

DAFTAR PUSTAKA

- Aditya, Y., Rudiman, R., & Ruchimat, T. (2019). Perbandingan nilai prediktif manheim peritonitis index (MPI) dengan acute physiology and chronic heath evaluation (APACHE) II dalam memprediksi mortalitas peritonitis sekunder akibat perforasi organ berongga. *Medika Kartika: Jurnal Kedokteran dan Kesehatan*, 3(1), 1-12.
- Andrian, A., Ikhsan, R., & Siregar, W. Y. (2022). Laporan Kasus: Perforasi Gaster . Averrous : *Jurnal Kedokteran dan Kesehatan Malikussaleh*, 8(1), 81-87.
- Andriawin. (2021). *Intervensi Terapi Murotal Pada Pasien Peritonitis*. Makassar: Irawan Massie.
- Ardiansyah. (2021). *Kompetisi Bedah untuk Dokter Umum*. Jakarta: Airlangga University Press.
- Hemmila, M. R., Cain-Nielsen, A. H., Jakubus, J. L., Mikhail, J. N., & Dimick, J. B. (2018). Association of hospital participation in a regional trauma quality improvement collaborative with patient outcomes. *JAMA surgery*, 153(8), 747-756.
- Fajriyah, N., Rosliany, N., Kristanto, B., Diyono, D., Kristiani, R. B., Ryandini, F. R., ... & Jona, R. N. (2023). Buku Referensi Keperawatan Medikal Bedah: Sistem Kardiovaskular Berdasarkan 3S.
- Mannana, A., Tangel, S. J. C., & Prasetyo, E. (2021). Diagnosis akut abdomen akibat peritonitis. *e-CliniC*, 9(1).
- Pratama, K. K., Sudiasa, K., & Golden, N. (2020). Faktor-faktor yang berhubungan dengan terjadinya hipertensi intraabdominal pada pasien dengan peritonitis di RSUP Sanglah Denpasar dari bulan Januari 2017-Desember 2018. *Intisari Sains Medis*, 11(2), 814-821.
- Saputra, M. K. F., Susanto, W. H. A., Mufarokhah, H., Kristina, Y., Nugroho, F. A., Setiyadi, A., ... & Putra, S. A. (2023). Keperawatan Perioperatif. Sumatera Barat: PT. Global Eksekutif Teknologi.
- Sari, I. F., Zulfikar, M., & Palanro, M. A. (2022). Profil Peritonitis Generalisata Di RSU Anutapura dan UPT. RSUD Undata Palu Periode 2018-2020. *Medika Alkhairaat: Jurnal Penelitian Kedokteran dan Kesehatan*, 4(2), 42-48.
- Sayuti, M. (2020). Karakteristik Peritonitis Perforasi Organ Berongga Di Rsud Cut Meutia Aceh Utara. Averrous: *Jurnal Kedokteran dan Kesehatan Malikussaleh*, 6(2), 68-76.
- Simbolon, H., & Sudharmono, U. (2021). elaksanaan Initial Assesment pada Pasien Trauma Oleh Mahasiswa Perawat Program Profesi Universitas Advent Indonesia PROGRAM. *Jurnal Kesehatan*, 9(2), 8-13.
- Suratun, & Iusianah. (2017). *Asuhan Keperawatan Klien Gangguan Sistem Gastrointestinal*. Jakarta: Salemba Medika.

Tamara, H. A., & Hanriko, R. (2022). Pendekatan Klinis dan Tata Laksana Peritonitis Sekunder. *Jurnal Kedokteran Universitas Lampung*, 6(2), 63-68.

Lampiran 1

INFORMED CONCENT

Hari :

Tanggal :

Nomor Responden :

Saya yang bertanda tangan di bawah ini menyatakan bersedia dan tanpa terpaksa menjadi responden dalam penelitian yang di lakukan Citra Dea Utari yang berjudul “ Gambaran Penatalaksanaan Awal Pada Pasien dengan Peritonitis di Instalasi Gawat Darurat RSUP H Adam Malik Medan ”. Semua informasi yang saya berikan adalah benar. Peneliti menjamin kerahasiaan identitas dan informasi yang diberikan semata-mata diolah untuk pengetahuan.

Medan, 2024

()

LEMBAR PERSETUJUAN MENJADI RESPONDEN

Gambaran Penatalaksanaan Awal Pada Pasien Dengan Peritonitis Di Instalasi Gawat Darurat (IGD) RSUP H. Adam Malik Medan Tahun 2024.

Saya yang bertanda tangan dibawah ini,

Nama Lengkap :

Alamat :

No hp :

Menyatakan bersedia menjadi responden pada penelitian yang dilakukan oleh :

Nama Lengkap : Citra Dea Utari

NIM : P07520121006

Alamat Lengkap : Marbau, Labuhan Batu Utara.

Judul Penelitian : Gambaran Penatalaksanaan Awal Pada Pasien Dengan Peritonitis Di Instalasi Gawat Darurat (IGD) RSUP H. Adam Malik Medan Tahun 2024.

Dengan ini menyatakan **SETUJU** menjawab pertanyaan pertanyaan yang diajukan peneliti pada kuisioner yang sudah tertera, hasil kuisioner akan dirahasiakan dan hanya semata mata untuk kepentingan ilmu pengetahuan. Dan saya menyatakan bahwa data yang diisi dalam kuisioner ini adalah benar adanya.

Medan,2024

(.....)

Lampiran 2

LEMBAR KUESIONER

Judul Penelitian : Gambaran Penatalaksanaan Awal Pada Pasien Dengan Peritonitis DI
Instalasi Gawat Darurat RSUP H Adam Malik Medan

Petunjuk :

Berikan jawaban pada setiap pertanyaan dibawah ini Jawaban yang Bapak/Ibu/Saudara pilih boleh lebih dari satu dengan memberikan tanda silang (x) pada jawaban yang dipilih di kotak yang tersedia.

I. Data Demografi

Nama Lengkap :

Jenis Kelamin :

1. Umur Responden

- a. 20-30 tahun ()
- b. 31-40 tahun ()
- c. > 41 tahun ()

2. Pendidikan

- a. D3 ()
- b. D4 ()
- c. S1 ()
- d. Ners ()

3. Lama Bekerja

- a. 1-5 tahun ()
- b. 6-10 tahun ()
- c. >10 tahun ()
- d. Pelatihan yang dilakukan sebagai Perawat IGD :

**LEMBAR OBSERVASI PELAKSANAAN PERAWAT DALAM
TINDAKAN DIAGNOSIS DAN TATALAKSANA AWAL
PERITONITIS**

Langkah-langkah Tatalaksana Awal Peritonitis	Keterangan	Dilakukan	
		Ya	Tidak
PERSIAPAN	1. PERSIAPAN ALAT <ul style="list-style-type: none"> a. Tensimeter b. Stetoskop c. Termometer d. Timer e. Flashlight 		
	2. PERSIAPAN PASIEN <ul style="list-style-type: none"> a. Sapa dengan salam dan beritahu serta menjelaskan mengenai tindakan yang akan dilakukan. b. Menyiapkan lingkungan. 		
PELAKSANAAN	A. TEHNIK PELAKSANAAN <ul style="list-style-type: none"> 3. Melakukan Airway Breathing Circulation Pasien 4. Mengukur Tanda-tanda Vital Pasien 5. Anamnesis Pasien (<i>Subjective</i>) Keluhan <ul style="list-style-type: none"> a. Nyeri hebat pada abdomen yang dirasakan terus-menerus selama beberapa jam, dapat hanya di satu tempat ataupun tersebar di seluruh abdomen. Intensitas nyeri semakin kuat saat penderita bergerak seperti jalan, bernafas, batuk, atau mengejan. b. Bila telah terjadi peritonitis 		

	<p>bakterial, suhu badan penderita akan naik dan terjadi takikardia, hipotensi dan penderita tampak letargik dan syok.</p> <p>c. Mual dan muntah timbul akibat adanya kelainan patologis organ visera atau akibat iritasi peritoneum.</p> <p>d. Kesulitan bernafas disebabkan oleh adanya cairan dalam abdomen, yang dapat mendorong diafragma.</p>		
	<p>B. Hasil Pemeriksaan Fisik dan Pemeriksaan Penunjang Sederhana (<i>Objective</i>)</p> <p>6. Pemeriksaan Fisik</p> <p>a. Pasien tampak letargik dan kesakitan</p> <p>b. Dapat ditemukan adanya demam</p> <p>c. Distensi abdomen disertai nyeri tekan dan nyeri lepas abdomen</p> <p>d. Adanya defans muskular</p> <p>e. Hipertimpani pada perkusi abdomen</p> <p>f. Pekak hati dapat menghilang akibat udara bebas dibawah diafragma</p> <p>g. Bising usus menurun atau menghilang</p> <p>h. Rigiditas abdomen atau sering disebut "Perut Papan", terjadi akibat kontraksi otot dinding abdomen secara volunter sebagai respon/antisipasi terhadap penekanan pada dinding abdomen ataupun involunter sebagai respon</p>		

	<p>terhadap iritasi peritonium.</p> <p>i. Pada <i>rectal toucher</i> akan terasa nyeri di semua arah, dengan tonus muskulur sfingter ani menurun dan ampula rekti berisi udara.</p> <p>7. Penegakan diagnosis (<i>Assesment</i>)</p> <p>a. Diagnosis Klinis.</p> <p>Diagnosis ditegakan berdasar anamnesis dan pemeriksaan fisik dari tanda-tanda khas yang ditemukan pada pasien</p> <p>C. Rencana Penatalaksaan Komprehensif (<i>Plan</i>)</p> <p>Penatalaksaan</p> <p>Pasien segera dirujuk setelah penegakan diagnosis dan penatalaksanaan awal sebagai berikut:</p> <p>8. Memperbaiki keadaan umum pasien.</p> <p>9. Menganjurkan Pasien Puasa.</p> <p>10. Mengdekompreksi saluran cerna dengan pipa nasogastrik atau intestinal.</p> <p>11. Mengganti cairan dan elektrolit yang hilang yang dilakukan secara intravena.</p> <p>12. Pemberian antibiotik spektrum luas intravena.</p> <p>13. Melakukan tindakan Drainase</p> <p>14. Melakukan Pemasangan NGT jika diperlukan</p> <p>Tindakan-tindakan menghilangkan nyeri dihindari untuk tidak menyamarkan gejala.</p>	
--	---	--

	<p>D. MONITOR</p> <p>15. Pemeriksaan penunjang lanjutan.</p> <p>16. Pemeriksaan lainnya untuk persiapan operasi.</p> <p>17. Rujuk ke fasilitas kesehatan sekunder yang memiliki dokter spesialis bedah.</p>		
	<p>E. EVALUASI</p> <p>18. Proses focus kajian awal pasien.</p> <p>19. Ketetapan dalam menegakkan diagnose</p> <p>20. Pemeriksaan penunjang Kembali jika dianjurkan dokter untuk persiapan operasi.</p>		

Lampiran 3

o	A	B	C	D	E	F	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	P11	P12	P13	P14	P15	P16	P17	P18	P19	P20	Total	G	H	I	
1	M	2	4	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	18	90	Baik	1		
2	DK	2	1	3	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	17	85	Baik	1		
3	TS	2	4	3	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	18	90	Baik	1		
4	KR	2	1	3	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	17	85	Baik	1		
5	PR	2	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	17	85	Baik	1		
6	M	2	3	3	2	2	1	0	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	15	75	Cukup	2		
7	MYB	3	3	3	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	0	17	85	Baik	1		
8	BTS	2	1	3	1	2	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	0	15	75	Cukup	2	
9	DC	1	1	1	1	2	1	0	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	0	14	70	Cukup	2	
10	P	2	1	3	1	2	1	1	0	0	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	15	75	Cukup	2	
11	K	2	1	3	1	2	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	0	0	1	1	0	1	1	0	14	70	Cukup	2	
12	I	3	1	3	2	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	17	85	Baik	1		
13	DAK	2	1	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	18	90	Baik	1	
14	RT	3	1	3	2	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	17	85	Baik	1	
15	DHG	2	1	3	1	2	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	0	0	14	70	Cukup	2	
16	L	2	1	3	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	0	16	80	Baik	1	
17	RP	2	2	3	1	2	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	0	1	1	15	75	Cukup	2	
18	NS	1	1	3	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	16	80	Baik	1		
19	RM	2	3	3	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	16	80	Baik	1

20	PH	1	1	2	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	16	80	Baik	1	
21	NDA	1	4	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	18	90	Baik	1	
22	NM	1	1	1	1	2	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	0	1	1	0	0	1	1	0	1	1	15	75	Cukup	2
23	AW	2	1	2	1	2	1	1	0	1	0	0	1	0	1	0	0	1	1	0	1	1	1	0	1	1	12	60	Cukup	2	
24	AP	2	1	2	1	2	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	0	1	15	75	Cukup	2	
25	AR	2	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	18	90	Baik	1	
26	JS	2	4	2	1	2	1	1	0	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	0	15	75	Cukup	2		
27	DF	2	2	1	1	2	1	0	1	0	0	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	0	12	60	Cukup	2
28	IH	2	1	2	1	2	1	0	1	1	1	1	0	1	0	0	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	14	70	Cukup	2	
29	TR	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	18	90	Baik	1	
30	SH	2	1	1	1	2	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	17	65	Cukup	2	
31	MS	2	1	2	1	2	1	0	1	0	1	0	0	1	1	0	1	0	0	1	0	1	0	1	1	1	11	55	Kurang	3	
32	HG	1	1	1	1	2	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	0	1	15	75	Cukup	2	
33	EN	1	1	2	1	2	1	0	1	1	0	1	1	0	1	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	0	10	50	Kurang	3	
34	B	2	1	2	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	16	80	Baik	1	
35	NM	2	1	1	1	2	1	0	0	1	1	0	1	0	1	1	0	1	0	0	0	1	1	0	1	11	55	Kurang	3		
36	A	2	1	1	1	2	1	0	1	0	1	1	1	0	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	0	13	65	Cukup	2		
37	S	1	1	2	1	2	1	1	1	1	0	1	0	1	1	0	1	1	0	1	0	0	1	0	0	12	60	Cukup	2		
38	CJP	2	1	2	1	2	1	0	1	1	1	0	1	0	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	14	70	Cukup	2	
39	DP	1	4	1	1	2	1	0	0	1	0	1	0	0	1	0	0	1	1	1	1	0	1	1	0	1	11	55	Kurang	3	

40	F	1	4	1	1	2	1	1	0	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	0	13	65	Cukup	2
41	MS	2	4	1	1	2	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	0	1	0	1	0	1	1	0	1	14	70	Cukup	2
42	HRK	1	1	1	1	2	1	0	0	1	1	0	1	0	0	1	0	1	0	1	0	1	1	0	1	1	11	55	Kurang	3
43	SN	1	2	1	1	2	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	0	15	75	Cukup	2
44	H	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	18	90	Baik	1
45	R	2	2	1	1	2	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	1	0	1	1	0	1	1	15	75	Cukup	2
46	RK	2	2	1	1	2	1	0	1	1	1	0	1	0	1	1	0	0	0	1	0	1	1	0	1	1	13	65	Cukup	2

KETERANGAN:

A: Inisial

B: Usia

C: Pendidikan

D: Lama Kerja

E: Pelatihan

F: Sesua SOP

G: Presentase

H: Kategori

I: Penatalaksanaan

Lampiran 4

SPSS

Distribusi Frekuensi Responden Berdasarkan Usia Perawat Instalasi Gawat Darurat RSUP H

Adam Malik Medan Tahun 2024

Usia					
	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent	
Valid	20-30 Tahun	13	28.3	28.3	28.3
	31-40 Tahun	30	65.2	65.2	93.5
	>41 Tahun	3	6.5	6.5	100.0
	Total	46	100.0	100.0	

Distribusi Frekuensi Responden Berdasarkan Pendidikan Perawat Instalasi Gawat Darurat

RSUP H Adam Malik Medan Tahun 2024

Pendidikan					
	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent	
Valid	D-III	29	63.0	63.0	63.0
	D-IV	7	15.2	15.2	78.3
	S1	3	6.5	6.5	84.8
	Ners	7	15.2	15.2	100.0
	Total	46	100.0	100.0	

Distribusi Frekuensi Responden Berdasarkan Lama Bekerja Perawat Instalasi Gawat Darurat RSUP H Adam Malik Medan Tahun 2024

		LamaKerja			
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1-5 Tahun	18	39.1	39.1	39.1
	6-10 Tahun	12	26.1	26.1	65.2
	>10 Tahun	16	34.8	34.8	100.0
	Total	46	100.0	100.0	

Distribusi Frekuensi Responden Berdasarkan Pelatihan Perawat Instalasi Gawat Darurat RSUP H Adam Malik Medan Tahun 2024

		Pelatihan			
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	BTCLS	40	87.0	87.0	87.0
	PPGD	6	13.0	13.0	100.0
	Total	46	100.0	100.0	

Distribusi Frekuensi Responden Berdasarkan Penatalaksanaan Perawat Instalasi Gawat Darurat RSUP H Adam Malik Medan Tahun 2024

		Penatalaksanaan			
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Baik	15	32.6	32.6	32.6
	Cukup	14	30.4	30.4	63.0
	Kurang	17	37.0	37.0	100.0
	Total	46	100.0	100.0	

Distribusi Frekuensi Tingkat Penatalaksanaan Responden Berdasarkan Usia Perawat
 Instalasi Gawat Darurat RSUP H Adam Malik Medan Tahun 2024

Usia * Penatalaksanaan Crosstabulation

Usia			Penatalaksanaan			Total
			Baik	Cukup	Kurang	
20-30 Tahun	Count		4	3	6	13
	% within Usia		30.8%	23.1%	46.2%	100.0%
	% within Penatalaksanaan		26.7%	21.4%	35.3%	28.3%
	% of Total		8.7%	6.5%	13.0%	28.3%
33-40 Tahun	Count		9	11	10	30
	% within Usia		30.0%	36.7%	33.3%	100.0%
	% within Penatalaksanaan		60.0%	78.6%	58.8%	65.2%
	% of Total		19.6%	23.9%	21.7%	65.2%
>41 Tahun	Count		2	0	1	3
	% within Usia		66.7%	0.0%	33.3%	100.0%
	% within Penatalaksanaan		13.3%	0.0%	5.9%	6.5%
	% of Total		4.3%	0.0%	2.2%	6.5%
Total	Count		15	14	17	46
	% within Usia		32.6%	30.4%	37.0%	100.0%
	% within Penatalaksanaan		100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
	% of Total		32.6%	30.4%	37.0%	100.0%

Distribusi Frekuensi Tingkat Penatalaksanaan Responden Berdasarkan Pendidikan
Perawat Instalasi Gawat Darurat RSUP H Adam Malik Medan Tahun 2024

Pendidikan * Penatalaksanaan Crosstabulation

			Penatalaksanaan			Total
			Baik	Cukup	Kurang	
Pendidikan	D-III	Count	9	10	10	29
		% within Pendidikan	31.0%	34.5%	34.5%	100.0%
		% within Penatalaksanaan	60.0%	71.4%	58.8%	63.0%
		% of Total	19.6%	21.7%	21.7%	63.0%
	D-IV	Count	2	3	2	7
		% within Pendidikan	28.6%	42.9%	28.6%	100.0%
		% within Penatalaksanaan	13.3%	21.4%	11.8%	15.2%
		% of Total	4.3%	6.5%	4.3%	15.2%
	S1	Count	1	0	2	3
		% within Pendidikan	33.3%	0.0%	66.7%	100.0%
		% within Penatalaksanaan	6.7%	0.0%	11.8%	6.5%
		% of Total	2.2%	0.0%	4.3%	6.5%
	Ners	Count	3	1	3	7
		% within Pendidikan	42.9%	14.3%	42.9%	100.0%
		% within Penatalaksanaan	20.0%	7.1%	17.6%	15.2%
		% of Total	6.5%	2.2%	6.5%	15.2%
Total		Count	15	14	17	46
		% within Pendidikan	32.6%	30.4%	37.0%	100.0%
		% within Penatalaksanaan	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
		% of Total	32.6%	30.4%	37.0%	100.0%

Distribusi Frekuensi Tingkat Penatalaksanaan Responden Berdasarkan Lama Bekerja

Perawat Instalasi Gawat Darurat RSUP H Adam Malik Medan Tahun 2024

LamaKerja * Penatalaksanaan Crosstabulation

LamaKerja			Penatalaksanaan			Total
			Baik	Cukup	Kurang	
LamaKerja	1-5 Tahun	Count	4	6	8	18
		% within LamaKerja	22.2%	33.3%	44.4%	100.0%
		% within Penatalaksanaan	26.7%	42.9%	47.1%	39.1%
		% of Total	8.7%	13.0%	17.4%	39.1%
	6-10 Tahun	Count	4	3	5	12
		% within LamaKerja	33.3%	25.0%	41.7%	100.0%
		% within Penatalaksanaan	26.7%	21.4%	29.4%	26.1%
		% of Total	8.7%	6.5%	10.9%	26.1%
	>10 Tahun	Count	7	5	4	16
		% within LamaKerja	43.8%	31.3%	25.0%	100.0%
		% within Penatalaksanaan	46.7%	35.7%	23.5%	34.8%
		% of Total	15.2%	10.9%	8.7%	34.8%
	Total	Count	15	14	17	46
		% within LamaKerja	32.6%	30.4%	37.0%	100.0%
		% within Penatalaksanaan	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
		% of Total	32.6%	30.4%	37.0%	100.0%

Distribusi Frekuensi Tingkat Penatalaksanaan Responden Berdasarkan Pelatihan Perawat
 Instalasi Gawat Darurat RSUP H Adam Malik Medan Tahun 2024

Pelatihan * Penatalaksanaan Crosstabulation

Pelatihan	BTCLS		Penatalaksanaan			Total
			Baik	Cukup	Kurang	
Pelatihan	BTCLS	Count	11	14	15	40
		% within Pelatihan	27.5%	35.0%	37.5%	100.0%
		% within Penatalaksanaan	73.3%	100.0%	88.2%	87.0%
		% of Total	23.9%	30.4%	32.6%	87.0%
	PPGD	Count	4	0	2	6
		% within Pelatihan	66.7%	0.0%	33.3%	100.0%
		% within Penatalaksanaan	26.7%	0.0%	11.8%	13.0%
		% of Total	8.7%	0.0%	4.3%	13.0%
Total		Count	15	14	17	46
		% within Pelatihan	32.6%	30.4%	37.0%	100.0%
		% within Penatalaksanaan	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
		% of Total	32.6%	30.4%	37.0%	100.0%

Distribusi Frekuensi Tingkat Penatalaksanaan Responden Berdasarkan Sesuai dengan SOP

Perawat t Instalasi Gawat Darurat RSUP H Adam Malik Medan Tahun 2024

SesuaiSOP * Penatalaksanaan Crosstabulation

SesuaiSOP	Dilakukan		Penatalaksanaan			Total
			Baik	Cukup	Kurang	
SesuaiSOP	Dilakukan	Count	15	0	0	15
		% within SesuaiSOP	100.0%	0.0%	0.0%	100.0%
		% within Penatalaksanaan	100.0%	0.0%	0.0%	32.6%
		% of Total	32.6%	0.0%	0.0%	32.6%
	Tidak Dilakukan	Count	0	14	17	31
		% within SesuaiSOP	0.0%	45.2%	54.8%	100.0%
		% within Penatalaksanaan	0.0%	100.0%	100.0%	67.4%
		% of Total	0.0%	30.4%	37.0%	67.4%
Total		Count	15	14	17	46
		% within SesuaiSOP	32.6%	30.4%	37.0%	100.0%
		% within Penatalaksanaan	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
		% of Total	32.6%	30.4%	37.0%	100.0%

Lampiran 5

PENGAJUAN JUDUL KARYA TULIS ILMIAH

NAMA MAHASISWA : CITRA DEA UTARI
NIM : P07520121006
PEMINATAN : GAWAT DARURAT

NO	JUDUL YANG DIAJUKAN	PARAF PEMBIMBING
1	GAMBARAN PENATALAKSANAAN AWAL PADA PASIEN DENGAN PERITONITIS DI INSTALASI GAWAT DARURAT RSUP H ADAM MALIK MEDAN	
2	GAMBARAN PENATALAKSANAAN AWAL PADA PASIEN LUCA BAKAR DERAJAT II	
3	GAMBARAN TINGKAT PENGETAHUAN PERAWAT DALAM PELAKSANAAN TRIASE DI IGD	

PERSETUJUAN JUDUL KARYA TULIS ILMIAH

NO	JUDUL YANG DI SETUJUI
1	GAMBARAN PENATALAKSANAAN AWAL PADA PASIEN DENGAN PERITONITIS DI INSTALASI GAWAT DARURAT RSUP H ADAM MALIK MEDAN

Medan, 10 Agustus
2023

Ka. Prodi DIII Keperawatan

Pembimbing



(Masnila Siregar , S.Kep, Ns, M.Pd)
M.Kep)
NIP: 197011301993032013

(Elny Lorensi Silalahi, S.Kep, Ns,
NIP: 196910081993032001

Lampiran 6

Surat Izin Survey Awal



KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA
DIREKTORAT JENDERAL TENAGA KESEHATAN
POLITEKNIK KESEHATAN KEMENKES MEDAN
Jl. Jamin Ginting KM. 13,5 Kel. Laseih Medan Tuntungan Kode Pos : 20136
Telepon : 061-8368633 - Fax : 061-8368644
Website : www.poltekkes-medan.ac.id, email : poltekkes_medan@yahoo.com



Medan, 18 September 2023

No : KP.02.01/F.XXII.11/2023
Lamp : satu exp
Hal : Izin Survey Awal

Kepada Yth : Direktur RSUP.HADAM MALIK MEDAN
Tempat.

Dengan Hormat,

Sehubungan dengan Program pembelajaran Jurusan Keperawatan Poltekkes Kemenkes medan bahwa Mahasiswa Tkt. III TA. 2023 – 2024 diwajibkan menyusun Karya Tulis Ilmiah (KTI) di bidang keperawatan, maka untuk keperluan hal tersebut kami mohon izin Survey Awal dari institusi yang saudara Pimpin untuk Mahasiswa tersebut di bawah ini :

No.	Nama	NIM	Judul
1.	Citra Dea Utari	P07520121006	Gambaran Penatalaksanaan awal pada pasien dengan Peritonitis di IGD RSUD.H.Adam Malik Medan

Demikian disampaikan, atas perhatian dan kerjasamanya kami ucapan terimakasih.

Ketua Jurusan Keperawatan



Suriani Ginting, S.Kep, Ns, M.Kep
NIP. 196810211994032005



Lampiran 7

Surat Balasan Survey Awal



KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA
DIREKTORAT JENDERAL PELAYANAN KESIHATAN
RUMAH SAKIT UMUM PUSAT H. ADAM MALIK
Jl. Bunga Lau No. 17 Medan Tuntungan Km.12 Kotak Pos 246
Telp: (061) 8360361 - 8360143 - 8360341 - 830051 Fax: (061) 8360255
Web: [www.rsham.rpha.go.id](http://rsham.rpha.go.id), Email: admin@rsham.co.id
MEDAN - 2016



Nomor : DP.04.03/D.XXVIII.III.2.2.2/9059/2023 19 September 2023
Hal : Izin Survey Awal

Yth. Ketua Jurusan Keperawatan Poltekkes Kemenkes Medan

Sehubungan dengan Surat Saudara Nomor : KP.02.01/00/01/1334/2023 tanggal 18 September 2023 perihal Permohonan Izin Survey Awal Mahasiswa Jurusan Keperawatan Politekkes Kemenkes Medan ar-

Nama : Citra Dea Utari
N I M : P07520121006
Judul : Gambaran Penatalaksanaan Tindakan Awal Pada Pasien Dengan Peritonitis Di IGD RSUP H. Adam Malik Medan

Proses selanjutnya peneliti dapat menghubungi Sub Koordinator Penelitian dan Pengembangan RSUP H. Adam Malik, Gedung Administrasi Lantai 3 dengan Contact Person Ing Yuliasuti, SKM, MKes No. HP. 081376000099.

Demikian kami sampaikan, atas kerja samanya diucapkan terima kasih.

Direktorat SDM Pendidikan dan Penelitian



Drs. Jintan Ginting, Agt. M.Kes

Tembusuan

1. Penelitian



Lampiran 8

Surat Izin Penelitian

✓ ✓

**Kementerian Kesehatan
Politeknik Kesehatan Medan**

• Jalan Jamin Gerting KM. 13.5
Medan, Sumatra Utara 20137
• (061) 8368633
• <http://poltekkes-medan.ac.id>

18/5/24

NOTA DINAS

NOMOR : KH.03.01/F.XXII.11/561-d /2024

Yth. : Direktur RSUP H. Adam Malik Medan
Dari : Ketua Jurusan Keperawatan Poltekkes Kemenkes Medan
Hal : Izin Penelitian
Tanggal : 01 April 2024

Dengan Hormat,

Seshubungan dengan Program pembelajaran Jurusan Keperawatan Poltekkes Kemenkes medan bahwa Mahasiswa Tkt. III TA. 2023 – 2024 diwajibkan menyusun Karya Tulis Ilmiah di bidang keperawatan, maka untuk keperluan hal tersebut kami mohon izin Penelitian di instansi anda pimpin untuk Mahasiswa tersebut di bawah ini :

No.	Nama	NIM	Judul
1.	Citra Dea Utari	P07520121006	Gambaran Penatalaksanaan Awal Pada Pasien Dengan Peritonitis Di Instalasi Gawat Darurat (IGD) RSUP H. Adam Malik Medan Tahun 2024

Demikian disampaikan pada bapak/ibu pimpinan, atas perhatian dan kerjasama yang baik kami acapkan terima kasih.

Dr. Amzah Permata Sari Tarigan, S.Kep.Ns, M.Kes
NIP. 697703162002122001

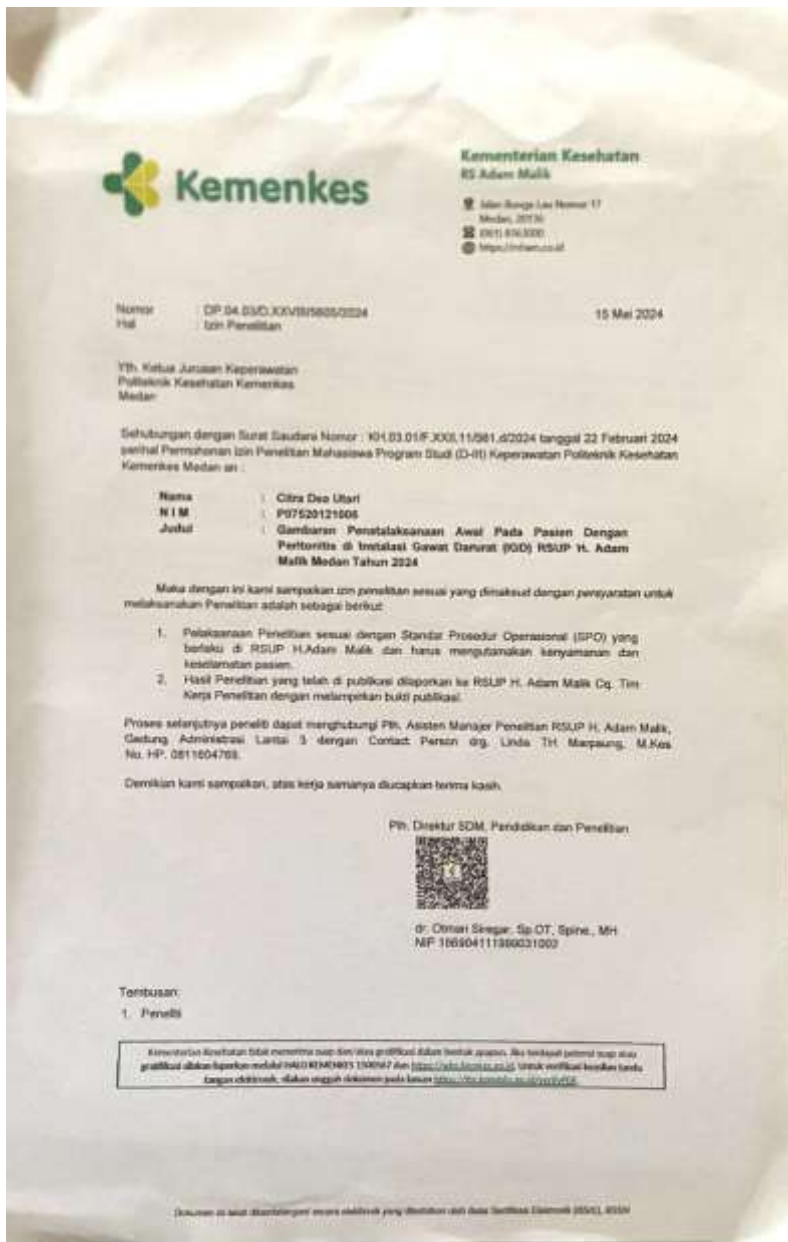
Kementerian Kesehatan tidak menerima sumpah dan/atau gratifikasi dalam bentuk apapun. Jika terdapat potensi sumpah atau gratifikasi silakan laporan melalui HALO KEMENKES 1500567 dan <https://nbi.kemkes.go.id>. Untuk verifikasi klasifikasi tanda tangan elektronik, silakan unggah dokumen pada laman <https://nbi.kemkes.go.id/verifikasiPDF>.



CS Digital dengan CariScanner

Lampiran 9

Surat Balasan Izin Penelitian



Lampiran 10

EC



LEMBAR KONSULTASI BIMBINGAN KARYA TULIS ILMIAH

JUDUL KTI : GAMBARAN PENATALAKSANAAN AWAL PADA PASIEN DENGAN PERITONITIS DI INSTALASI GAWAT DARURAT (IGD) RSUP H. ADAM MALIK MEDAN

NAMA MAHASIWA : CITRA DEA UTARI

NIM : P07520121006

NAMA PEMBIMBING : ELNY LORENSI SILALAHI,S.Kep,Ns,M.Ke

SOLIHUDDIN HARAHAP, S.Kep,Ns,M.Ke

No	Tanggal	Rekomendasi Pembimbing	Paraf		
			Mahasiswa	Pembimbing Utama	Pembimbing Pendamping
1	31 Juli 2023	Pengajuan Judul			
2	08 Agustus 2023	Konsultasi Judul KTI			
3	20 Agustus 2023	Konsul BAB 1			
4	24 Agustus 2023	Konsul Revisi BAB 1			
5	29 Agustus 2023	Konsul Revisi BAB 1			
6	19 September 2023	Konsul BAB II dan BAB III			
7	20 September 2023	Konsul Revisi BAB II dan BAB III			
8	22 September 2023	Konsul Revisi BAB III			

9	23 September 2023	Konsul Proposal dan Kuesioner			
10	24 september 2023	Konsul PPT Seminar Proposal			
11	26 September 2023	ACC Ujian Proposal			
12.	27 September 2023	Seminar Proposal			
13	10 Januari 2024	Konsul revisi BAB I,II,dan III			
14	06 Februari 2024	Revisi Lembar Checklist			
13	14 Juni 2024	Bimbingan BAB IV dan BAB V			
14	Kamis, 20 Juni 2024	Menambah asumsi peneliti			
15	Senin, 24 Juni 2024	Menambah jurnal-jurnal dari penelitian			
16	Senin, 24 Juni 2024	ACC KTI			

Medan, Februari 2024
 Mengetahui
 Ketua Prodi DIII

(Dr. Amira Permata Sari Tarigan, S.Kep, NS, M.Kes)
 NIP. 197703162002122001

Lampiran 12

BIODATA PENULIS

Data Pribadi

Nama : Citra Dea Utari
Tempat/ Tanggal Lahir : Bulu Rejo, 28 Februari 2003
Jenis Kelamin : Perempuan
Anak ke : 3
Agama : Islam
Alamat : Jl. Sisingamangaraja, Desa Bulu Sari, Kec. Marbau

Data Orang Tua

Nama Ayah : Sumali
Pekerjaan : Asistant Manager
Nama Ibu : Warsih
Pekerjaan : Wiraswasta

Riwayat Pendidikan

Tahun 2009-2015: SD 112319 Bulu Sari

Tahun 2015-2018: SMPN 1 Marbau

Tahun 2018-2021: SMAN 1 Marbau

Tahun 2021-2024: Politeknik Kesehatan Kemenkes Jurusan Keperawatan Prodi D-III Keperawatan

Lampiran 13

DOKUMENTASI PENELITIAN



Lampiran 14

Hasil Turnitin KTI

GAMBARAN PENTALAKSANAAN AWAL PADA PASIEN DENGAN PERITONITIS DI INSTALASI GAWAT DARURAT (IGD) RSUP H ADAM MALIK MALIK MEDAN TAHUN 2024

ORIGINALITY REPORT

19%
SIMILARITY INDEX **19%**
INTERNET SOURCES **2%**
PUBLICATIONS **0%**
STUDENT PAPERS

PRIMARY SOURCES

1	repo.poltekkes-medan.ac.id Internet Source	8%
2	repositori.uin-alauddin.ac.id Internet Source	2%
3	ecampus.poltekkes-medan.ac.id Internet Source	1%
4	pdfcookie.com Internet Source	1%
5	kebkes.blogspot.com Internet Source	1%
6	dokterpost.com Internet Source	1%
7	jurnal.fkunisa.ac.id Internet Source	1%
8	repository.itsk-soepraoen.ac.id Internet Source	1%
	digilib.unila.ac.id	

9	Internet Source	1 %
10	ejournal.unkhair.ac.id Internet Source	1 %
11	journal.stikesborromeus.ac.id Internet Source	1 %
12	prazhczar.blogspot.com Internet Source	<1 %
13	fr.scribd.com Internet Source	<1 %

Exclude quotes Off
Exclude bibliography Off

Exclude matches < 45 words