

LAMPIRAN



Website : <http://poltekkes-tjk.ac.id> E-mail : direktorat@poltekkes-tjk.c.id

14 Juni 2021

Nomor : PP.03. 01 / I. 1 / 3069 /2021
Lampiran : 1 (satu) Eks
Hal : Izin Penelitian

Yang terhormat:
Kepala Dinas Kesbangpol Kota Metro
Di -
Tempat

Sehubungan dengan penyusunan SKRIPSI bagi mahasiswa Tingkat IV Program Studi Keperawatan Tanjung Karang Program Sarjana Terapan Keperawatan Politeknik Kesehatan Kementerian Kesehatan Tanjung Karang Tahun Akademik 2020/2021, maka kami mengharapkan dapat diberikan izin kepada mahasiswa kami untuk dapat melakukan penelitian di Institusi yang Bpk/Ibu pimpin.

Adapun nama mahasiswa yang melakukan penelitian sebagaimana terlampir

Atas perhatian dan kerjasamanya diucapkan terima kasih.



Tembusan :
Ka Jurusan Keperawatan Poltekkes Kemenkes Tanjungkarang

Lampiran 1 : Surat Direktur Poltekkes Kemenkes
 Tanjung Karang
 Nomor : PP.03.01/I.1/ /2021
 Tanggal : Juni 2021

DAFTAR NAMA DAN JUDUL SKRIPSI MAHASISWA TINGKAT IV PROGRAM STUDI
 KEPERAWATAN TANJUNG KARANG PROGRAM SARJANA TERAPAN JURUSAN
 KEPERAWATAN POLITEKNIK KESEHATAN KEMENKES TANJUNG KARANG T.A 2020/2021

NO	NAMA	JUDUL PENELITIAN	TEMPAT PENELITIAN
1	Aditya Jaka Fernanda NIM: 1714301010	Pengaruh Health Education Pembedahan Media Audiovisual Terhadap Kecemasan Pasien Pre Operasi di RSUD Jenderal Ahmad Yani Metro Lampung Tahun 2021	RSUD Jend. Ahmad Yani Metro
2	Monica Holi Sakila NIM: 1714301050	Hubungan Motivas Dengan Kepatuhan Penggunaan Alat Pelindung Diri Perawat Perioperatif di RSUD Jenderal Ahmad Yani Metro Lampung Tahun 2021	RSUD Jend. Ahmad Yani Metro
3	Robi Hidayat NIM: 1714301039	Faktor Faktor Yang mempengaruhi Tingkat Kecemasan Pada Pasien Pre Operasi di Ruang Rawat Inap Bedah RSUD Jenderal Ahmad Yani Metro Lampung Tahun 2021	RSUD Jend. Ahmad Yani Metro
4	Siti Rahma Bakri NIM: 1714301045	Hubungan Tingkat Pengetahuan Perawat Tentang Manajemen Nyeri Non Farmakologi Pada Pasien Post Operasi di Ruang Rawat Inap Bedah RSUD Jenderal Ahmad Yani Metro Lampung Tahun 2021	RSUD Jend. Ahmad Yani Metro
5	Angga Yudedi NIM: 1714301039	Pengaruh Mobilisasi Dini dan Kompres Hangat Terhadap Pemulihan Peristaltik Usus Pada Pasien Post Operasi Dengan Anestesi Umum di Rumah Sakit Wilayah Kota Metro, Provinsi Lampung Tahun 2021	Rumah Sakit di Wilayah Kota Metro



Wajidin Aliyanto, SKM, M.Kes
NIP. 196401281985021001



**PEMERINTAH KOTA METRO
UNIT PELAKSANA TEKNIS DINAS KESEHATAN
RUMAH SAKIT UMUM DAERAH JEND. A. YANI**

Jl. Jend. A. Yani No.13 Kota Metro Telp/Fax (0725) 41820/48423
Email : rsudayanimetro@ymail.com Website : www.rsuay.metrokota.go.id



Nomor : 890/ 2827 /LL-3/03/2021
Lampiran : 1 (satu) berkas
Perihal : Surat Izin Penelitian

Metro, 17 Juni 2021
Kepada
Yth. Direktur Politeknik Kesehatan Tanjungkara
Di
Tempat

Dengan Hormat,

Sehubungan surat dari Direktur Politeknik Kesehatan Tanjungkarang nomor : PP.03.01/I.1/3070/2021 tanggal 14 Juni 2021 perihal Izin Penelitian dan Surat keterangan Laik Etik (Description Of Ethical Exemption) dari Komite Etik Penelitian Kesehatan Poltekkes Tanjungkarang Nomor : 084/KEPK-TJK/IV/2021 tanggal 30 April 2021, maka dengan ini kami sampaikan pada prinsipnya kami tidak keberatan dan memberikan izin kepada Saudara untuk melakukan Penelitian di RSUD Jenderal Ahmad Yani Metro, adapun nama mahasiswa tersebut adalah sebagai berikut :

NO	NAMA	NPM	JUDUL
1	Monica Holi Sakila	1714301050	Hubungan Motivasi Dengan Kepatuhan Penggunaan Alat Pelindung Diri Perawat Perioperatif di RSUD Jend. Ahmad Yani Metro Tahun 2021

Untuk kelancaran pelaksanaan penelitian tersebut, maka diberlakukan ketentuan sebagai berikut :

1. Bersedia mematuhi peraturan yang berlaku di RSUD Jend. A. Yani Metro.
2. Bersedia mematuhi protocol kesehatan yang telah ditetapkan Pemerintah.
3. Bersedia memenuhi dan menyelesaikan administrasi kegiatan sesuai dengan ketentuan yang berlaku di RSUD Jend. A. Yani Metro.

Demikian atas perhatiannya diucapkan terima kasih.



Tembusan:

1. Kabag. Keuangan c/q Perbendaharaan RSUD Jend. A. Yani
2. Yano Bersanokutan



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

Jl. Soekarno Hatta No.6 Bandar Lampung

Telp : 0721-783852 Faxsimile : 0721 – 773918

Website :www.bppsdm.depkes.go.id/poltekkestanjungkarang E-mail : poltekkestanjungkarang@yahoo.co.id



LEMBAR PENJELASAN

Judul penelitian :

“Hubungan Motivasi Dengan Kepatuhan Penggunaan Alat Pelindung Diri Perawat Perioperatif Di RSUD Jend. A. Yani Kota Metro Tahun 2021” Dalam penelitian ini tidak ada resiko dan tidak membahayakan fisik maupun kesehatan objek penelitian (responden), serta berguna bagi pengembangan pelayanan kesehatan maupun keperawatan dan sebagai masukan bagi instansi pelayanan kesehatan dalam melakukan asuhan keperawatan. Penelitian ini dilakukan dengan memberikan kuesioner penelitian kepada perawat di Ruang Instalasi Bedah Sentral dan Ruang Bedah RSUD Jend. A. Yani Kota Metro diharapkan dapat mengetahui tingkat motivasi dan kepatuhan penggunaan alat pelindung diri pada responden. Peneliti akan membagikan kuesioner dan responden akan mengisi kuesioner tersebut kemudian diserahkan kembali kepada peneliti. Setelah itu hasil data isian kuesioner oleh responden akan mulai diolah oleh peneliti.

Penelitian ini akan berjalan setelah mendapatkan persetujuan dari responden yang berupa penandatanganan lembar *informed consent* dan semua data yang peneliti dapatkan dijamin kerahasiaannya. Apabila dalam kegiatan penelitian responden menolak atau berhenti menjadi responden maka responden berhak melakukan hak undur diri dan responden tidak akan mendapatkan sanksi apapun.

Demikian penjelasan singkat penelitian ini.



POLITEKNIK KESEHATAN TANJUNG KARANG

JURUSAN KEPERAWATAN

PROGRAM STUDI STR KEPERAWATAN TANJUNGKARANG

JL. SOEKARNO-HATTA NO.01 HAJIMENA BANDAR LAMPUNG

TELP (0721) 703580 FAX (0721) 783580



INFORMED CONSENT

Yang bertanda tangan dibawah ini :

Nomor responden : _____

Nama : _____

Umur : _____

Ruangan : _____

Setelah mendapat keterangan secukupnya serta mengetahui tentang manfaat penelitian yang berjudul **“Hubungan Motivasi Dengan Kepatuhan Penggunaan Alat Pelindung Diri Perawat Perioperatif di RSUD Jend. A. Yani Kota Metro Tahun 2021”** saya menyatakan **(bersedia)** diikutsertakan dalam penelitian ini. Saya percaya apa yang saya sampaikan ini dijamin kebenarannya. Demikian surat pernyataan ini saya buat dengan sebenarnya tanpa paksaan.

Bandar Lampung, 2021

Peneliti

Responden

(Monica Holi Sakila)
NIM.1714301050

(.....)

INSTRUMEN PENELITIAN

HUBUNGAN MOTIVASI DENGAN KEPATUHAN PENGGUNAAN
ALAT PELINDUNG DIRI PERAWAT PERIOPERATIF DI RSUD
JEND. A. YANI KOTA METRO TAHUN 2021

A. KARAKTERISTIK RESPONDEN

IDENTITAS		
NamaInisial	
UsiaTahun	
Jenis Kelamin	<input type="checkbox"/> Laki-laki	<input type="checkbox"/> Perempuan
Pendidikan Terakhir	<input type="checkbox"/> Diploma III	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> S1 Keperawatan	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> S1 Ners (Profesi)	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> Lain lain (sebutkan)	<input type="checkbox"/>
Status kepegawaian	Pegawai negeri sipil(PNS) <input type="checkbox"/>	
	Pegawai Non PNS <input type="checkbox"/>	
Masa Kerja	<input type="checkbox"/> ≤5 Tahun	
	<input type="checkbox"/> >5 s.d 10 Tahun	
	<input type="checkbox"/> >10 sd 15 Tahun	
	<input type="checkbox"/> >15 s.d 20 Tahun	
	<input type="checkbox"/> > 20 Tahun	
Status pernikahan	<input type="checkbox"/> Menikah	
	<input type="checkbox"/> Belum menikah	
	<input type="checkbox"/> Janda / Duda	

B. KUESIONER MOTIVASI

Berilah tanda ceklist (✓) pada jawaban yang sesuai menurut anda pada kolom yang tersedia. Keterangan (STS = Sangat Tidak Setuju, TS = Tidak Setuju, S = Setuju, SS = Sangat Setuju)

Pernyataan	Jawaban			
	STS	TS	S	SS
Motivasi Intrinsik <ol style="list-style-type: none"> 1. Saya perawat yang disiplin sehingga menggunakan APD saat ada supervisi 2. Sebagai perawat yang disiplin saya menggunakan APD saat melakukan tindakan invasif 3. Saya menggunakan APD setiap berinteraksi dengan pasien agar menjadi perawat yang baik 4. Puji dari kepala ruangan/atasan akan menambah motivasi untuk taat menggunakan APD saat tindakan 5. Saya mengenakan APD untuk tindakan invasif ketika ada kepala ruangan 6. Saya jarang mengenakan APD ketika tindakan 7. Saya selalu menggunakan APD saat memberikan obat pada pasien 8. Saya selalu menggunakan APD saat melakukan pemeriksaan tanda-tanda vital 9. Saya berinisiatif menggunakan APD sebelum melakukan asuhan keperawatan 10. Rumah sakit melakukan sosialisasi terkait langkah penggunaan APD terbaru dari Kemenkes 11. Saya diizinkan mengikuti pelatihan terkait penggunaan APD dalam bekerja 				

12. Saya tidak perlu mengikuti pelatihan penggunaan APD khusus penyakit respirasi karena diruangan tidak tersedia				
Motivasi Ekstrinsik				
13. APD diruangan kebersihannya selalu diperhatikan oleh manajemen rumah sakit				
14. Penggunaan APD diruangan dibatasi oleh kepala ruangan				
15. Ketersediaan APD tidak memenuhi jumlah perawat yang ada				
16. Diruangan diwajibkan menggunakan APD steril ketika melakukan tindakan invasif				
17. SOP dalam menggunakan APD diterapkan secara baik diruangan				
18. Manajemen rumah sakit mewajibkan petugas menggunakan APD ketika berhubungan dengan pasien				
19. Ketersediaan APD diruangan tidak diperhatikan oleh manajemen rumah sakit				
20. Kepala ruangan membatasi penggunaan APD untuk tindakan dengan pajanan tinggi saja				
21. Kepala ruangan menegur saya ketika tidak menggunakan APD saat memberikan asuhan keperawatan				
22. Kepala ruangan bersikap acuh terhadap penggunaan APD saat bekerja				
23. Kebersihan APD diruangan selalu dikontrol oleh kepala ruangan				
24. Kepala ruangan rutin memberikan pengarahan pentingnya penggunaan APD saat tindakan				

25. Kepala ruangan tidak pernah memberikan pengarahan terkait waktu yang tepat menggunakan APD ketika bekerja				
26. Saya tidak khawatir berinteraksi dengan pasien karena menggunakan APD				
27. Pengolahan kebersihan APD sangat diperhatikan oleh manajemen rumah sakit				
28. APD steril diruangan penggunaannya dibatasi				
29. Diruangan hanya tersedia APD bersih bukan steril untuk tindakan				
30. Ketersediaan APD diruangan tidak diperhatikan manajemen rumah sakit				

C. KUESIONER KEPATUHAN

Berilah tanda ceklist (✓) pada jawaban yang sesuai menurut anda pada kolom yang tersedia.

KUESIONER KEPATUHAN PERAWAT INSTALASI BEDAH SENTRAL

Pernyataan	Jawaban	
	YA	TIDAK
<ol style="list-style-type: none"> 1. Saya menggunakan APD untuk melindungi diri dari potensi bahaya selama bekerja 2. Saya disiplin menggunakan APD lengkap dengan baik dan benar saat melakukan tindakan operatif 3. Saya menggunakan googles saat kontak dengan pasien suspek atau terkonfirmasi Covid-19 4. Saya menggunakan sarung tangan saat kontak dengan pasien suspek atau terkonfirmasi Covid-19 5. Saya menggunakan masker N95 saat kontak dengan pasien suspek atau terkonfirmasi Covid-19 6. Saya menggunakan cover all jumpsuits saat kontak dengan pasien suspek atau terkonfirmasi Covid-19 7. Saya menggunakan boots saat kontak dengan pasien suspek atau terkonfirmasi Covid-19 8. Saya menggunakan sarung tangan steril saat melakukan tindakan operatif 9. Saya menggunakan sarung tangan dengan metode tertutup saat melakukan tindakan operatif 10. Saya melepas dan mengganti sarung tangan saat melakukan tindakan pada pasien yang berbeda 11. Saya menggunakan gaun dan penutup kepala saat melakukan tindakan operatif 12. Saya memakai masker sebelum mencuci tangan dan memakai gaun pelindung 		

<p>13. Saya menggunakan masker sekali pakai atau masker dengan modifikasi khusus (N95) selama tindakan operatif</p> <p>14. Saya mencuci tangan setelah melepas gaun pelindung</p> <p>15. Saya segera melepas APD setelah melakukan tindakan keperawatan</p>		
---	--	--

**KUESIONER KEPATUHAN
PERAWAT RUANG BEDAH**

Pernyataan	Jawaban	
	YA	TIDAK
<p>1. Saya menggunakan APD untuk melindungi diri dari potensi bahaya selama bekerja</p> <p>2. Saya menggunakan APD saat melakukan tindakan keperawatan</p> <p>3. Saya disiplin menggunakan APD lengkap dengan baik dan benar</p> <p>4. Saya menggunakan sarung tangan saat kontak dengan pasien</p> <p>5. Saya menggunakan masker pada pasien yang terindikasi berisiko menular</p> <p>6. Saya menggunakan masker sekali pakai atau masker dengan modifikasi khusus (N95)</p> <p>7. Saya memakai masker sebelum mencuci tangan dan memakai gaun pelindung</p> <p>8. Saya tidak membiarkan masker tergantung dileher saat tindakan atau setelah tindakan</p> <p>9. Saya menggunakan gaun pelindung pada pasien yang berisiko terpapar darah atau cairan tubuh</p> <p>10. Saya mencuci tangan sebelum menggunakan sarung tangan</p> <p>11. Saya melepas dan mengganti sarung tangan saat melakukan tindakan pada pasien yang berbeda</p> <p>12. Saya menggunakan APD level 3 saat menangani pasien ODP dan PDP atau konfirmasi Covid-19</p> <p>13. Saya melepas masker setelah melepas sarung tangan</p> <p>14. Saya mencuci tangan setelah melepas gaun pelindung</p>		

15. Saya segera melepas APD setelah melakukan tindakan keperawatan		
--	--	--

HASIL UJI VALIDITAS DAN RELIABILITAS INSTRUMEN PENELITIAN

A. Kuesioner Motivasi

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	40	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	40	100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.921	36

Item Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
A1	2.9000	.90014	40
A2	3.1500	.89299	40
A3	2.5500	1.01147	40
A4	2.9000	.84124	40
A5	2.6750	.88831	40
A6	2.8250	.78078	40

A7	2.7000	.88289	40
A8	2.3750	.80662	40
A9	3.1750	.87376	40
A10	2.9250	.85896	40
A11	3.0000	.93370	40
A12	2.9250	.88831	40
A13	2.3500	.94868	40
A14	2.9750	.80024	40
A15	2.9500	.87560	40
A16	2.4000	.84124	40
A17	2.8000	.82275	40
A18	2.9000	.77790	40
A19	2.5750	.74722	40
A20	2.6250	.83781	40
A21	2.9000	.95542	40
A22	2.8250	.74722	40
A23	2.9250	.85896	40
A24	2.9750	.89120	40
A25	2.8000	.88289	40
A26	2.7000	.82275	40
A27	2.9250	.88831	40
A28	2.9750	.80024	40
A29	2.8000	.91147	40
A30	2.9250	.85896	40

A31	2.8000	.85335	40
A32	2.8250	1.00989	40
A33	2.9500	.78283	40
A34	2.5000	.81650	40
A35	2.7500	.80861	40
A36	2.8750	.82236	40

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
A1	98.2250	240.640	.479	.919
A2	97.9750	231.922	.813	.914
A3	98.5750	251.738	.064	.924
A4	98.2250	235.256	.731	.916
A5	98.4500	257.741	-.130	.926
A6	98.3000	247.292	.282	.921
A7	98.4250	249.635	.158	.923
A8	98.7500	266.346	-.462	.929
A9	97.9500	241.844	.450	.919
A10	98.2000	233.395	.789	.915
A11	98.1250	232.215	.764	.915
A12	98.2000	232.677	.788	.915
A13	98.7750	262.794	-.288	.928
A14	98.1500	233.874	.830	.915

A15	98.1750	232.610	.803	.915
A16	98.7250	258.820	-.174	.926
A17	98.3250	241.046	.513	.918
A18	98.2250	234.640	.822	.915
A19	98.5500	249.638	.196	.922
A20	98.5000	244.000	.387	.920
A21	98.2250	234.692	.657	.916
A22	98.3000	257.754	-.145	.925
A23	98.2000	232.318	.832	.914
A24	98.1500	231.310	.838	.914
A25	98.3250	238.687	.563	.918
A26	98.4250	239.174	.589	.917
A27	98.2000	234.677	.711	.916
A28	98.1500	243.464	.429	.919
A29	98.3250	231.404	.815	.914
A30	98.2000	232.831	.811	.915
A31	98.3250	240.481	.515	.918
A32	98.3000	230.933	.745	.915
A33	98.1750	232.712	.900	.914
A34	98.6250	245.471	.340	.920
A35	98.3750	249.163	.196	.922
A36	98.2500	237.731	.648	.917

Interpretasi :

- Nilai r tabel
 $df = n - 2 = 40 - 2 = 38$
 pada tingkat kemaknaan 5%, didapat r tabel = 0,207
- Nilai r hasil dapat dilihat pada kolom *Corrected Item-Total Correlation*
 Bila r hasil > r tabel maka pertanyaan tersebut valid

Kesimpulan :

Terlihat dari 36 pertanyaan, ada 6 pertanyaan yaitu pertanyaan pada butir 3,5,7, 13,16, dan 22 nilainya lebih rendah dari r tabel. Sehingga pertanyaan tersebut dikatakan tidak valid/gugur.

Setelah dilakukan pengujian validitas kembali dengan mengeluarkan butir-butir yang tidak valid, diperoleh hasil sebagai berikut :

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	40	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	40	100.0

- a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.955	30

Item Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
A1	2.9000	.90014	40
A2	3.1500	.89299	40
A4	2.9000	.84124	40
A6	2.8250	.78078	40
A8	2.6250	.80662	40
A9	3.1750	.87376	40
A10	2.9250	.85896	40
A11	3.0000	.93370	40
A12	2.9250	.88831	40
A14	2.9750	.80024	40
A15	2.9500	.87560	40
A17	2.8000	.82275	40
A18	2.9000	.77790	40
A19	2.5750	.74722	40
A20	2.6250	.83781	40
A21	2.9000	.95542	40
A23	2.9250	.85896	40
A24	2.9750	.89120	40
A25	2.8000	.88289	40
A26	2.7000	.82275	40
A27	2.9250	.88831	40
A28	2.9750	.80024	40

A29	2.8000	.91147	40
A30	2.9250	.85896	40
A31	2.8000	.85335	40
A32	2.8250	1.00989	40
A33	2.9500	.78283	40
A34	2.5000	.81650	40
A35	2.7500	.80861	40
A36	2.8750	.82236	40

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
A1	82.9750	271.051	.509	.955
A2	82.7250	262.102	.831	.952
A4	82.9750	266.999	.699	.953
A6	83.0500	278.203	.312	.956
A8	83.2500	274.038	.458	.955
A9	82.7000	271.856	.497	.955
A10	82.9500	265.023	.757	.953
A11	82.8750	264.010	.727	.953
A12	82.9500	264.203	.760	.953
A14	82.9000	264.451	.839	.952

A15	82.9250	263.969	.780	.953
A17	83.0750	270.687	.575	.954
A18	82.9750	266.025	.800	.953
A19	83.3000	280.626	.230	.957
A20	83.2500	275.526	.385	.956
A21	82.9750	266.538	.625	.954
A23	82.9500	263.587	.811	.952
A24	82.9000	262.708	.811	.952
A25	83.0750	268.738	.602	.954
A26	83.1750	269.687	.613	.954
A27	82.9500	265.741	.704	.953
A28	82.9000	273.938	.466	.955
A29	83.0750	262.687	.793	.952
A30	82.9500	264.151	.789	.953
A31	83.0750	270.225	.570	.954
A32	83.0500	261.792	.738	.953
A33	82.9250	263.866	.883	.952
A34	83.3750	276.958	.342	.956
A35	83.1250	279.035	.268	.957
A36	83.0000	267.641	.692	.953

Interpretasi :

- Berdasarkan analisis ulang didapatkan data bahwa 30 butir pertanyaan mempunyai nilai r hasil $> r$ tabel (0,207), sehingga dapat disimpulkan 30 butir pertanyaan tersebut adalah valid

b. Uji reliabilitas dengan $\text{Alpha Cronbach} = 0,930 > r$ tabel (0,207), sehingga dapat disimpulkan 30 butir pertanyaan tersebut adalah reliabel.

B. Kuesioner Kepatuhan

Hasil Uji Validitas Kuesioner Kepatuhan Perawat Instalasi Bedah Sentral

pertanyaan	r hitung	r tabel	Kesimpulan
C1	.998**	0.207	Valid
C2	.998**	0.207	Valid
C3	.998**	0.207	Valid
C4	.998**	0.207	Valid
C5	.967**	0.207	Valid
C6	.967**	0.207	Valid
C7	.967**	0.207	Valid
C8	.998**	0.207	Valid
C9	.998**	0.207	Valid
C10	.998**	0.207	Valid
C11	.954**	0.207	Valid
C12	.954**	0.207	Valid
C13	.954**	0.207	Valid
C14	.998**	0.207	Valid
C15	.998**	0.207	Valid

Nilai Cronbach's Alpha

Cronbach's Alpha	N of Items
.997	15

Interpretasi :

- a. Berdasarkan analisis didapatkan data bahwa 15 butir pertanyaan kepatuhan perawat instalasi bedah sentral mempunyai nilai r hasil $> r$ tabel ($0,207$), sehingga dapat disimpulkan 15 butir pertanyaan tersebut adalah valid
- b. Uji reliabilitas dengan $\text{Alpha Cronbach} = 0,997 > r$ tabel ($0,207$), sehingga dapat disimpulkan 15 butir pertanyaan tersebut adalah reliabel.

Hasil Uji Validitas Kuesioner Kepatuhan Perawat Ruang Bedah

Pertanyaan	r hitung	r tabel	Kesimpulan
C1	.999**	0.207	Valid
C2	.999**	0.207	Valid
C3	.999**	0.207	Valid
C4	.999**	0.207	Valid
C5	.999**	0.207	Valid
C6	.999**	0.207	Valid
C7	.956**	0.207	Valid
C8	.999**	0.207	Valid
C9	.956**	0.207	Valid
C10	.999**	0.207	Valid
C11	.999**	0.207	Valid
C12	.999**	0.207	Valid
C13	.956**	0.207	Valid
C14	.999**	0.207	Valid
C15	.999**	0.207	Valid

Nilai Cronbach's Alpha

Cronbach's Alpha	N of Items
.999	15

Interpretasi :

- a. Berdasarkan analisis didapatkan data bahwa 15 butir pertanyaan kepatuhan perawat ruang bedah mempunyai nilai r hasil $> r$ tabel (0,207), sehingga dapat disimpulkan 15 butir pertanyaan tersebut adalah valid
- b. Uji reliabilitas dengan $\text{Alpha Cronbach} = 0,999 > r$ tabel (0,207), sehingga dapat disimpulkan 15 butir pertanyaan tersebut adalah reliabel.

HASIL UJI STATISTIK

Usia Responden

Statistics

Usia		
N	Valid	52
	Missing	0
Mean		32.83
Median		30.00
Mode		24 ^a

a. Multiple modes exist. The smallest value is shown

Usia					
	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent	
Valid	23	4	7.7	7.7	7.7
	24	5	9.6	9.6	17.3
	25	4	7.7	7.7	25.0
	26	5	9.6	9.6	34.6
	27	2	3.8	3.8	38.5
	28	2	3.8	3.8	42.3
	30	5	9.6	9.6	51.9
	32	2	3.8	3.8	55.8
	34	1	1.9	1.9	57.7
	35	2	3.8	3.8	61.5
	36	2	3.8	3.8	65.4
	37	4	7.7	7.7	73.1
	39	1	1.9	1.9	75.0
	42	1	1.9	1.9	76.9
	43	4	7.7	7.7	84.6
	45	4	7.7	7.7	92.3
	46	4	7.7	7.7	100.0
Total	52	100.0	100.0		

Pendidikan dan Masa Kerja

Statistics

		Pendidikan	Masa Kerja
N	Valid	52	52
	Missing	0	0
	Median	1.00	2.00
	Mode	1	1

Pendidikan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	D3 Keperawatan	29	55.8	55.8	55.8
	S1 Keperawatan	23	44.2	44.2	100.0
	Total	52	100.0	100.0	

Masa Kerja

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	< 5 tahun	22	42.3	42.3	42.3
	5 - 10 tahun	9	17.3	17.3	59.6
	11 - 15 tahun	9	17.3	17.3	76.9
	16 - 20 tahun	5	9.6	9.6	86.5
	> 20 tahun	7	13.5	13.5	100.0
	Total	52	100.0	100.0	

Frequency Table

Statistics

	Motivasi	Kepatuhan_Baru
N	52	52
	Valid	Missing
Mean	96.23	90.64
Median	97.00	100.00
Mode	102	100
Std. Deviation	8.744	14.112
Range	55	47
Minimum	52	53
Maximum	107	100

Motivasi

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	52	1	1.9	1.9
85	2	3.8	3.8	5.8
86	1	1.9	1.9	7.7
88	4	7.7	7.7	15.4
90	1	1.9	1.9	17.3
91	4	7.7	7.7	25.0
92	1	1.9	1.9	26.9
94	5	9.6	9.6	36.5
95	5	9.6	9.6	46.2
97	3	5.8	5.8	51.9
98	1	1.9	1.9	53.8
99	2	3.8	3.8	57.7
100	3	5.8	5.8	63.5
101	1	1.9	1.9	65.4
102	7	13.5	13.5	78.8
103	2	3.8	3.8	82.7
104	5	9.6	9.6	92.3
105	1	1.9	1.9	94.2
106	1	1.9	1.9	96.2
107	2	3.8	3.8	100.0
Total	52	100.0	100.0	

Kepatuhan

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	53	4	7.7	7.7
	67	2	3.8	11.5
	73	2	3.8	15.4
	80	3	5.8	21.2
	87	4	7.7	28.8
	93	10	19.2	48.1
	100	27	51.9	100.0
Total	52	100.0	100.0	

Regression

Variables Entered/Removed^a

Model	Variables Entered	Variables	
		Removed	Method
1	Motivasi ^b	.	Enter

a. Dependent Variable: Kepatuhan

b. All requested variables entered.

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	R Square Change	Change Statistics				Sig. F Change
						F Change	df1	df2		
1	.020 ^a	.000	-.020	14.249	.000	.020	1	50	.888	

a. Predictors: (Constant), Motivasi

ANOVA^a

Model	Sum of Squares		df	Mean Square	F	Sig.
	Regression	Residual				
1	4.048	10152.362	1	4.048	.020	.888 ^b
		Total	51	203.047		

a. Dependent Variable: Kepatuhan

b. Predictors: (Constant), Motivasi

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Beta	t	Sig.	95.0% Confidence Interval for B	
	B	Std. Error				Lower Bound	Upper Bound
1	(Constant)	87.540	22.048	3.970	.000	43.255	131.826
	Motivasi	.032	.228	.020	.141	.888	-.426

a. Dependent Variable: Kepatuhan

LEMBAR PENGAJUAN JUDUL

Yang bertanda tangan dibawah ini menyetujui pengajuan judul dan bersedia menjadi pembimbing dari :

Nama Mahasiswa : Monica Holi Sakila

NIM : 1714301050

Judul Penelitian :

"HUBUNGAN MOTIVASI DENGAN KEPATUHAN MENGGUNAKAN ALAT PELINDUNG DIRI PERAWAT PERIOPERATIF DI RSUD JEND. A. YANI KOTA METRO TAHUN 2021"

Pembimbing Utama :

Nama : Yuniastini, SKM., M.Kes.

Tanda Tangan :

NIP : 196806231990032001

Pembimbing Pendamping :

Nama : Giri Udani, S.Kp., M.Kes.

Tanda Tangan :

NIP : 196808271987112001

POLITEKNIK KESEHATAN KEMENKES TANJUNGMARANG

PROGRAM STUDI SARJANA TERAPAN KEPERAWATAN

LEMBAR CATATAN KONSULTASI

NAMA : MONICA HOLI SAKILA

NIM : 1714301050

JUDUL PROPOSAL : Hubungan Motivasi Dengan Kepatuhan Menggunakan Alat Pelindung

Diri Perawat Perioperatif Di RSUD Jend A. Yani Kota Metro Tahun

2021

PEMBIMBING I : Yuniastini, SKM., M.Kes

Hari /Tanggal	Hasil Konsultasi	Paraf Pembimbing	Paraf Mahasiswa
Rabu / 6 Januari 2021	Konsultasi judul proposal skripsi	/	/
Kamis / 7 Januari 2021	ACC Judul Proposal	/	/
Rabu / 13 Januari 2021	Konsultasi BAB I (perbaikan isi latar belakang)	/	/
Rabu / 20 Januari 2021	Konsultasi BAB II (melengkapi kekurangan materi)	/	/
Rabu / 27 Januari 2021	Konsultasi BAB III (sampel penelitian dan teknik sampling)	/	/
Senin / 8 Februari 2021	Konsultasi kuesioner penelitian	/	/
Jumat / 19 Februari 2021	ACC Seminar Proposal	/	/

Mengetahui

Ketua Prodi Sarjana Terapan Keperawatan Tanjungkarang

Dr.Ns.ANITA,S.Kep.,Sp.Mat

NIP. 196902101992122001

POLITEKNIK KESEHATAN KEMENKES TANJUNGKARANG
PROGRAM STUDI SARJANA TERAPAN KEPERAWATAN

POLITEKNIK KESEHATAN KEMENKES TANJUNGMARANG

PROGRAM STUDI SARJANA TERAPAN KEPERAWATAN

LEMBAR CATATAN KONSULTASI

NAMA : MONICA HOLI SAKILA

NIM : 1714301050

JUDUL PROPOSAL : Hubungan Motivasi Dengan Kepatuhan Menggunakan Alat Pelindung Diri Perawat Perioperatif Di RSUD Jend A. Yani Kota Metro Tahun 2021

PEMBIMBING I : Giri Udani, S.Kp.,M.Kes

Hari /Tanggal	Hasil Konsultasi	Paraf Pembimbing	Paraf Mahasiswa
Rabu / 6 Januari 2021	Konsultasi judul proposal skripsi		
Kamis / 7 Januari 2021	ACC Judul Proposal		
Kamis / 14 Januari 2021	Konsultasi BAB I (teknik penulisan)		
Kamis / 21 Januari 2021	Konsultasi BAB II (teknik penulisan, melengkapi kekurangan materi)		
Kamis / 28 Januari 2021	Konsultasi BAB III (teknik penulisan)		
Selasa / 9 Februari 2021	Konsultasi revisi dari BAB I sampai BAB III		
Senin / 22 Februari 2021	ACC Seminar Proposal		

Mengetahui

Ketua Prodi Sarjana Terapan Keperawatan Tanjungkarang

Dr.Ns.ANITA,S.Kep.,Sp.Mat
NIP. 196902101992122001

POLITEKNIK KESEHATAN KEMENKES TANJUNGKARANG
PROGRAM STUDI SARJANA TERAPAN KEPERAWATAN

POLITEKNIK KESEHATAN KEMENKES TANJUNGPONOROGO
 PROGRAM STUDI SARJANA TERAPAN KEPERAWATAN

LEMBAR CATATAN KONSULTASI

NAMA : MONICA HOLI SAKILA
 NIM : 1714301049
 JUDUL PROPOSAL : HUBUNGAN MOTIVASI DENGAN KEPATUHAN
 PENGGUNAAN ALAT PELINDUNG DIRI PERAWAT
 PERIOPERATIF DI RSUD JEND A. YANI KOTA
 METRO TAHUN 2021
 PEMBIMBING I : YUNIASTINI, SKM., M.Kes.

Hari / Tanggal	Hasil Konsultasi	Paraf Pembimbing	Paraf Mahasiswa
Jumat / 25 Juni 2021	Konsultasi data hasil penelitian		
Senin / 28 Juni 2021	Konsultasi olah data		
Selasa / 29 Juni 2021	Konsultasi BAB IV (tambahkan pembahasan pada analisa univariat)		
Rabu / 30 Juni 2021	Konsultasi BAB IV (tambahkan penelitian terkait yang mendukung hasil penelitian)		
Kamis / 01 Juli 2021	Konsultasi BAB V (sesuaikan kesimpulan dengan tujuan khusus, sesuaikan saran dengan manfaat di BAB I)		
Jumat / 02 Juli 2021	ACC Seminar Hasil		

Mengetahui
 Ketua Prodi Sarjana Terapan Keperawatan Tanjung Karang

Dr.Ns.ANITA,S.Kep.,Sp.Mat
 NIP. 1969021019921

POLITEKNIK KESEHATAN KEMENKES TANJUNGKARANG

PROGRAM STUDI SARJANA TERAPAN KEPERAWATAN

LEMBAR CATATAN KONSULTASI

NAMA : MONICA HOLI SAKILA
 NIM : 1714301049
 JUDUL PROPOSAL : HUBUNGAN MOTIVASI DENGAN KEPATUHAN PENGGUNAAN ALAT PELINDUNG DIRI PERAWAT PERIOPERATIF DI RSUD JEND A. YANI KOTA METRO TAHUN 2021
 PEMBIMBING II : GIRI UDANI, S.KP., M.KES.

Hari / Tanggal	Hasil Konsultasi	Paraf Pembimbing	Paraf Mahasiswa
Rabu / 30 Juni 2021	Konsultasi penulisan (penomoran halaman dan penulisan pada daftar isi)		
Kamis / 01 Juli 2021	Konsultasi BAB IV (penambahan narasi pada hasil penelitian dan perbaikan penulisan pada karakteristik responden)		
Jumat / 02 Juli 2021	Konsultasi BAB IV (penambahan narasi dan penyesuaian dengan tujuan pada pembahasan analisa univariat)		
Senin / 05 Juli 2021	Konsultasi BAB IV (perbaikan penulisan pada pembahasan penelitian)		
Selasa / 06 Juli 2021	Konsultasi penulisan BAB V (penyesuaian penulisan)		
Rabu / 07 Juli 2021	ACC Seminar Hasil		

Mengetahui

Ketua Prodi Sarjana Terapan Keperawatan Tanjung Karang

Dr.Ns.ANITA,S.Kep.,Sp.Mat
 NIP. 1969021019921