaku janin kejar		
		ny.f	post partum p2 ad		
		ny.l	sc a/fi kaku + kate laten dan k.pd		
		ny.f	sc a/fi kaku + kate laten		
		ny.w	kuret a/fi blighted ovum		
10/24/10	10/24/10	ny.s	kuret a/fi dechth conceptus		
		ny.k	kuret a/fi ad		
		ny.m	sc a/fi te-sc 2x		
		ny.a	terpaili parturium		
		ny.h	kuret a/fi blighted ovum		
		ny.h	sc a/fi te-sc		
		ny.h	sc a/fi te-kaku		
11/24/12	11/24/12	ny.m	sc a/fi te-kaku		
		ny.m	kuret a/fi abortus inkomplet		
12/24/12	12/24/12	ny.f	kuret a/fi ad		
		ny.s	p2 ad, post partum dengan		
		ny.i	sc a/fi te-sc 2x		
		ny.f	sc a/fi te-sc + m.p.12		
19/24/12	19/24/12	ny.f	kuret a/fi abortus inkomplet		
		ny.k	sc a/fi te-sc, m.p.12		
		ny.s	kuret dan persukunan a/fi		
		ny.c	putri dengan g.ebur		
		ny.c	sc a/h ket		
14/24/12	14/24/12	ny.t	kuret a/fi ad		
		ny.f	sc dem a/fi postdate		
15/24/12	15/24/12	ny.s	kuret dan persukunan.		
		ny.t	post partum p2 ad		
		ny.m	kuret a/fi ad		
		ny.s	p2 ad, post partum		

No	Tanggal	Nama Pasien & No RM	Kasus	Level Kompetensi	Paraf Dokter Pembimbing
16/24/12	16/24/12	ny.s	sc a/fi kaku + kate, k.pd		
		ny.w	sc a/fi te-sc		
		ny.w	sc a/fi dechth ovum		
		ny.m	sc a/fi te-sc		
		ny.d	sc a/fi kaku + kate, k.pd		
17/24/12	17/24/12	ny.a	sc a/fi te-sc, diagnosis m.p.12		
		ny.k	sc a/fi kaku, k.pd		
		ny.m	sc a/fi diagnosis		
		ny.w	sc a/fi te-sc, k.pd		
		ny.m	ultra ovum		
		ny.m	cauterisasi + k.pd		
18/24/12	18/24/12	ny.f	kuret a/fi blighted ovum		
		ny.t	kuret a/fi blighted ovum		
		ny.a	sc a/fi te-sc, diagnosis m.p.12		
		ny.f	sc a/fi te-kaku		
		ny.f	post partum, gonada, p2 ad		
19/24/12	19/24/12	ny.c	kuret a/fi abortus inkomplet		
		ny.v	kuret a/fi abortus inkomplet		
		ny.n	sc a/fi p.p.12		
		ny.l	sc a/fi o.k.p		
		ny.p	p2 ad, post partum		
20/24/12	20/24/12	ny.n	sc a/h te-sc, diagnosis		
		ny.s	sc a/h p.p.12		
		ny.n	sc a/fi p.p.12		
		ny.m	sc a/fi postdate		
		ny.w	sc te-sc, ultra ovum		
		ny.v	sc a/h te-sc		
		ny.s	post partum		
21/24/12	21/24/12	ny.d	kuret a/fi uterid		
		ny.k	kuret a/fi blighted ovum		
		ny.f	post partum dan uterid		
		ny.h	sc a/fi k.pd, fetal distress		

Log Book Tahap Penulisan.....

No	Tanggal	Nama Pasien & No RM	Kasus	Level Kompetensi	Paraf Dokter Pembimbing
25/11/15	Ny. F		kurat a/f retensi s/s		
25/11/15	Ny. R		placenta		
25/11/15	Ny. A		sc a/f postclap		
25/11/15	Ny. E		post partum, P/B/		
25/11/15	Ny. M		sc a/f lama I lama		
25/11/15	Ny. I		sc a/f prevco		
25/11/15	Ny. I		sc a/f kegD		
25/11/15	Ny. T		post partum P/B/O		
25/11/15	Ny. R		post partum P/B/O,		
25/11/15	Ny. R		sc a/f kala I fase laten		
25/11/15	Ny. K		lama, dgn janin besar		
25/11/15	Ny. K		kurat a/f retensi s/s		
25/11/15	Ny. D		placenta		
25/11/15	Ny. R		P/B/O, post partum		
25/11/15	Ny. R		P/B/O post partum		
25/11/15	Ny. L		cc. a/f kala I fase		
25/11/15	Ny. L		akhir lama		
25/11/15	Ny. W		P/B/O, post partum		
25/11/15	Ny. R		P/B/O, post partum		
25/11/15	Ny. H		P/B/O, post partum		
25/11/15	Ny. O		sc a/f re-sc		
25/11/15	Ny. R		kurat a/f awal akseptasi		
25/11/15	Ny. I		P/B/O, post partum		
25/11/15	Ny. I		P/B/O, post partum		
25/11/15	Ny. H		kurat a/f abortus inkomplit		
25/11/15	Ny. I		kurat a/f retensi s/s		
25/11/15	Ny. F		placenta		
25/11/15	Ny. C		kurat a/f retensi s/s & placenta		
25/11/15	Ny. A		kurat a/f awal inkomplit		
25/11/15	Ny. S		sc a/f re-sc		
25/11/15	Ny. S		opreasio berutulung		

Log Book Tahap Pendidikan Klinik

Obstetri dan Ginekologi

No	Tanggal	Nama Pasien & No RM	Kasus	Level Kompetensi	Paraf Dokter Pembimbing
30/12/15	Ny. M		post partum spontan dengan kegD		
31/12/15	Ny. W		Abortus inkomplit		
1/1/16	Ny. F		post partum spontan		
2/1/16	Ny. K		sc a/f 35 <sup>th</sup> mg dgn P/B/O		
3/1/16	Ny. N		sc a/f 36 mg, kegD 35cm		
3/1/16	Ny. N		sc a/f 36 mg, kala I fase laten		
3/1/16	Ny. M		sc a/f 37 mg, P/B/O, IUGR		
3/1/16	Ny. R		sc a/f 38 mg, inpartu kala I		
3/1/16	Ny. W		sc a/f 38 mg, inpartu kala I fase laten		
4/1/16	Ny. T		sc a/f 39 mg, dgn Aburkomplit		
4/1/16	Ny. H		sc a/f 39 mg, dgn oligohidramnion, kegD		
4/1/16	Ny. R		sc a/f 39 mg, dgn oligohidramnion, kegD		
4/1/16	Ny. F		sc a/f 39 mg, dgn oligohidramnion, kegD		
4/1/16	Ny. I		sc a/f 39 mg, dgn inpartu kala I fase laten		
4/1/16	Ny. I		sc a/f 39 mg, dgn inpartu kala I fase laten, kegD		
4/1/16	Ny. A		sc a/f 39 mg, dgn kegD, oligohidramnion		
4/1/16	Ny. R		sc a/f 39 mg, dgn inpartu kala I fase laten		
4/1/16	Ny. U		sc a/f 39 mg, dgn inpartu kala I fase laten		
4/1/16	Ny. Y		sc a/f 39 mg, dgn inpartu kala I fase laten		
4/1/16	Ny. X		sc a/f 39 mg, dgn inpartu kala I fase laten		
4/1/16	Ny. C		sc a/f 39 mg, dgn inpartu kala I fase laten		
4/1/16	Ny. S		sc a/f 39 mg, dgn inpartu kala I fase laten		
4/1/16	Ny. I		sc a/f 39 mg, dgn inpartu kala I fase laten		

No	Tanggal	Nama Pasien & No RM	Kasus	Level Kompetensi	Paraf Dokter Pembimbing
	21/1/25	Ny. S	Gr PAU uk 39 14 m9 Impati kala I fase laten		
	15/1/25	Ny. H	Gr PAU uk 40 11 m9 kala I fase aktif		
	14	Ny. A	PRA loyteri 20000 lami derajat III		
		Ny. T	Gr PAU uk 40 12 m9 KPD 13 jern oligohidramion		
		1			
	14/1/25	Ny. A	Gr PAU 40 11 m9 kpd		
		Ny. D	Gr PAU uk 39 12 m9 Impati kala I fase aktif kemamjangan		
		Ny. I	P2A dop polip cituc		
		Ny. B	Gr PAU uk 38 m9 dgr riwayat sc		
		Ny. L	Gr PAU uk 29 14 m9 dengan ppi		
	15/1/25	Ny. M	Gr PAU uk 39 m9 impati kala II		
		Ny. J	Gr PAU uk 39 14 m9 Impati kala I fase latpp		
		Ny. M	Gr PAU uk 38 13 m9 Impati kala I fase laten		
		Ny. A	Gr PAU uk 38 12 m9 impati kala I fase aktif		
		Ny. A	galligard umum pada		
		Ny. P	Gr PAU uk 1 m9 Ab insipien pada Gr PAU		
		Ny. K	Gr 15 1 m9 Gr PAU uk 38 13 m9 dan PEB		
	14/1/25	Ny. S	Gr PAU uk 11 m9 dengan Bilateral OUM		

*[Signature]*

No	Tanggal	Nama Pasien & No RM	Kasus	Level Kompetensi	Paraf Dokter Pembimbing



6. Mini Clinical Examination (Mini-CEX)

No	Tanggal	Kasus	Tempat pengambilan kasus	Poin yang diujikan	Lulus/ Tidak Lulus	Paralel Dokter Pembimbing
1	13/1/2014	Kesya Ovort	Polik			

FORMULIR MINI-CEX (MINI CLINICAL EXAMINATION)

Penilai	Dr. Yean Yokomokuw., Sp.Ob	Tanggal	13/1/2014
Dokter muda	Kesya Ovort	NIM	7303064015
Problem pasien / diagnosis	Kesya Ovort	Mini-CEX ke	1
Situasi Ruang	Rawat jalan	UGD	Lain-lain
Pasien	Umur: Jenis kelamin:	Baru	Follow up
Tingkat Kesulitan	Rendah	Tinggi	
Fokus	Pengumpulan data	Diagnosis	
	Pemeriksaan Fisik	Manajemen	

Mohon penilai memberikan nilai berupa angka

KELOMPOK KEMAMPUAN	Nilai	Tidak lulus <64,9	Cukup 65-68,74	Cukup Baik 68,75-76,24	Baik 76,25-79,9	Sangat Baik >80
1. Kemampuan Wawancara Medis						
2. Kemampuan Pemeriksaan Fisik						
3. Kualitas Humanistik / Profesionalisme						
4. Kepuasan Klinis / Diagnosis						
5. Kemampuan Konseling						
6. Organisasi / Efisiensi						
7. Kompetensi Klinis Keseluruhan						
8. Kemampuan merencanakan pengelolaan pasien secara holistik						

Keterangan :  
Nilai Batas Lulus: 65

Jumlah :   
Rata-rata :

Sudah Bagus

**CATATAN :**

1. Waktu Mini-Cex	:	_____ menit	b.	Memberikan umpan balik	:	_____ menit	
a. Observasi	:	_____ menit	b.	Memberikan umpan balik	:	_____ menit	
2. Keputusan Penilai terhadap Mini-Cex	:	Cukup	c.	Cukup Baik	d.	Baik	
a. Tidak Lulus	:	b.	Cukup	c.	Cukup Baik	d.	Baik
3. Keputusan Dokter Muda terhadap Mini-Cex	:	Cukup	c.	Cukup Baik	d.	Baik	
a. Tidak Lulus	:	b.	Cukup	c.	Cukup Baik	d.	Baik

Tanda tangan Dokter Muda

Tanda tangan Penilai

*Wahono Ari-Setyo Putri Darmas*

*di ulian kadmahida... SP 06*

**FORMULIR MINI-CEX (MINI CLINICAL EXAMINATION)**

Penilai		Tanggal	
Dokter muda		NIM	
Problem pasien / diagnosis		Mini-CEX ke	
Situasi Ruang	Rawat jalan	Rawat Inap	Lain-lain
Pasien	Umur :	Jenis kelamin:	Follow up
Tingkat Kesulitan	Rendah	Sedang	Tinggi
Fokus	Pengumpulan data	Pemeriksaan Fisik	Diagnosis
			Manajemen

Mohon penilai memberikan nilai berupa angka

1. Kemampuan Wawancara Medis	Nilai	Tidak Lulus <64,9	Cukup 65-68,74	Cukup Baik 68,75-76,24	Baik 76,25-79,9	Sangat Baik >80
2. Kemampuan Pemeriksaan Fisik						
3. Kualitas Humanistik / Profesionalisme						
4. Keputusan Klinis / Diagnosis						
5. Kemampuan Konseling						
6. Organisasi / Efisiensi						
7. Kompetensi Klinis Keseluruhan						
8. Kemampuan merencanakan pengelolaan pasien secara holistik						

Keterangan :

Jumlah :

Nilai Batas Lulus: 65

Rata-rata :

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

7. DIRECT OBSERVATION OF PROCEDURAL SKILLS (DOPS)

No	Tanggal	Kasus	Tempat pengambilan kasus	Poin yang diuji	Lulus/ Tidak Lulus	Pargi Dokter Pembimbing
1	18/11/2018	Partus	VK			[Signature]

FORMULIR DOPS (DIRECT OBSERVATION OF PROCEDURAL SKILLS)

Nama: Dr. Vika Pakmatullah, Sp.Ob		Tanggal: 18/11/2018	
Kasus: Partus		NIM: 2303004025	
Tempat: Rawat Jalan		DOPS ke: 1	
Tingkat: Rendah		Lain-lain: 1	
Durasi: Sedang		Tinggi: 1	

Penilaian memberikan nilai berupa angka.

Aspek	Nilai	1	2	3	4	5
Kejelasan dan memperoleh informed consent	Tidak lulus < 64,9	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Persiapan sebelum tindakan	Cukup 65-68,74	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Teknik aseptik	Cukup Baik 68,75-76,74	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Tindakan pascatindakan	Baik 76,75-79,74	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Keahlian penangan pasien	Sangat Baik 80-88	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Pemahaman tindakan secara aruhan		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Pemahaman secara holistik		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Jumlah:		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Rata-rata:


UMPMAN BALIK TERHADAP CAPAIAN DOKTER MUDA

CATATAN :  
 1. Waktu DOPS : \_\_\_\_\_ menit  
 a. Obser : \_\_\_\_\_ menit

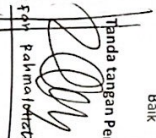
2. Keputusan Penilai terhadap DOPS :  
 a. Tidak Lulus b. Cukup c. Baik d. Sangat Baik

3. Keputusan Dokter Muda terhadap DOPS :  
 a. Tidak Lulus b. Cukup c. Baik d. Sangat Baik

Tanda tangan Dokter Muda

  
 Widi Darmaga

Tanda tangan Penilai

  
 Dr. Irfan Palmalotan Spog

FORMULIR DOPS (DIRECT OBSERVATION OF PROCEDURAL SKILLS)

Jenis tindakan	Rawat jalan	Rawat inap	UGD	Tiangi	Tanggal	
					NIM	DOPS ke
Rendah	Sedang					
						Lain-lain

Penilai memberikan nilai berupa angka.

NILAI	Tidak Lulus < 64,9	Cukup 65-68,74	Cukup Baik 68,75-76,24	Baik 76,25-79,9	Sangat Baik > 80
-------	--------------------	----------------	------------------------	-----------------	------------------

Waktu dan memperoleh informed consent	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Adaptasi persiapan sebelum tindakan	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Kebersihan teknisi	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Kebersihan aseptik	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Kebersihan jemen pasca tindakan	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Kebersihan nasionalisme penanganan pasien	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Kebersihan kemampuan umum untuk tindakan secara aman/ruhan	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Kebersihan kemampuan pengelolaan secara holistik	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Jumlah:   
 Rata-rata:

UMPMAN BALIK TERHADAP CAPAIAN DOKTER MUDA

**CATATAN :**  
 1. Waktu DOPS : \_\_\_\_\_ menit  
 i. baik  
 j. Memberikan umpan : \_\_\_\_\_  
 k. Mengetahui

2. Keputusan Penilai terhadap DOPS :  
 u. Tidak Lulus v. Cukup w. Baik x. Baik y. Sangat Baik  
 z. Sangat Baik

3. Keputusan Dokter Muda terhadap DOPS :  
 u. Tidak Lulus v. Cukup w. Baik x. Baik y. Sangat Baik  
 z. Sangat Baik

Tanda tangan Dokter Muda \_\_\_\_\_  
 Tanda tangan Penilai \_\_\_\_\_

- Keterangan ::**
1. Melakukan dan memperoleh informed consent : memberikan penjelasan kepada pasien mengenai indikasi dilakukannya tindakan tersebut.
  2. Meminta kesediaan pasien terhadap tindakan tersebut : melakukan prosedur2 persiapan yang diperlukan sebelum tindakan, termasuk analgesia dan anestesi jika diperlukan
  3. Prosedur persiapan tindakan, termasuk analgesia dan anestesi jika diperlukan
  4. Kemampuan teknis : melakukan tindakan secara benar
  5. Teknik aseptik : menjaga tindakan tetap dalam keadaan aseptik
  6. Manajemen pasca tindakan : melakukan manajemen pasca tindakan, termasuk edukasi dan medikasi bila diperlukan
  7. Profesionalisme : melakukan tindakan sesuai kompetensinya (komunikasi, organisasi / penentuan prioritas, organisasi waktu dan profesi, menghargai pasien, empati, kepercayaan / penentuan prioritas, sopan, dll)
  8. Kenyamanan, sopan, dll
  9. Kemampuan umum untuk tindakan secara keseluruhan : menunjukkan kemampuan melakukan tindakan procedural secara benar, efektif dan efisien
  10. Kemampuan pengelolaan secara holistik: menunjukkan kemampuan mengelola pasien secara menyeluruh fisik, mental dan spiritual.

**8. Kegiatan Journal Reading**

No	Tanggal	Nama Jurnal	Judul Jurnal	Paraf Dokter Pembimbing
1	3/12/2011	BMC	A comparison of meprobamate with and without methylopropylamine and oxytocin in dysthanat medical abortion: a phase II randomized controlled trial	

Umpan balik terhadap Dokter Muda

### FORMULIR JOURNAL READING

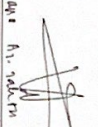
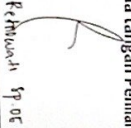
Tanggal : 31/11/2020

NIM : 210110101010101

Penilai : Dr. Sri Hartono, Sp.Ob  
 Dokter muda : Wahid Hartono Purdi Dardjo  
 Judul artikel : Keperawatan dan Manajemen Penyakit  
 Jurnal : Journal of Nursing and Health Care


No.	Aspek Penilaian	Nilai Angka
1.	Kesesuaian pemilihan jurnal dengan kasus dan kompetensi dokter umum - Jurnal yang dipilih sesuai dengan kompetensi dokter umum - Jurnal yang dipilih memiliki kualitas yang baik (sumber jurnal jelas) - Adanya kesesuaian antara jurnal yang dipilih dengan topic yang diangkat	
2.	Penguasaan terhadap isi jurnal - Memiliki pemahaman menyeluruh terhadap jurnal yang dipilih - Ikut berkontribusi dalam penyelesaian jurnal yang dipilih	
3.	Telaah kritis jurnal (VIA) a. Pembahasan Validity (rancangan penelitian, penentuan sampel, kriteria inklusi dan eksklusif, kriteria pemilihan sampel, uji hipotesis) b. Pembahasan Importance (Subjek penelitian, analisis aspek pembahasan dan hasil) c. Pembahasan Applicability (subjek dan karakteristik penelitian, setting sesuai dengan situasi kita, dapat diaplikasikan dalam lingkungan kita)	
4.	Kesimpulan dan Diskusi - Kemampuan mengambil kesimpulan dari jurnal yang dipilih - Kemampuan menjawab pertanyaan secara logis dan benar - Kemampuan menambahkan atau mengoreksi informasi teman	
Total		80

Predikat	Nilai Angka
Sangat Baik	≥ 80
Baik	76,25-79,9
Cukup Baik	68,75-76,24
Cukup	65-68,74
Tidak Lulus	<64,9

Tanda tangan Dokter Muda :  (Wahid Hartono Purdi Dardjo)  
 Tanda tangan Penilai :  (Dr. Sri Hartono, Sp.Ob)

### 9. Kegiatan Tutorial Klinik

Obstetri dan Ginekologi

No	Tanggal	Kasus	Hal yang dibahas	Paraf Dokter Pembimbing
1	6/12/2020	Abutur	Defensi, endokrin, sistem imun, imunologi, benda asing, infeksi, penggunaan diazepam, haloklor, seduksi	

**LEMBAR PENILAIAN TUTORIAL KLINIK**

No.	NIM	Nama	K e h a r a a n #	Informasi			
				Sikap dan tanggung jawab	Peran aktif dan komunikasi	Sumber informasi	Penguasaan informasi
1	130100001	Wahyuni Nur D	1	80	80	81	82
Nilai Angka							
8							

Predikat	Nilai Angka
Sangat Baik	≥ 80
Baik	76,25-79,9
Cukup Baik	68,75-76,24
Cukup	65-68,74
Tidak Lulus	<64,9

Tanda tangan Dokter Muda

(*Wahyuni Nur D*)

Tanda tangan Penilai

(*Dr. Khalina Hidayat*)

**LEMBAR PENILAIAN TUTORIAL KLINIK**

No.	NIM	Nama	K e h a r a a n #	Informasi				Berpikir Kritis
				Sikap dan tanggung jawab	Peran aktif dan komunikasi	Sumber informasi	Penguasaan informasi	
1			1	2	3a	3b	4	
Nilai Angka								


Predikat	Nilai Angka
Sangat Baik	≥ 80
Baik	76,25-79,9
Cukup Baik	68,75-76,24
Cukup	65-68,74
Tidak Lulus	<64,9

Tanda tangan Dokter Muda

( )

Tanda tangan Penilai

( )

10. Refleksi kasus			Paraf Dokter Pembimbing
No	Tanggal	Kasus	
	26/12/19	kasus - idraksi - fraktur kepal - fraktur ckt - medikolegal - fraktur aks	

Umpan balik terhadap Dokter Muda

**FORM REFLEKSI KASUS**  
**FAKULTAS KEDOKTERAN UNIVERSITAS AHMAD DAHLAN**

Nama Dokter Muda : Vakhana H- takhta Putri Danang  
 Stase : Obstetri NIM: 230706019

Identitas Pasien  
 Nama / Inisial : Ny. FN No RM : 0345399

Umur : 30 tahun Jenis kelamin : p

Diagnosis/kasus : Ektopik uk 10 minggu dgn Abortus inkomplit  
 Pengambilan kasus pada minggu ke: 3

Jenis Refleksi: lingkari yang sesuai (minimal pilih 2 aspek untuk aspek ke-Islaman sifatnya wajib)

- a. Ke-Islaman\*
- b. Etika/moral
- c. Medikolegal
- d. Sosial Ekonomi
- e. Aspek lain

**Form uraian**  
 1. Resume kasus yang diambil (yang menceritakan kondisi lengkap pasien/ kasus yang diambil)

Patient Name: S.P.N. Ux 10 minggu datang ke PK MUKOMEDYGA  
 terganggu dengan keluhan keluar darah dan jeda lahir sgu 2 Hrs  
 malar. Sptk patina mengkilap keluar darah banyak gterfmi  
 konyon - ponsui Hmsk pasien mengkilap terjadi konstriksi dan  
 bergiyah pembulat dgn uk 25cm. pasien sudah datang ke k  
 untuk dilakukan vit dengan Anti Ab. Ikmmpat saat ini pasien  
 Mengetahui panag (+), rma (+), pcuti mteri (-)



2. Latar belakang/ alasan keterarikan pemilihan kasus

Kyadon aborsi takwiniq adidvutera Cukung mangli. 91% di indonesia dan 10-30% kerdindan dan vanyada Panyakab lepraker ihu rebetah 11% di indonesia.

3. Refleksi dari aspek etika moral /medikolegal/ sosial ekonomi beserta penjelasan evidence / referensi yang sesuai \*

\* pilihan minimal satu

Aspin itu.  
Mungkin, pernikahan dan keluarga mangliqai unis di lrekuvee amomem  
pa pssu, pa pembunuhan, dng ihu sesuai panos no 50 16 2011  
Pantlinter: Dahi angkulon paim ul adakuvee andakuvee bndid  
Sebagai ihu yang kluw kluw ul pnter

4. Refleksi ke-islaman beserta penjelasan evidence / referensi yang sesuai

Partur: Partu adakuvee adu duloe pnterion (paig auar keduatan  
Sebagaimana dng partu lalrllyo  
Non medical care: Partu hadi mervituee hadur yang mervituee  
atau mervituee cetera pssu dan pnterion padu parte  
-Confidentially- Dahi mervituee mervituee mangsadi partu dan  
informasi partu kejoze.

Partur yada kesugunan medural saju mervituee adu:  
- dalam keadaan keadaban karena dervit, maka (vulva atau pnterion) dan vevituee lelu repat, (mervituee mervituee partu adu) bateryuree lelu pnterion.  
Ye Abu David, yang mervituee, termidid dan adidvutah.  
"Van unnu islaminu tak bawuk: wovite" ya mangsadi mervituee mervituee (hadu mervituee leduu kluw) same vevituee ad medam."  
Dahur kuduon unnu yang mangsadi mervituee dalam keduatan 8 mervituee kluw dervituee wovite dalam partuon wovite compid dervituee vevituee kluw kluw.

Umpan balik dari pembimbing

Penilai : Dr. Hendro Kurniawan, Sp.Ob, G.Kes

Dokter muda : Waktaria H. Zahara Putri, dr.09.11.2019

Tema refleksi : Keberhasilan dalam menangani kasus

NIM : 22010000414

Tanggal : 28/12/2020

TTD Dokter Pembimbing

Dr. Hendro Kurniawan, Sp.Ob, G.Kes

TTD Dokter Muda

Waktaria H. Zahara Putri, D.

### FORMULIR REFLEKSI KASUS

No.	Aspek Penilaian	Nilai Angka
1.	Pemilihan kasus dan latar belakangnya	
2.	Pemahaman kasus	
3.	Refleksi segi etika / moral, atau medikolegal, atau profesionalisme	
4.	Refleksi segi keselamatan	
<b>Total</b>		

Predikat	Nilai Angka
Sangat Baik	≥ 80
Baik	76,25-79,9
Cukup Baik	68,75-76,24
Cukup	65-68,74
Tidak Lulus	<64,9

Tanda tangan Dokter Muda

Waktaria H. Zahara Putri, dr.09.11.2019

Tanda tangan Penilai

Dr. Hendro Kurniawan, Sp.Ob, G.Kes

## FORMULIR REFLEKSI KASUS

Penilai	: dr. Hendro Kurniawan, Sp.Ob., M.Kec	Tanggal	: 18 Januari 2025
Dokter muda	: Vathana Az-Zahra Putri Dangga	NIM	: 2307064025
Tema refleksi	: Abortus Inkomplit		

No.	Aspek Penilaian	Nilai Angka
1.	Pemilihan kasus dan Latar belakangnya	
2.	Pemahaman kasus	
3.	Refleksi segi etika / moral, atau medikolegal, atau profesionalisme	
4.	Refleksi segi keislaman	
<b>Total</b>		80

Predikat	Nilai Angka
Sangat Baik	≥ 80
Baik	76,25-79,9
Cukup Baik	68,75-76,24
<b>Cukup</b>	<b>65-68,74</b>
Tidak Lulus	<64,9

<p><b>Tanda tangan Dokter Muda</b></p>  <p>( Vathana Az-Zahra Putri Dangga )</p>	<p><b>Tanda tangan Penilai</b></p>  <p>( dr. Hendro Kurniawan, Sp.Ob., M.Kec )</p>
---	--

**FORMULIR OSLER (OBJECTIVE STRUCTURED LONG EXAMINATION RECORD)**

Penilai	di itifa Rahmahulu, Sp OB	Tanggal	24/04/2015
Dokter muda	Wahana A - Zaki Yuni Danisya	NIM	20112015
Tingkat kesulitan	Rendah	Sedang	Tinggi
Penilaian memberikan nilai berupa angka dan memberikan nilai total			
Predikat	Nilai angka		
Sangat Baik	≥80		
Baik	76,25-79,9		
Cukup Baik	68,75-76,24		
Cukup	65-68,74		
Tidak Lulus	<64,9		
Nilai batas lulus: 65			

Aspek yang dinilai	Nilai Angka
Anamnesis	
Kejelasan	
Proses komunikasi	
Sistematis	
Pemeriksaan Fisik	
Teknik (termasuk sikap pada pasien)	
Fakta yang penting dimunculkan	
Sistematis	
Manajemen Klinik	
Identifikasi masalah	
Kemampuan menyelesaikan masalah	
Penalaran Klinik	
Patofisiologi	
Penjelasan	
Nilai akhir	80

Kesimpulan

Catatan :

Tanda tangan Dokter Muda	Tanda tangan Penguji
(Wahana A - Zaki Yuni Danisya)	(di itifa Rahmahulu, Sp OB)

**Keterangan :**

**Kesulitan Kasus**

- Rendah : jika hanya menampilkan satu masalah
- Sedang : jika hanya menampilkan dua atau tiga masalah
- Tinggi : jika hanya menampilkan lebih dari tiga masalah

**Anamnesis**

- Kejelasan
- Penggalan jelas meliputi onset, durasi, faktor dan etiologi yang mempengaruhi, gejala-gejala yang berhubungan, dan
- Proses komunikasi
- Jelas, percaya diri, menggunakan bahasa yang dipahami pasien, menggunakan pertanyaan terbuka, mendengar aktif,
- Sistematis
- Penggalan riwayat secara sistematis, relevan, ringkas, logis dan tidak ada hal utama yang terlewat

**Pemeriksaan Fisik**

- Teknik
- Melakukan teknik pemeriksaan dengan benar (inspeksi, palpasi, perkusi, auskultasi) dan tidak menyakiti
- Fakta
- Mencatat penemuan abnormal
- Sistematis
- Melakukan pemeriksaan dengan sistematis, logis dan urut

**Manajemen Klinik**

- Identifikasi masalah
- Mampu menganalisis data anamnesis dan pemeriksaan dengan tepat dan menyimpulkan masalah dengan tepat dan logis
- Kemampuan menyelesaikan
- Menyampaikan terapi dan obat tepat, mampu membuat rencana jangka pendek dan panjang secara komprehensif, termasuk rencana follow up sesuai dengan kondisi pasien

**Penalaran klinik**

Patofisiologi

- Mampu menjelaskan patofisiologi kasus
- Mampu menjelaskan alasan anamnesis, pemeriksaan, diagnosis, dan terapi yang dipilih

**CATAIAN KONDITE**

Penilai	Dr. Irfan Fauziah, Sp. OG	Tanggal	11/11/2023
Dokter muda	Vatiana R. Nur Hafidha Dkk	Stase	2023000015

NO	Aspek yang dinilai	Baik	Tidak baik	Keterangan
1	Kedisiplinan	✓		
2	Tanggung jawab	✓		
3	Kerjasama dalam tim	✓		
4	Kerjasama dengan profesi lain	✓		
5	Kesopanan	✓		
6	Etika berpraktik	✓		

Mohon beri tanda pada kolom yang sesuai

Kesimpulan kondite mahasiswa: Baik/ tidak Baik

Umpan balik terhadap Dokter Muda

Tanda tangan Dokter Muda (Vatiana R. Nur Hafidha Dkk)	Tanda tangan pembimbing (Dr. Irfan Fauziah, Sp. OG)
--	--