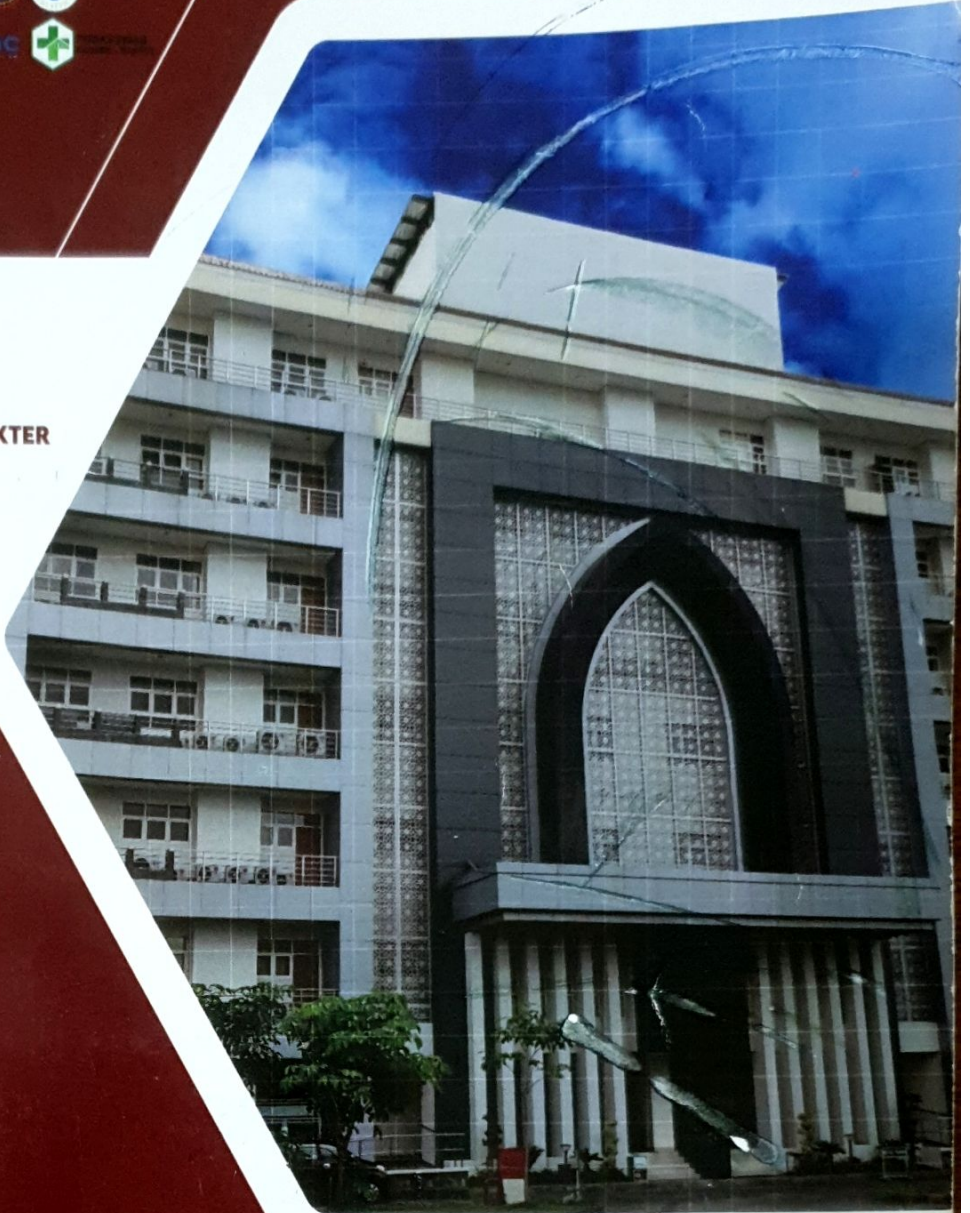




**PROGRAM STUDI PENDIDIKAN PROFESI DOKTER
FAKULTAS KEDOKTERAN
UNIVERSITAS AHMAD DAHLAN**



LOG BOOK

**TAHAP PENDIDIKAN KLINIK
ANESTESIOLOGI & TERAPI INTENSIF**



IDENTITAS PEMILIK

Nama : AULIA NISSA DEWANTARI
 No. Mahasiswa : 2207064006
 Lulus S. Ked : 3 SEPTEMBER 2012
 Alamat :
 Tanggal Masuk : 11 MARET 2024

diisi oleh dokter pembimbing rumah sakit

Kondite : Tidak Baik / Baik

Catatan :

.....

.....

Pembimbing

Tanda Tangan Pemilik

(_____)

(Aulia Nissa Dewantari)

PERKENALAN

Rumah Sakit : PKU MUHAMMADIYAH YOGYAKARTA DAN BANTUL

TOPIK	NAMA	TANGGAL	TANDA TANGAN
Ka SMF Anestesiologi dan Terapi Intensif	dr. Anwarudin Latif, Sp-An	09/04/2024	
Staf SMF Anestesiologi dan Terapi Intensif	dr. Hendi Prihatna, Sp-An	17/03/2024	
Staf SMF Anestesiologi dan Terapi Intensif	dr. Adi Indra Wijaya, Sp-An	14/03/2024	
Staf SMF Anestesiologi dan Terapi Intensif	dr. Ahmad Muttaqin Akm, Sp-An	05/04/2024	
Staf SMF Anestesiologi dan Terapi Intensif			
Staf SMF Anestesiologi dan Terapi Intensif			

FORMULASI NILAI AKHIR

No	Metode Asesmen	Kontribusi terhadap nilai akhir (%)	Frekuensi
Komponen nilai proses			
1	MiniCEX	20	3 x/stase
2	DOPS	15	3 x/stase -ET (Endotracheal Tube) -Ventilasi -Kanulasi vena perifer -Terapi Cairan -Oksigenasi face mask
3	Tutorial klinik	5	1x/stase
4	Journal Reading	5	1 x/stase
5	Refleksi Kasus	5	1 x/stase
6	Log Book	Syarat ujian	
7	Kondite		
9	Table top site teaching		
10	Manajemen Kasus		ditentukan stase terkait
Komponen nilai Ujian Akhir			
1	OSLER	30	sesuai stase
2	CBT	20	sesuai stase

Standar Kelulusan Nilai Akhir:

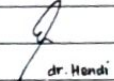
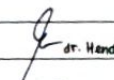
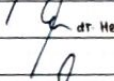
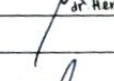
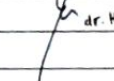
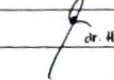
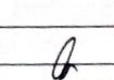
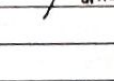
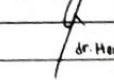
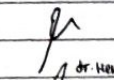
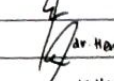
Sangat Baik	≥80
Baik	76,25 - 79,9
Cukup Baik	68,75 - 76,24
Cukup	65 - 68,74
Tidak Lulus	<64,9

1. Daftar Penyakit dan Ketrampilan yang Harus Dikuasai

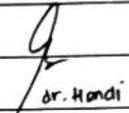
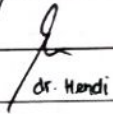
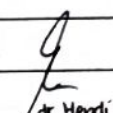
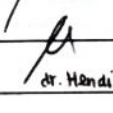

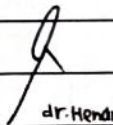

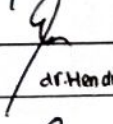
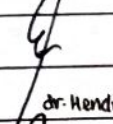
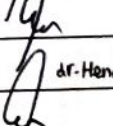
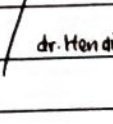
No	Tanggal	Kompetensi Problem, Penyakit dan Keterampilan	Level Kompetensi	Target Frekuensi	Paraf Dokter Pembimbing	
A						
Pengelolaan jalan nafas						
1		Membuka dan membersihkan jalan nafas	4	II	J J	
2		Pemberian oksigen dengan sungkup muka	4	III		
3		Triple airway maneuver	4	III		
4		Melakukan head tilt	4	III		
5		Melakukan chin lift	4	III		
6		Melakukan jaw thrust	4	III		
7		Pemasangan orofaryngeal airway (guedel)	4	III		
8		Pemasangan nasofaryngeal airway	3			
9		Pemasangan Laryngeal Mask airway (LMA)	2			
10		Pemasangan intubasi endotracheal via oral	4	10		
B						
Melakukan terapi Oksigen						
11		Pemasangan nasal kanul	4	UNT	J	
12		Pemasangan masker sederhana	4			
13		Pemasangan masker non rebreathing	4	1 3		
C						
Syok						
14		Syok hipovolemik	3B		J	
15		Syok distributif	3B			
16		Syok kardiogenik	3B			
17		Syok anafilaktik	3B			
18		Syok neurogenik	3B			
D						
Terapi cairan dan pemberian nutrisi						
19		Pemasangan jalur infus vena perifer	4		J	
20		Melakukan resusitasi cairan	4			
21		Melakukan transfusi darah	4			
22		Pemasangan Nasogastric tube (NGT)	4			
23		Pemasangan Orogastric tube (OGT)	4			
E						
Resusitasi jantung paru dan otak						
24		Airway	3		J	
14		Breathings	3			
15		Circulations	3			
16		Drug	3			
F						
Penatalaksanaan perioperatif						
17		Persiapan pra operasi	3	UNT UNT IV	J	
18		Premedikasi	3	III		
19		Evaluasi Mallampati untuk prediksi kesulitan intubasi	4	II		
20		Mengklasifikasikan status fisik sesuai	4	UNT II		

	kriteria ASA			
G	Monitoring			
21	Tanda vital	4		
22	EKG continue	3		
23	Pulse Oksimetri	3		
24	Glasgow Coma Scale (GCS)	4		
25	Tekanan darah kontinyu	4		
H	Pengelolaan nyeri dan penurunan kesadaran			
26	Pemberian NSAID	4	11	
27	Pemberian Opioid	3		
28	Analgesia multimodal	3	11	
I	Melakukan evaluasi pasca bedah			
29	Melakukan penilaian aldrete skor pada pasien dewasa	4	11	
30	Melakukan penilaian stewart skor pada pasien anak	4	1	
31	Melakukan penilaian bromage skor pada pasien pasca anestesi regional	4	1	
32	Melakukan evaluasi kesadaran menggunakan GCS	4		
33	Evaluasi skor nyeri pasca bedah (VAS, NRS)	4		



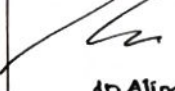

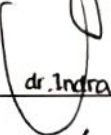
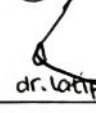

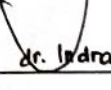

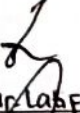

2. Visite

No	Tanggal	Nama Penderita, umur, JK, ASA, Diagnosa	Kegiatan yang dilakukan	Paraf Dokter Pembimbing
1.	12/3/2024	Ny. SS, P, ASA I, Dx: PRO ORIF CF collum Femur D	Assesment pre-op	 dr. Handi
2.	12/3/2024	Ny. P. Perempuan, ASA II PRO ORIF CF Radius S + Tibia fibula (GA ETT)	Assesment pre op	 dr. Handi
3.	13/3/2024	Tn. KD, ASA III, laki-laki, PRO URJ (SAB) → ETT GA	Assesment pre op	 dr. Handi
4.	14/3/2024	Ny. TH, Perempuan, ASA I OF Pedis sinistra PRO ORIF (GA SAB)	Assesment pre-op	 dr. Handi
5.	14/3/2024	Ny. NU (56 thn), P, ASA II, KISTOMA omentum D PRO laparotomi Kirektomi (GA ETT)	Assesment pre-op	 dr. Handi
6.	16/3/2024	Ny. K (56 thn), P, ASA I, Neoplasma ovarium kiri sup. maligna pro surgical staging (GA ETT)	Assesment pre-op	 dr. Handi
7.	16/3/2024	Tn. S (59 thn), L, ASA III CKB ICH, PRO craniotomi ATT (GA ETT)	Assesment pre-op	 dr. Handi
8.	17/3/2024	Ny. G (46 thn), P, ASA II Ileus obstruktif PRO laparotomi (GA ETT)	Assesment pre-op	 dr. Handi
9.	18/3/2024	Tn. J (72 thn), L, ASA III Prolonged ET PRO TT (GA)	Assesment pre-op	 dr. Handi
10.	19/3/2024	Tn. D (61 thn), L, Batu ginjal PRO litotripsi	Assesment pre-op	 dr. Handi
11.	19/3/2024	Tn. AS (79 th), L, Cloth postural	Assesment pre-op	 dr. Handi

3. Kegiatan Jaga

No	Tanggal	Nama Penderita, umur, JK, ASA, Diagnosis	Kegiatan yang dilakukan	Paraf Dokter Pembimbing
1.	13/3/2024	Tn. DH (51 thn), L, ASA IV, SNH, CHF, AKI	Bed site Teaching	 dr. Hendi
2.	14/3/2024	Tn. I (55 thn), L, ASA I, Post Hemi- kolektomi	Follow up	 dr. Hendi
3.	14/3/2024	Tn. I (53 thn), L, ASA III, ICH	Follow up	 dr. Hendi
4.	14/3/2024	Tn. M (65 thn), L, ASA III, HT Emergency, ICH, LVH	Follow up	 dr. Hendi
5.	15/3/2024	Ny. SM (58 thn), P, ASA III, Post TT, SNH, Post sepsis,	Bed site Teaching	 dr. Hendi
6.	16/3/2024	Tn. B (67 thn), L, ASA III Efusi Pleura, Syok sepsis, Hipalbumin	Follow up	 dr. Hendi
7.	17/3/2024	Ny. RS (74 thn), P, ASA III SNH, UTI, Syok sepsis	Bed site Teaching	 dr. Hendi
8.	17/3/2024	Ny. HP (36 thn), P, ASA II Preeklampsia, ALO, Post SC	Bed site Teaching	 dr. Hendi
9.	17/3/2024	Ny. M (61 thn), P, ASA II Tumor gaster, post ^{laparo} tomii	Bed site Teaching	 dr. Hendi
10.	17/3/2024	Tn. K (65 thn), L, ASA III Hidrocefalus, ICH	Bed site Teaching	 dr. Hendi
11.	18/3/2024	Tn. J (72 thn), L, ASA III SNH, HT, HHD/IHD	Bed site Teaching	 dr. Hendi
12.				

5. Table top site teaching

No	Tanggal	Nama Penderita, umur, JK, ASA, Diagnosa	Ketrampilan Tindakan	Tempat pengambilan kasus	Paraf Dokter Pembimbing
1	Kamis, 14/03/2024	Ny. NU (46 tahun) Perempuan, ASA I, Kistoma ovarii dextra pro laparotomi kistektomi	Pemasangan intubasi endotracheal (ET)	Ruang OK	 dr. Hendi
2	Sabtu, 16/03/2024	Ny. K (56 tahun) Perempuan, ASA II, Neoplama ovarium kistik susp. Maligna	Pemasangan intubasi endotracheal (ET)	Ruang OK	 dr. Hendi
3	Rabu 27/03/24	An. R, Laki-laki, ASA I, Fraktur Angulus Mandibula (S)	Pemasangan intubasi endotracheal (ET)	Ruang OK	 dr. Alim
4	Kamis, 28/03/24	Ny. TW (32 thn), P, ASA I, kolelithiasis	Pemasangan intubasi endotracheal (ET)	Ruang OK	 dr. Latif
5	Sabtu, 03/04/24 30/03/24	Ny. N. Perempuan, ASA I, Fraktur Clavicula sinistra	Pemasangan intubasi endotracheal (ET)	Ruang OK	 dr. Indra
6	Selasa, 02/04/24	Ny. S (30 tahun), P, ASA II, Tumor mammae dextra	Pemasangan intubasi endotracheal (ET)	Ruang OK	 dr. Latif
7	Sabtu, 06/04/24	Ny. B ASA I, Fraktur clavicula dextra	Pemasangan intubasi endotracheal (ET)	Ruang OK	 dr. Latif
8	Minggu, 07/04/24	Tn. S, Laki-laki, ASA II, Abses colli dextra	Pemasangan intubasi endotracheal (ET)	Ruang OK	 dr. Indra
9	Selasa, 09/04/24	Tn. P, 74 tahun, (L) ASA II, Fraktur Clavicula + zygomatiko-maxilla	Pemasangan intubasi endotracheal (ET)	Ruang OK	 dr. Latif
10	Selasa, 09/04/24	Tn. AP, 49 tahun, (L) ASA I, Fraktur radius distal (F)	Pemasangan intubasi endotracheal (ET)	Ruang OK	 dr. Latif
11	Kamis, 14/3/2024	Ny. NU (46 thn), P ASA I, Kistoma ovarii D pro laparotomi kistektomi	oksigenasi face mask	Ruang OK	 dr. Hendi

FORMULIR MINI-CEX (MINI CLINICAL EXAMINATION)

Penilai	dr. Anwarudin Latif, Sp.An		Tanggal	06/04/2024
Dokter muda	Aulia Nissa Dewantari		NIM	2209064006
Problem pasien / diagnosis	Fraktur distalis		Mini-CEX ke	
Situasi Ruangan	Rawat jalan	Rawat inap	UGD	Lain-lain <input checked="" type="checkbox"/> OK
Pasien	Umur :	Jenis kelamin: ♀	Baru	Follow up
Tingkat Kesulitan	Rendah	Sedang	Tinggi	
Fokus	Pengumpulan data	Pemeriksaan Fisik	Diagnosis	Manajemen

Mohon penilai memberikan nilai berupa angka.

NILAI	Mohon penilai memberikan nilai berupa angka.				
	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			70		
2. Kemampuan Pemeriksaan Fisik			70		
3. Kualitas Humanistik / Profesionalisme			75		
4. Keputusan Klinis / Diagnosis			70		
5. Kemampuan Konseling			75		
6. Organisasi / Efisiensi			70		
7. Kompetensi Klinis Keseluruhan			70		
8. Kemampuan merencanakan pengelolaan pasien secara holistik			75		

Keterangan :

Nilai Batas Lulus: 65

Jumlah :

570

Rata-rata :

71,8

UMPAN BALIK TERHADAP KOMPETENSI KLINIK

Sudah Bagus	Perlu perbaikan

CATATAN :

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

Tanda tangan Dokter Muda



Aulia Nissa Dewantari

Tanda tangan Penilai



dr. Anwarudin Latif, Sp.An

7. DIRECT OBSERVATION OF PROCEDURAL SKILLS (DOPS)

No	Tanggal	Kasus	Tempat pengambilan kasus	Poin yang diujikan	Lulus/ Tidak Lulus	Paraf Dokter Pembimbing
1.	14/3/24	Kistoma Ovarii D pro laparotomi	Ruang OK	Pemasangan ETT		dr. Hendi
2.	16/3/24	Neoplasma ovarium kistik sup. maligna pro laparotomi	Ruang OK	Pemasangan ETT		dr. Hendi
3.	16/3/24	Neoplasma ovarium kistik sup. maligna pro laparotomi	Ruang OK	Oksigenasi face mask		dr. Hendi
4.	13/3/24	Retensi urin, suok sepius SMH, Gagal Napas. AOWB	ICU	Ambil darah ASD		dr. Hendi
5.	16/3/24	Neoplasma ovarium kistik post laparotomi	Ruang OK	Ekstubasi & oksigenasi		dr. Hendi
6.	19/3/24	Appendicitis	Ruang OK	Ekstubasi & oksigenasi face mask		dr. Hendi
7.	16/3/24	Neoplasma ovarium	Ruang OK	Pemasangan OPA		dr. Hendi
8.	14/3/24	Kistoma	Ruang OK	Pemasangan OPA		dr. Hendi
9.	17/3/24	Fraktur angulus mandibula	Ruang OK	Pemasangan ET		dr. Alim
10.	26/3/24	Fraktur os digiti 2,3 (S) manus	Ruang OK	Pemasangan LMA		dr. Alim
11.	27/3/24	Abses manus sinistra	Ruang OK	Pemasangan LMA		dr. Alim
12.	28/3/24	Kolelithiasis	Ruang OK	Pemasangan NGT		dr. Labef
13.	28/3/24	Kolelithiasis	Ruang OK	Pemasangan ETT		dr. Latif
14.	30/3/24	Fraktur clavicula (S)	Ruang OK	Pemasangan ET		dr. Indra
15.	02/04/24	Tumor mammae	Ruang OK	Pemasangan ET		dr. Alim
16.	04/04/24	Fraktur humeri (D)	Ruang OK	Pemasangan LMA		dr. Alim
17.	05/04/24	Fraktur collum humeri (D)	Ruang OK	Pemasangan LMA		dr. Alim
18.	06/04/24	Fraktur clavicula dextra	Ruang OK	Pemasangan ET		dr. Latif
19.	07/04/24	Abses colli dextra	Ruang OK	Pemasangan ET		dr. Indra
20.	09/04/24	Fraktur clavicula maxima	Ruang OK	Pemasangan ET		dr. Labef
21.	09/04/24	Fraktur radius distal (S)	Ruang OK	Pemasangan ET		dr. Labef

FORMULIR DOPS (DIRECT OBSERVATION OF PROCEDURAL SKILLS)

Penilai	dr. Hendi Prihatna, Sp An			Tanggal	19/03/2024
Per muda	Aulia Nisra Dewantan			NIM	2207064006
Prosedur				DOPS ke	
Siapa	Rawat jalan	Rawat inap	UGD	Lain-lain Ruang OK	
Intensitas	Rendah	Sedang	Tinggi		

Penilai memberikan nilai berupa angka.

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

Melakukan dan memperoleh informed consent

Prosedur persiapan sebelum tindakan

Kemampuan teknis

Teknik aseptik

Manajemen pasca tindakan

Profesionalisme penanganan pasien

Kemampuan umum untuk tindakan secara keseluruhan

Kemampuan pengelolaan secara holistik

Terangkan:

Nilai Batas Lulus: 65

			69		
			70		
			69		
			70		
			69		
			70		

Jumlah:

86

Rata-rata:

69,5

UMPAN BALIK TERHADAP CAPAIAN DOKTER MUDA

Perangkat basis

CATATAN :

- Waktu DOPS
 - Observed : 10 menit
 - Memberikan umpan balik : 10 menit
- Keputusan Penilai terhadap DOPS
 - Kurang sekali
 - Kurang
 - Cukup
 - Baik
 - Baik sekali
- Kepuasan Dokter Muda terhadap DOPS
 - Kurang sekali
 - Kurang
 - Cukup
 - Baik
 - Baik sekali

Tanda tangan Dokter Muda

Aulia Nissa Dewantari
Aulia Nissa Dewantari

Tanda tangan Penilai

dr. Hendi Prihatna, Sp.An
dr. Hendi Prihatna, Sp.An

Keterangan ::

- Melakukan dan memperoleh informed consent** : memberikan penjelasan kepada pasien mengenai indikasi dilakukannya tindakan, teknik prosedur yang akan dilakukan, dan meminta kesediaan pasien terhadap tindakan tersebut.
- Prosedur persiapan sebelum tindakan** : melakukan prosedur2 persiapan yang diperlukan sebelum tindakan, termasuk analgesia dan anestesi jika diperlukan
- Kemampuan teknik** : melakukan tindakan secara benar
- Teknik aseptik** : menjaga tindakan tetap dalam keadaan aseptik
- Manajemen pasca tindakan** : melakukan manajemen pasca tindakan, termasuk edukasi dan medikasi bila diperlukan
- Profesionalisme** : melakukan tindakan sesuai kompetensinya (komunikasi, organisasi / penentuan prioritas, organisasi waktu dan profesi , menghargai pasien, empati, kepercayaan, kenyamanan, sopan, dll)
- Kemampuan umum untuk tindakan secara keseluruhan** : menunjukkan kemampuan melakukan tindakan procedural secara benar, efektif, dan efisien
- Kemampuan pengelolaan secara holistik**: menunjukkan kemampuan mengobati pasien secara menyeluruh fisik, mental dan spiritual.

FORMULIR DOPS (DIRECT OBSERVATION OF PROCEDURAL SKILLS)

Penilai	dr. Adi Indra Wijaya, MMR, Sp.An -T1			Tanggal	05/04/2024
Dokter Muda	Aulia Nissa Dewantari			NIM	2207064006
Prosedur	Pemasangan LMA			DOPS ke	
Rawat jalan	Rawat inap	UGD	Lain-lain <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>		
Rendah	Sedang	Tinggi			

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
-------	-------------------	----------------	------------------------	-----------------	-----------------

Melakukan dan memperoleh informed consent				<u>78</u>	
Prosedur persiapan sebelum tindakan				<u>78</u>	
Kemampuan teknis				<u>78</u>	
Teknik aseptik				<u>78</u>	
Manajemen pasca tindakan				<u>78</u>	
Profesionalisme penanganan pasien				<u>78</u>	
Kemampuan umum untuk tindakan secara keseluruhan				<u>78</u>	
Kemampuan pengelolaan secara holistik				<u>78</u>	
Jumlah:				<u>78</u>	
Rata-rata:				<u>78</u>	


UMPAN BALIK TERHADAP CAPAIAN DOKTER MUDA

Area for student reflection on their performance.

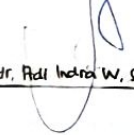
CATATAN :

- Waktu DOPS
 - c. Obser vasi : _____ menit
 - d. Memberikan umpan balik : _____ menit
- Keputusan Penilai terhadap DOPS
 - f. Kurang sekali
 - g. Kurang
 - h. Cukup
 - i. Baik
 - j. Baik sekali
- Kepuasan Dokter Muda terhadap DOPS
 - f. Kurang sekali
 - g. Kurang
 - h. Cukup
 - i. Baik
 - j. Baik sekali

Tanda tangan Dokter Muda


Aulia Nissa Dewantari

Tanda tangan Penilai


dr. Adi Indra W. Sp. An-TI

Keterangan ::

- Melakukan dan memperoleh informed consent : memberikan penjelasan kepada pasien mengenai indikasi dilakukannya tindakan, teknik prosedur yang akan dilakukan, dan meminta kesediaan pasien terhadap tindakan tersebut.
- Prosedur persiapan sebelum tindakan : melakukan prosedur2 persiapan yang diperlukan sebelum tindakan, termasuk analgesia dan anestesi jika diperlukan
- Kemampuan teknik : melakukan tindakan secara benar
- Teknik aseptik : menjaga tindakan tetap dalam keadaan aseptik
- Manajemen pasca tindakan : melakukan manajemen pasca tindakan, termasuk edukasi dan medikasi bila diperlukan
- Profesionalisme : melakukan tindakan sesuai kompetensinya (komunikasi, organisasi / penentuan prioritas, organisasi waktu dan profesi , menghargai pasien, empati, kepercayaan, kenyamanan, sopan, dll)
- Kemampuan umum untuk tindakan secara keseluruhan : menunjukkan kemampuan melakukan tindakan procedural secara benar, efektif, dan efisien
- Kemampuan pengelolaan secara holistik: menunjukkan kemampuan mengobati pasien secara menyeluruh fisik, mental dan spiritual.

FORMULIR DOPS (DIRECT OBSERVATION OF PROCEDURAL SKILLS)

dr. Adi Indra Wisaya MMB, Sp. An-TI		Tanggal	03/04/2024
Aulia Nissa Dewantari		NIM	2207064006
Intubasi ET		DOPS ke	
Rawat jalan	Rawat inap	UGD	Lain-lain
Rendah	Sedang	Tinggi	

Penilai memberikan nilai berupa angka.

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

Melakukan dan memperoleh informed consent

Prosedur persiapan sebelum tindakan

Kemampuan teknis

Teknik aseptik

Manajemen pasca tindakan

Profesionalisme penanganan pasien

Kemampuan umum untuk tindakan secara keseluruhan

Kemampuan pengelolaan secara holistik

Jumlah:



Batas Lulus: 65

Rata-rata:



FORM REFLEKSI KASUS
FAKULTAS KEDOKTERAN UNIVERSITAS AHMAD DAHLAN

Nama Dokter Muda : Aulia Nissa Dewantari
Stase : Anestesi

NIM: 2207064006

Identitas Pasien
Nama / Inisial : Tn. MFSI
Umur : 35 tahun
No RM : 819363
Jenis kelamin : L
Diagnosis/ kasus : Appendicitis perforasi
Pengambilan kasus pada minggu ke:

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).

Pasien datang ke IGD PKU dengan kofik abdomen. Pasien mengeluhkan nyeri perut kanan bawah, VAS 8, sejak 1HSMRS. Pasien sudah berobat ± 6 jam SMRS namun belum membaik. Nyeri membuat pasien tidak bisa tidur, makan/minum berkurang, mual (+), muntah (-), Riwayat konsumsi kopi sebelumnya. Berdengarkan pemeriksaan tanda vital dalam batas normal. Pemeriksaan fisik didapatkan nyeri tekan regio iliaca dextra, Mc Burney sign (+) Alvarado score 9. Dari hasil pemeriksaan penunjang didapatkan PTT 21.5, AT 77, Neutrofil 92, Hb 14.1. Hasil pemeriksaan preoperatif pasien merupakan kategori ASA 1 dan direncanakan tindakan laparotomi Appendectomy dengan General Anesthesia (GA) menggunakan ETI.

2. Latar belakang /alasan ketertarikan pemilihan kasus

Appendicitis perforasi merupakan salah satu kasus kegawatan tersering dalam bidang bedah abdomen. Insidensi kejadian App perforasi di Indonesia menempati urutan tertinggi di antara kasus kegawatan abdomen lainnya.
App perforasi juga dikaitkan dengan peningkatan komplikasi pasca operasi.
Morbiditas appendicitis perforasi berasal dari sulitnya untuk mendiagnosa sehingga kemungkinan keterlambatan pengobatan yang tepat.

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

*pilihan minimal satu

Aspek Medikolegal	Aspek Priksosial Ekonomi
<p>Pasien mendapat tataaksana di IGD, akan dilakukan operasi → pasien setuju mengisi IC → oleh Ayah pasien.</p> <p><u>Autonomy</u> Pasien mendapatkan penjelasan informasi terkait kondisi, tindakan, pilihan pembiayaan, komplikasi 4 risiko.</p> <p><u>Benevolence</u> Dokter mengambil langkah yg benar yaitu melakukan operasi App di Ruang OK. Dokter melakukan visite.</p> <p><u>Non Malevolence</u> Tindakan pemasangan drainase pada pasien dg maksud agar dpt mengetahui produk yg keluar dari kavum peritoneum untuk monitoring kondisi pasien</p> <p><u>Justice</u> Pasien diperlakukan secara adil dan sama seperti yg lainnya. Dokter tidak memandang status sosial ekonomi dalam merawat pasien.</p>	<p>Pasien merupakan orang yg kurang terbuka terkait kekhawatirannya kpd dokter. Keputusan pasien mempengaruhi diagnosa dan tindakan yg akan diberikan. Kondisi pasien menurun setelah dilakukan pembedahan. Hal itu tentunya dipengaruhi oleh banyak faktor. RS ini berencana utk ruguk pasien agar mendapatkan terapi lebih lanjut.</p> <p>Hal tsb membuat pasien dan keluarga khawatir akan kondisinya. Keluarga berharap pasien dpt membaik kondisinya sehingga setuju untuk dirujuk.</p> <p>Selama perawatan, biaya ditanggung oleh Asuransi AdMedika.</p>

CATATAN KONDITE

Penilai	: dr. Adi Indra Wijaya, MMR, Sp.An-TI	Tanggal stase	: 11/03 s.d
Dokter muda	: Aulia Nissa Dewantari	NIM	: 220302000000

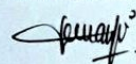

Mohon beri tanda pada kolom yang sesuai

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 berpakaian	✓		

Kesimpulan kondite mahasiswa: Baik/ tidak Baik

Umpan balik terhadap Dokter Muda

Regin

<p>Tanda tangan Dokter Muda</p>  <p>(Aulia Nissa Dewantari)</p>	<p>Tanda tangan pembimbing</p>  <p>(dr. Adi Indra Wijaya, Sp.An-TI)</p>
--	--

TATA CARA UJIAN

Mendaftarkan diri untuk mengikuti ujian akhir stase di Penanggungjawab Pendidikan Klinik RS pendidikan FK UAD, dengan persyaratan memperlihatkan bukti sudah mengikuti semua kegiatan dan menyelesaikan tugas-tugas selama pendidikan Klinik di Departemen Anestesiologi dan Terapi Intensif Fakultas Kedokteran Universitas Ahmad Dahlan Yogyakarta.

Minggu terakhir stase, seluruh kewajiban dan tugas baik di poliklinik / bangsal dan jaga malam tetap berlaku seperti biasa.

OSLER dilakukan pada minggu ke V dengan hari yang telah ditentukan oleh Koordinator Pendidikan Klinik Fakultas Kedokteran Universitas Ahmad Dahlan Yogyakarta.

Nilai akhir dicatat dalam Blangko Nilai Departemen Anestesiologi dan Terapi Intensif.

Dokter Muda diperbolehkan mengusulkan ujian perbaikan jika tidak puas dengan nilai yang diperoleh, usulan disampaikan kepada dosen penguji yang bersangkutan sesuai dengan peraturan di Bagian Pendidikan Klinik Fakultas Kedokteran Universitas Ahmad Dahlan Yogyakarta.

Bila oleh karena sesuatu ujian tidak dapat dilaksanakan maka dokter muda harus melapor ke ketua atau Sekretaris Program Studi Pendidikan Dokter Fakultas Kedokteran Universitas Ahmad Dahlan Yogyakarta.

Standar Kelulusan Nilai Akhir:

Sangat Baik	80 -100
Baik	76,25 -79,9
Cukup Baik	68,75 - 76,24
Cukup	65 - 68,74
Tidak Lulus	<64,9