

LAMPIRAN



**KEMENTERIAN KESEHATAN RI BADAN
PENGEMBANGAN DAN PEMBERDAYAAN
SUMBERDAYA MANUSIA KESEHATAN
POLITEKNIK KESEHATAN
TANJUNGPURBAN**



Lampiran 1

Jl. Soekarno Hatta No.6 Bandar Lampung

Telp : 0721-783852 Faxsimile : 0721 – 773918

Website : ww.bppsdmk.depkes.go.id/poltekkestanjungkarang E-mail :
poltekkestanjungkarang@yahoo.co.id

LEMBAR PENJELASAN

Judul Penelitian: Faktor-faktor yang mempengaruhi kepatuhan perawat dalam melaksanakan Standar Prosedur Operasional pencegahan risiko jatuh pada pasien post operasi di RSUD Dr. H. Abdul Moeloek Provinsi Lampung Tahun 2023, dalam penelitian ini tidak ada resiko dan tidak membahayakan fisik maupun kesehatan subjek penelitian (responden). Kepatuhan perawat dalam melaksanakan spo pencegahan risiko jatuh sangat penting dilakukan kepada pasien, terutama pada pasien pasca operasi. Dengan mengetahui Faktor-faktor yang mempengaruhi kepatuhan perawat dalam melaksanakan Standar Prosedur Operasional pencegahan risiko jatuh sangat mempermudah dalam memberikan asuhan keperawatan serta berguna untuk pengembangan pelayanan kesehatan maupun keperawatan.

Pelaksanaannya, peneliti ini diawali dengan mengajukan permohonan izin dari rumah sakit, kemudian memberikan lembar kuesioner yang akan diisi oleh responden untuk mengetahui Faktor-faktor yang mempengaruhi kepatuhan perawat dalam melaksanakan Standar Prosedur Operasional pencegahan risiko jatuh. Setelah selesai, lembar kuesioner dikumpulkan kepada peneliti dan peneliti mengecek kelengkapan data yang telah diperoleh kemudian peneliti memproses data menggunakan komputer setelah mendapatkan analisa statistik peneliti membuat pembahasan dan kesimpulan yang disusun kedalam laporan hasil penelitian. Setelah selesai penelitian data yang didapatkan akan dimusnahkan untuk menjaga kerahasiaan responden.



**POLITEKNIK KESEHATAN TANJUNGGARANG
JURUSAN KEPERAWATAN TANJUNGGARANG
PRODI SARJANA TERAPAN KEPERAWATAN**



Jl. Soekarno Hatta No.6 Bandar Lampung
Telp : 0721-783852 Facsimile : 0721 – 773918
Website : ww.bppsdmk.depkes.go.id/poltekkestanjungkarang E-mail :
poltekkestanjungkarang@yahoo.co.id

INFORMED CONSENT

Saya yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama Responden :

Usia Responden :

Menyatakan bersedia menjadi subjek penelitian :

Nama Peneliti : Ade Putri Aulia

Institusi : Jurusan Keperawatan Politeknik Kesehatan Tanjung
Karang

Bersedia untuk menjadi responden dalam penelitian, dengan judul “Faktor-faktor Yang Mempengaruhi Kepatuhan Perawat Dalam Melaksanakan SPO Pencegahan Risiko Jatuh Pada Pasien Post Operasi di RSUD Dr. H.Abdul Moeloek Provinsi Lampung Tahun 2023 dan saya yakin tidak membahayakan bagi kesehatan dan dijamin kerahasiaannya.

Demikian surat pernyataan ini saya buat dengan sebenarnya tanpa paksaan.

Bandar Lampung,..... 2023

Menyetujui,

Peneliti

Responden

(Ade Putri Aulia)

.....

KUESIONER PENELITIAN UNTUK PERAWAT

FAKTOR-FAKTOR YANG MEMPENGARUHI KEPATUHAN PERAWAT
DALAM MELAKSANAKAN STANDAR PROSEDUR OPERASIONAL
PENCEGAHAN RISIKO JATUH PADA PASIEN POST OPERASI DI
RSUD DR. H . ABDUL MOELOEK KOTA BANDAR LAMPUNG TAHUN
2023

No. Responden :

Hari, Tanggal :

a. Data Demografi

1. Nama/Inisial :
2. Umur :
3. Jenis Kelamin : laki-laki Perempuan
4. Pendidikan Terakhir : DIII S1/Ners
5. Lama Kerja di RS : < 5 tahun > 5 tahun

b. Kuesioner Sikap Perawat

Berilah tanda checklist (√) pada setiap kolom yang menurut anda tepat!!

SS : Sangat Setuju	TS : Tidak Setuju
S : Setuju	STS : Sangat Tidak Setuju

No	Pernyataan (Sikap)	SS	S	TS	STS
Aspek Kognitif					
1.	pencegahan risiko jatuh tidak harus selalu dilakukan sesuai SPO				
2.	pencegahan risiko jatuh harus selalu dilakukan sesuai SPO				
3.	pencegahan risiko jatuh harus selalu diawasi apalagi pada pasien post operasi				
4.	pencegahan risiko jatuh dilakukan terus menerus akan mengurangi tingkat risiko jatuh				
Aspek Afektif					

5.	Saya selalu mendiskusikan dengan baik mengenai pencegahan risiko jatuh kepada pasien dan keluarga.				
6.	Saya menerima dengan baik pertanyaan dari pasien mengenai pencegahan risiko jatuh				
7.	Walaupun tidak selalu diawasi kepala ruangan saya tetap melakukan Tindakan sesuai SPO				
8.	Saya tidak selalu menilai tentang pencegahan risiko jatuh				
Aspek Konatif					
9.	cenderung sigap dalam mengingatkan pasien dan keluarga terhadap pencegahan risiko jatuh.				
10.	memasang pagar pengaman pada tempat tidur pasien.				
11.	menjaga kondisi lingkungan sekitar agar mengurangi risiko jatuh.				
12.	menganjurkan pasien untuk menekan tombol bel atau memanggil perawat untuk meminta bantuan.				

c. **Kuesioner Lingkungan Kerja**

Lingkungan kerja yang dimaksud adalah lingkungan kerja sarana dan prasarana yang ada dirung bedah atau yang ada disekitar ruang perawatan.

Petunjuk pengisian:

Berilah tanda (√) pada kotak yang telah di sediakan!

Keterangan :

SS : Sangat setuju

S : setuju

TS : Tidak setuju

STS : Sangat Tidak setuju

Pernyataan	Jawab (Diisi Oleh Kuesioner)				
	SS	S	TS	STS	Skor
1. dering telepon yang berbunyi tiba-tiba					
2. bunyi mesin AC yang berisik					
3. Lingkungan yang aman dan tenang dari rintihan / jeritan pasien					
4. alarm darurat yang mudah diakses					
5. tempat tidur yang mudah dicapai dengan bel, tombol panggilan					
6. Kamar mandi yang memiliki grab bar					
7. Terdapat SPO pencegahan risiko jatuh di dinding ruangan					
8. penerangan lampu yang cukup baik					
9. Kondisi keluarga yang tidak kooperatif (selalu menuntut perawat untuk berbuat lebih)					
10. Saling kerja sama antar anggota tim					
11. Saling kerja sama antar perawat dengan tim kesehatan lainnya					
12. Hubungan antara sesama rekan kerja saat ini kurang menyatu di lingkungan kerja RS					
13. Kebersihan lingkungan RS dikelola dengan baik					
14. Hubungan antara sesama rekan kerja di RS saat ini tidak kondusif					

d. **Kepatuhan Perawat dalam penerapan pencegahan pasien risiko jatuh dewasa**

Petunjuk pengisian

- 1) Berilah respon dengan menentukan pilihan nilai yang telah peneliti temukan
- 2) Silakan saudara ceklis (√)
- 3) Keterangan nilai masing-masing pilihan jawaban :
 - Selalu dilakukan : 2
 - Tidak pernah dilakukan : 1

No	PERTANYAAN	Y	T
1.	Perawat melakukan screening pada setiap pasien yang akan masuk rawat inap dengan risiko jatuh dengan gejala sebagai berikut : penurunan kesadaran, kelemahan anggota gerak, penggunaan alat bantu jalan, kejang, Riwayat penggunaan alkohol, Riwayat penggunaan obat peikotropika		
i.	Perawat menggunakan panduan pengkajian risiko jatuh berupa : <ol style="list-style-type: none"> a. <i>Morse Fall Scale</i> untuk pasien dewasa (>18 tahun- <60 tahun) b. <i>Humpty Dumpty Scale</i> untuk pasien anak yang berusia (>12-18 tahun) 		
3.	Memasang kancing identitas kuning pada gelang identitas pasien		
4.	Pastikan tempat tidur / brankard dalam posisi rendah dan roda terkunci		
5.	Pastikan pagar tempat tidur tertutup/ berdiri		
6.	Lakukan pemasangan fiksasi fisik apabila diperlukan dengan persetujuan keluarga		
7.	Pada pasien anak jelaskan pada orng tua tentang pencegahan jatuh		
8.	Berikan edukasi pada pasien dan keluarga pasien dengan risiko jatuh untuk tidak mengubah posisi pengaman tnpa seijin perawat		
9.	Melakukan pemantauan terhadap pasien dengan risiko jatuh secara berkala sesuai dengan kondisi pasien		
10.	Anjurkan memanggil perawat jika membutuhkan bantuan		

Hasil Uji Validita Dan Reliabilitas terhadap Kuesioner penelitian

A. Kuesioner Sikap

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.860	12

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
item_1	52.33	48.023	.308	.860
item_2	52.50	46.328	.575	.851
item_3	52.53	43.361	.852	.838
item_4	52.43	40.668	.807	.833
item_5	52.47	43.085	.657	.843
item_6	52.73	45.513	.224	.874
item_7	52.53	46.326	.456	.854
item_8	52.83	41.937	.522	.851
Item_9	52,53	43,016	.814	.838
Item_10	52,57	42,737	.742	.839
Item_11	53,03	41,275	.505	.854
Item_12	53,50	44,328	.234	.880

B. Kuesioner Lingkungan Kerja

Cronbach's Alpha	N of Items
.948	14

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
item_1	106.46	142.520	.503	.947
item_2	107.29	142.216	.430	.947
item_3	106.83	142.580	.492	.947
item_4	106.96	140.389	.686	.945
item_5	106.87	138.375	.763	.945

item_6	106.79	142.868	.446	.947
item_7	106.79	141.563	.671	.946
item_8	107.33	142.754	.439	.947
Item_9	107.33	143.710	.440	.947
Item_10	106.75	142.891	.428	.947
Item_11	106.79	142.114	.564	.946
Item_12	106.79	144.201	.455	.947
Item_13	107.04	142.406	.443	.947
Item_14	107.04	144.723	.432	.947

Statistics

		Sikap Perawat	Masa Kerja	Lingkungan Kerja	Kepatuhan SPO
N	Valid	25	25	25	25
	Missing	0	0	0	0

Sikap Perawat

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Positif	17	68,0	68,0	68,0
	Tidak Positif	8	32,0	32,0	100,0
	Total	25	100,0	100,0	

Pendidikan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	D3	13	52,0	52,0	52,0
	Ners	12	48,0	48,0	100,0
	Total	25	100,0	100,0	

Masa Kerja

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	> 5 Tahun	15	60,0	60,0	60,0
	< 5 Tahun	10	40,0	40,0	100,0
	Total	25	100,0	100,0	

Lingkungan Kerja

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Kondusif	16	64,0	64,0	64,0
	Tidak Kondusif	9	36,0	36,0	100,0
	Total	25	100,0	100,0	

Kepatuhan SPO

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Patuh	19	76,0	76,0	76,0
	Tidak Patuh	6	24,0	24,0	100,0
	Total	25	100,0	100,0	

Sikap Perawat * Kepatuhan SPO

Crosstab

			Kepatuhan SPO		Total
			Patuh	Tidak Patuh	
Sikap Perawat	Positif	Count	16	1	17
		Expected Count	12,9	4,1	17,0
		% within Sikap Perawat	94,1%	5,9%	100,0%
	Tidak Positif	Count	3	5	8
		Expected Count	6,1	1,9	8,0
		% within Sikap Perawat	37,5%	62,5%	100,0%
Total	Count	19	6	25	
	Expected Count	19,0	6,0	25,0	
	% within Sikap Perawat	76,0%	24,0%	100,0%	

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	9,560 ^a	1	,002		
Continuity Correction ^b	6,708	1	,010		
Likelihood Ratio	9,363	1	,002		
Fisher's Exact Test				,006	,006
Linear-by-Linear Association	9,178	1	,002		
N of Valid Cases	25				

a. 2 cells (50,0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 1,92.

b. Computed only for a 2x2 table

Tingkat Pendidikan * Kepatuhan SPO

Crosstab

			Kepatuhan SPO		Total
			Patuh	Tidak Patuh	
Tingkat Pendidikan	D3	Count	7	6	13
		Expected Count	9,9	3,1	13,0
		% within Tingkat Pendidikan	53,8%	46,2%	100,0%
	Ners	Count	12	0	12
		Expected Count	9,1	2,9	12,0
		% within Tingkat Pendidikan	100,0%	0,0%	100,0%
Total	Count	19	6	25	
	Expected Count	19,0	6,0	25,0	
	% within Tingkat Pendidikan	76,0%	24,0%	100,0%	

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	7,287 ^a	1	,007		
Continuity Correction ^b	4,977	1	,026		
Likelihood Ratio	9,609	1	,002		
Fisher's Exact Test				,015	,010
Linear-by-Linear Association	6,996	1	,008		
N of Valid Cases	25				

a. 2 cells (50,0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 2,88.

b. Computed only for a 2x2 table

Masa Kerja * Kepatuhan SPO

Crosstab

		Kepatuhan SPO		Total	
		Patuh	Tidak Patuh		
Masa Kerja	> 5 Tahun	Count	14	1	15
		Expected Count	11,4	3,6	15,0
		% within Masa Kerja	93,3%	6,7%	100,0%
	< 5 Tahun	Count	5	5	10
		Expected Count	7,6	2,4	10,0
		% within Masa Kerja	50,0%	50,0%	100,0%
Total	Count	19	6	25	
	Expected Count	19,0	6,0	25,0	
	% within Masa Kerja	76,0%	24,0%	100,0%	

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2- sided)	Exact Sig. (2- sided)	Exact Sig. (1- sided)
Pearson Chi-Square	6,177 ^a	1	,013		
Continuity Correction ^b	4,030	1	,045		
Likelihood Ratio	6,343	1	,012		
Fisher's Exact Test				,023	,023
Linear-by-Linear Association	5,930	1	,015		
N of Valid Cases	25				

a. 2 cells (50,0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 2,40.

b. Computed only for a 2x2 table

lingkungan Kerja * Kepatuhan SPO

Crosstab

		Kepatuhan SPO		Total	
		Patuh	Tidak Patuh		
Lingkungan Kerja	Kondusif	Count	14	2	16
		Expected Count	12,2	3,8	16,0
		% within Lingkungan Kerja	87,5%	12,5%	100,0%
	Tidak Kondusif	Count	5	4	9
		Expected Count	6,8	2,2	9,0
		% within Lingkungan Kerja	55,6%	44,4%	100,0%
Total	Count	19	6	25	
	Expected Count	19,0	6,0	25,0	
	% within Lingkungan Kerja	76,0%	24,0%	100,0%	

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	3,222 ^a	1	,073		
Continuity Correction ^b	1,709	1	,191		
Likelihood Ratio	3,132	1	,077		
Fisher's Exact Test				,142	,097
Linear-by-Linear Association	3,094	1	,079		
N of Valid Cases	25				

a. 2 cells (50,0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 2,16.

b. Computed only for a 2x2 table



KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA
BADAN PENGEMBANGAN DAN PEMBERDAYAAN
SUMBER DAYA MANUSIA KESEHATAN
POLITEKNIK KESEHATAN TANJUNGPURING



Jl. Soekarno - Hatta No. 6 Bandar Lampung
Telp : 0721 - 783 852 Faksimile : 0721 - 773 918
Website : <http://poltekkes-tjk.ac.id> E-mail : direktorat@poltekkes-tjk.ac.id

KETERANGAN LAYAK ETIK
DESCRIPTION OF ETHICAL EXEMPTION
"ETHICAL EXEMPTION"

No.124/KEPK-TJK/II/2023

Protokol penelitian versi 1 yang diusulkan oleh :
The research protocol proposed by

Peneliti utama : Ade Putri Aulia
Principal In Investigator

Nama Institusi : poltekkes tanjungpurung
Name of the Institution

Dengan judul:
Title

**"FAKTOR-FAKTOR YANG MEMPENGARUHI KEPATUHAN PERAWAT DALAM MELAKSANAKAN
STANDAR PROSEDUR OPERASIONAL PENCEGAHAN RISIKO JATUH PADA PASIEN POST OPERASI DI
RSUD DR.H ABDUL MOELOEK 2023"**

*"FACTORS AFFECTING NURSES' COMPLIANCE IN CARRYING OUT STANDARD PROCEDURES FOR PREVENTING
THE RISK OF FALLING IN POSTOPERATIVE PATIENTS AT DR. H ABDUL MOELOEK 2023"*

Dinyatakan layak etik sesuai 7 (tujuh) Standar WHO 2011, yaitu 1) Nilai Sosial, 2) Nilai Ilmiah, 3) Pemerataan Beban dan Manfaat, 4) Risiko, 5) Bujukan/Eksploitasi, 6) Kerahasiaan dan Privacy, dan 7) Persetujuan Setelah Penjelasan, yang merujuk pada Pedoman CIOMS 2016. Hal ini seperti yang ditunjukkan oleh terpenuhinya indikator setiap standar.

Declared to be ethically appropriate in accordance to 7 (seven) WHO 2011 Standards, 1) Social Values, 2) Scientific Values, 3) Equitable Assessment and Benefits, 4) Risks, 5) Persuasion/Exploitation, 6) Confidentiality and Privacy, and 7) Informed Consent, referring to the 2016 CIOMS Guidelines. This is as indicated by the fulfillment of the indicators of each standard.

Pernyataan Laik Etik ini berlaku selama kurun waktu tanggal 20 Februari 2023 sampai dengan tanggal 20 Februari 2024.

This declaration of ethics applies during the period February 20, 2023 until February 20, 2024.



February 20, 2023
Professor and Chairperson.

Dr. Aprina, S.Kp., M.Kes



KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA
DIREKTORAT JENDERAL TENAGA KESEHATAN
POLITEKNIK KESEHATAN TANJUNGPURUNING

Jalan Soekarno - Hatta No.6 Bandar Lampung
 Telp. : 0721 - 783 852 Faksimile : 0721 - 773918



E-mail : direktorat@poltekkes-tjk.ac.id

Website : <http://poltekkes-tjk.ac.id>

Nomor : PP.03.01/I.1/032 /2023
 Lampiran : Eks
 Hal : Izin Penelitian

6 Februari 2023

Yang Terhormat, Direktur RSUD Dr.H.Abdul Moeloek Provinsi Lampung
 Di –
 Bandar Lampung

Sehubungan dengan penyusunan Skripsi bagi mahasiswa Tingkat IV Program Studi Keperawatan Tanjungkarang Program Sarjana Terapan Jurusan Keperawatan Poltekkes Kemenkes Tanjungkarang Tahun Akademik 2022/2023, maka kami mengharapkan dapat diberikan izin kepada mahasiswa kami untuk dapat melakukan penelitian di Institusi yang Bpk/Ibu pimpin. Adapun mahasiswa yang melakukan penelitian adalah sebagai berikut :

No	NAMA	JUDUL PENELITIAN	TEMPAT PENELITIAN
1	Ade Putri Aulia NIM:1914301084	Faktor-faktor yang mempengaruhi kepatuhan perawat dalam melaksanakan SPO pencegahan risiko jatuh pada pasien post operasi di RSUD D.r H Abdul Moeloek Provinsi Lampung Tahun 2023	Instalasi Bedah Sentral RSUD Dr.H.Abdul Moeloek

Atas perhatian dan kerjasamanya diucapkan terima kasih.



Dewi Purwaningsih, S.Si.T., M.Kes
 NIP: 196705271988012001

Tembusan :
 1.Ka.Jurusan Keperawatan
 2.Ka.Bid.Diklat

PEMERINTAH PROVINSI LAMPUNG
RUMAH SAKIT UMUM DAERAH Dr. H. ABDUL MOELOEK
BADAN LAYANAN UMUM DAERAH (BLUD)
 JL. Dr. Rivai No. 6 ☎ 0721-703312, 702455 Fax.703952
BANDAR LAMPUNG 35112

Bandar Lampung, 13 Maret 2023

Nomor : 420/0690^R/VII.01/10.26/III/2023 Kepada
 Sifat : Biasa Yth. Direktur Poltekkes Tanjung Karang
 Lampiran : -
 Perihal : Izin Penelitian DIV Keperawatan di -
BANDAR LAMPUNG

Menjawab surat Saudara Nomor: PP.03.01/I.1/932/2023 tanggal
 06 Februari 2023, perihal tersebut pada pokok surat, atas nama :

Nama : Ade Putri Alia
 NPM : 1914301084
 Prodi : DIV Keperawatan
 Judul : Faktor – Faktor yang mempengaruhi kepatuhan perawatan
 Dalam melaksanakan standar prosedur operasional pencegahan
 Resiko jatuh pada pasien post operasi di RSUD.Dr.H. Abdul
 Moeloek Provinsi Lampung

Dengan ini kami informasikan bahwa untuk kepentingan penelitian yang
 Bersangkutan Kami izinkan untuk pengambilan data di Ruang bedah dan Instalasi
 Diklat RSUD Dr.H. Abdul Moeloek Provinsi Lampung dan dilakukan di Jam Kerja
 tanggal : 16 Maret – 16 April 2023. Dengan menggunakan APD yang Telah
 Ditentukan oleh masing masing ruangan / lokus penelitian. Untuk informasi Lebih
 Lanjut yang bersangkutan dapat berhubungan dengan Instalasi Diklat RSUDAM.

Selanjutnya diinformasikan bahwa selama melakukan pengambilan data
 yang bersangkutan perlu memperhatikan hal – hal sebagai berikut :

1. Melapor pada Instalasi Diklat RSUD Dr.H.Abdul Moeloek Provinsi Lampung.
2. Data dari hasil penelitian tidak boleh disebarluaskan/ digunakan diluar kepentingan ilmiah.
3. Memberikan laporan hasil penelitian pada Bagian Diklat RSUD Dr. H. Abdul Moeloek Provinsi Lampung.
4. Instalasi Diklat RSUD Dr. H. Abdul Moeloek Provinsi Lampung berhak atas hasil penelitian untuk pengembangan kegiatan pelayanan kepada masyarakat.
5. Kegiatan tersebut dikenakan biaya sesuai Pergub No. 6 Tahun 2020 Tentang Jenis dan Tarif Layanan Kesehatan di RSUDAM.

Demikian, agar menjadi maklum.

A.n Direktur
 Wakil Direktur Pendidikan
 Pengembangan SDM & Hukum,
 RSUD Dr. H. Abdul Moeloek
 Propinsi Lampung.


Dr. Elitha M. Utari, MARS
 Pembina Tk. I
 NIP : 19710319 200212 2 004

BerAKHLAK www.rsudam.lampungprov.go.id humasrsudam23@gmail.com **bangga melayani bangsa**

POLITEKNIK KESEHATAN KEMENKES TANJUNGPURWATI
 PROGRAM STUDI SARJANA TERAPAN KEPERAWATAN

LEMBAR CATATAN KONSULTASI

Nama Mahasiswa
 NIM
 Judul

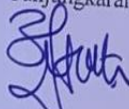
: ADE PUTRI AULIA
 : 1914301084

: Faktor-faktor yang mempengaruhi kepatuhan Perawat dalam melaksanakan standar prosedur operasional Pencegahan Resiko jatuh Rodo pasien post operasi di RSUD Dr.H. Abdul Moeloek
 : Idawati Manurung, S.Kp., M.Kes

Pembimbing I

NO	TANGGAL	HASIL KONSULTASI	PARAF
1.	9/10/2022	Pengajuan judul skripsi	A
2.	11/10/2022	Acc judul skripsi	A
3.	29/10/2022	perbaiki penulisan kutipan	A
4.	9/11/2022	perbaiki definisi operasional	A
5.	17/11/2022	perbaiki penelitian yang relevan	A
6.	19/12/2022	perbaiki hasil ukur	A
7.	13/12/2023	Acc Seminar proposal skripsi	A
8.	23/1/2023	Proposal Skripsi: Perbaiki definisi operasional Perbaiki variabel Penelitian	A
9.	12/5/2023	Bab IV : Perbaiki hasil, Pembahasan dan tabel Bab V : Perbaiki kesimpulan	A
10.	31/5/2023	Acc Seminar hasil skripsi	A
11.	23/6/2023	perbaiki hasil pembahasan	A
12.	26/6/2023	Acc Cetak Skripsi	A

Mengetahui,
 Ketua Prodi Sarjana Terapan Keperawatan
 Tanjungkarang



Dwi Agustanti, S.Kp., M.Kep., Sp.Kom
 NIP. 197108111994022001

POLITEKNIK KESEHATAN KEMENKES TANJUNGPURUN
PROGRAM STUDI SARJANA TERAPAN KEPERAWATAN

LEMBAR CATATAN KONSULTASI

Nama Mahasiswa : Ade Putri Aulia
 NIM : 1914301084
 Judul : Faktor-faktor yang mempengaruhi kepatuhan perawat dalam melaksanakan standar prosedur operasional pencegahan resiko jatuh pada pasien post operasi di Rswd. Dr. H. Abdul Moeloek
 Pembimbing II : Siti Fatmahan, S.Kp., M.Kes

NO	TANGGAL	HASIL KONSULTASI	PARAF
1.	9/10 ²⁰²²	Pengajuan Judul Skripsi	
2.	11/10 ²⁰²²	Acc Judul Skripsi	
3.	22/10 ²⁰²²	Bab I : Latar belakang	
4.	8/11 ²⁰²²	Bab II : Tambahkan Teori keselamatan pasien dan anestesi	
5.	15/12 ²⁰²²	Bab II : Penentuan tingkat, kerangka konsep, kerangka teori	
6.	9/12 ²⁰²²	Bab III : Definisi Operasional, Pengumpulan data, Instrumen Penelitian	
7.	11/1 ²⁰²³	Acc Seminar Proposal	
8.	20/1 ²⁰²³	Perbaiki Proposal Skripsi : Teori, DO, kerangka teori kerangka konsep	
9.	10/5 ²⁰²³	Bab IV : Perbaiki Pembahasan dan hasil Bab V = Perbaiki kesimpulan dan Saran	
10.	30/5 ²⁰²³	Acc Seminar Hasil	
11.	20/6 ²⁰²³	Perbaiki hasil pengolahan data & pembahasan	
12.	5/7 ²⁰²³	Acc Cetak Skripsi	

Mengetahui,
 Ketua Prodi Sarjana Terapan Keperawatan
 Tanjungkarang

Dwi Agustanti, S.Kp., M.Kep., Sp.Kom
 NIP. 197108111994022001