

# **LAMPIRAN**

Lampiran 1 : Jadwal Pelaksanaan Penelitian

**Jadwal Pelaksanaan Penelitian Tahun 2023**

No	Kegiatan	Januari	februari	Maret	April	Mei	Juni
1.	Seminar Proposal						
2.	Perbaikan proposal dan kaji etik						
3.	Izin penelitian						
4.	Pelaksana penelitian						
5.	Penyusunan laporan penelitian						
6.	Seminar penelitian						
7.	Publikasi						

Lampiran 2 : Surat Izin Penelitian



KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA  
DIREKTORAT JENDERAL TENAGA KESEHATAN  
POLITEKNIK KESEHATAN TANJUNGGARANG

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



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

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

Nomor : PP.03. 01 / I. 1 / 881 /2023  
Lampiran : .... Eks  
Hal : Izin Penelitian

3 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	Gustia Mega Nanda NIM: 1914301060	Hubungan perilaku caring perawat dengan keselamatan pasien perioperatif di ruang rawat inap bedah RSUD Dr.H. Abdul Moeloek Provinsi Lampung	RSUD Dr. H. Abdul Moeloek

Atas perhatian dan kerjasamanya diucapkan terima kasih.



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

Lampiran 3 : Surat Balasan Izin Penelitian RS



Menjawab surat Saudara Nomor: PP.03.01/I.1/881/2023 tanggal 03 Februari 2023, perihal tersebut pada pokok surat, atas nama :

Nama : Gustia Mega Nanda  
NPM : 1914301060  
Prodi : DIV Keperawatan  
Judul : Hubungan perilaku CARING perawat penerapan standar Keselamatan pasien (penurunan resiko infeksi) pada pasien Perioperatif di ruang bedah di RSUD dr.H. Abdul Moeloek Provinsi Lampung tahun 2023

Dengan ini kami informasikan bahwa untuk kepentingan penelitian yang bersangkutan Kami izinkan untuk pengambilan data di Instalasi K3, Ruang Rawat Inap Bedah dan Instalasi Diklat RSUD Dr.H. Abdul Moeloek Provinsi Lampung dan dilakukan di jam kerja tanggal : 08 Maret – 08 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  
Provinsi Lampung

Dr. Errina M. Utari, MARS  
Pemimpin TKI  
NIP : 19710319 200212 2 004

#### Lampiran 4 : Surat Izin Penelitian di Ruangan

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



Bandar Lampung, 08 Maret 2023

Kepada Yth. *KA. RU... Rawat Inap Bedah*

Nomor	:	420/ 0636 F/VII.01/10.26/III/2023	di - RSUD.AM
Sifat	:	Biasa	
Lampiran	:	-	
Perihal	:	Izin Penelitian DIV Keperawatan	

Menindaklanjuti Surat dari Direktur Poltekkes Tanjungkarang Nomor : PP.03.01/I.1/881/2023 tanggal: 03 februari 2023, perihal tersebut pada pokok surat, atas nama :

Nama : Gustia Mega Nanda  
NPM : 1914301060  
Prodi : DIV Keperawatan  
Judul : Hubungan perilaku CARING perawat penerapan standar Keselamatan pasien (penurunan resiko infeksi) pada pasien Perioperatif di RSUD.dr.H. Abdul Moeloek Provinsi Lampung

Dengan ini kami informasikan bahwa untuk kepentingan penelitian yang Bersangkutan. Kami mohon untuk dapat difasilitasi kegiatan tersebut yang Akan dilaksanakan mulai tanggal : 08 Maret – 08 April 2023. Selama (30) hari Di Ruang rawat inap Bedah, Instalasi K3 dan Instalasi Diklat Dengan Menggunakan APD yang telah ditentukan oleh Masing masing ruangan / lokus Penelitian. Untuk Informasi lebih lanjut yang Bersangkutan dapat berhubungan Dengan Instalasi Diklat 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 TKI  
NIP : 19710319 200212 2 004

Lampiran 5 : Surat Layak Etik



**KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA**  
**BADAN PENGEMBANGAN DAN PEMBERDAYAAN**  
**SUMBER DAYA MANUSIA KESEHATAN**  
**POLITEKNIK KESEHATAN TANJUNGMARANG**  
Jl. Soekarno - Hatta No. 6 Bandar Lampung  
Telp : 0721 - 783 852 Faxsimile : 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.130/KEPK-TJK/II/2023

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

**Peneliti utama** : Gustia Mega Nanda  
*Principal Investigator*

**Nama Institusi** : Politeknik Kesehatan Tanjungkarang  
*Name of the Institution*

Dengan judul:

*Title*  
"Hubungan Perilaku Perawat Perawat dengan Penerapan Standar Keselamatan Pasien (Pengurangan Risiko Infeksi)  
pada Pasien Perioperatif di Ruang Operasi Rumah Sakit Umum Daerah Dr. H. Abdul Moeloek Provinsi Lampung  
Tahun 2023."

*"Relationship between Nurse Behavior and Implementation of Patient Safety Standards (Infection Risk Reduction) in  
Perioperative Patients in the Operating Room of Dr. H. Abdul Moeloek Lampung Province in 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/Eksplorasi, 6) Kerahasiaan dan Privacy, dan 7) Persetujuan Setelah Penjelasan, yang merupakan 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

## Lampiran 6: Penjelasan Penelitian

### PENJELASAN PENELITIAN

Judul Penelitian : Hubungan Perilaku *Caring* Perawat dengan Penerapan Standar Keselamatan Pasien (Pengurangan Risiko Infeksi) Pada Pasien Perioperatif di Ruang Bedah Rumah Sakit Umum Daerah Dr. H. Abdul Moeloek Provinsi Lampung Tahun 2023

Nama Peneliti : Gustia Mega Nanda

NIM : 1914301060

Saya adalah mahasiswa Program Studi Sarjana Terapan Keperawatan Poltekkes Tanjungkarang bermaksud mengadakan penelitian untuk mengetahui Hubungan Perilaku *Caring* Perawat dengan Penerapan Standar Keselamatan Pasien (Pengurangan Risiko Infeksi) Pada Pasien Perioperatif di Ruang Bedah. Apabila bapak/Ibu bersedia berpartisipasi akan dibagikan kuesioner. Saya akan menjamin bahwa penelitian ini tidak berdampak negatif atau merugikan bapak/Ibu. Bila selama penelitian ini bapak/Ibu merasa tidak nyaman maka bapak/Ibu berhak untuk tidak melanjutkan partisipasi dalam penelitian ini.

Saya akan berusaha menjaga hak-hak bapak/Ibu sebagai responden dan kerahasiaan selama penelitian berlangsung, peneliti menghargai keinginan responden. Hasil penelitian yang peneliti peroleh akan digunakan sebagai bahan masukan bagi profesi perawat dalam memberikan asuhan keperawatan pada pasien post operasi mastektomi.

Setelah adanya penjelasan penelitian ini, saya sangat mengharapkan keikutsertaan bapak/Ibu. Atas partisipasi dan perhatian bapak/Ibu dalam penelitian ini saya ucapkan terima kasih.

Hormat saya  
Peneliti

Lampiran 7 : *Informed Consent*



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

Jl. Soekarno Hatta No.6 Bandar Lampung  
Telp : 0721-783852 Facsimile : 0721 – 773918  
Website :[www.bppsdmk.depkes.go.id/poltekkestanjungkarang](http://www.bppsdmk.depkes.go.id/poltekkestanjungkarang)  
E-mail : [poltekkestanjungkarang@yahoo.co.id](mailto:poltekkestanjungkarang@yahoo.co.id)



***INFORMED CONSENT***

Saya yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama : .....

Usia : .....

Menyatakan bersedia menjadi subjek penelitian :

Nama Peneliti : Gustia Mega Nanda

Institusi : Jurusan Keperawatan Politeknik Kesehatan Tanjungkarang

**Bersedia** untuk menjadi responden dalam penelitian, dengan judul “Hubungan Perilaku *Caring* Perawat dengan Penerapan Standar Keselamatan Pasien (Pengurangan Risiko Infeksi) Pada Pasien Perioperatif di Ruang Bedah Rumah Sakit Umum Daerah 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

Gustia Mega Nanda  
NIM 1914301060

(.....)

Lampiran 8 : Lembar Petunjuk Umum



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

Jl. Soekarno Hatta No.6 Bandar Lampung  
Telp : 0721-783852 Facsimile : 0721 – 773918  
Website :[www.bppsdmk.depkes.go.id/poltekkestanjungkarang](http://www.bppsdmk.depkes.go.id/poltekkestanjungkarang)  
E-mail : [poltekkestanjungkarang@yahoo.co.id](mailto:poltekkestanjungkarang@yahoo.co.id)



---

**PETUNJUK UMUM DAN PENJELASAN**

1. Penelitian dilakukan dengan tujuan untuk mengetahui Hubungan Perilaku *Caring* Perawat dengan Penerapan Standar Keselamatan Pasien (Pengurangan Risiko Infeksi) Pada Pasien Perioperatif di Ruang Bedah Rumah Sakit Umum Daerah Dr. H. Abdul Moeloek Provinsi Lampung Tahun 2023.
2. Bapak/Ibu Saudara/I yang terpilih dan bersedia menjadi responden dimohon untuk mengisi seluruh instrument ini sesuai dengan pengalaman, perasaan, persepsi, dan keadaan yang sebenarnya.
3. Jawaban dari Bapak/Ibu Saudara/I tidak memiliki dampak negative bagi siapapun.
4. Partisipasi Bapak/Ibu Saudara/I untuk mengisi instrument secara ojektif sangat besar artinya bagi perkembangan ilmu pengetahuan guna mendapatkan masukan yang akurat dalam menyelesaikan skripsi Sarjana Terapan di Politeknik Kesehatan Tanjungkarang.
5. Manfaat penelitian ini bagi responden untuk mengetahui Perilaku *Caring* Perawat dengan Keselamatan Pasien (Pengurangan Risiko Infeksi) Pada Pasien Perioperatif di Ruang Bedah Rumah Sakit Umum Daerah Dr. H. Abdul Moeloek Provinsi Lampung Tahun 2023
6. Keterangan pengisian kuisioner:
  - a. SL : SELALU, jika kegiatan semua dilakukan
  - b. SR : SERING, jika kegiatan sebagian besar di lakukan
  - c. JR: JARANG, jika kegiatan sewaktu-waktu dilakukan
  - d. TP : TIDAK PERNAH, jika semua kegiatan tidak dilakukan

Lampiran 9 : Lembar Kuesioner Perilaku Caring

**KUESIONER PENELITIAN**

**HUBUNGAN PERILAKU CARING PERAWAT DENGAN PENERAPAN  
STANDAR KESELAMATAN PASIEN (PENGURANGAN RISIKO  
INFEKSI) PADA PASIEN PERIOPERATIF DI RUANG BEDAH RUMAH  
SAKIT UMUM DAERAH DR. H. ABDUL MOELOEK PROVINSI  
LAMPUNG  
TAHUN 2023**

---

Kode Responden :   (diisi oleh peneliti)

Tanggal Pengisian :      (diisi oleh peneliti)

**A. Lembar Data Demografi**

**Petunjuk pengisian: Isian kotak di bawah ini dan berilah tanda checklist  
(√) pada kotak yang telah disediakan sesuai dengan jawaban responden**

a. Nama / inisial :

b. Usia :   Tahun

c. Jenis kelamin :  Laki-laki

Perempuan

d. Pendidikan :  D-III Kep

D-IV/SI

Ners

e. Lama bekerja :   Tahun

## *Caring Assessment inventory (Care Q)*

### **Petuniuk Pengisian**

**Petunjuk A : Berilah tanda (✓) pada kolom yang tersedia terhadap pertanyaan di bawah ini dan jawablah pertanyaan di bawah ini sesuai dengan yang anda lakukan selama ini.**

### **Petunjuk B : Pilihlah**

**SL : SELALU, jika kegiatan semua dilakukan**

**SR : SERING, jika kegiatan sebagian besar di lakukan**

**JR: JARANG, jika kegiatan sewaktu-waktu dilakukan**

**TP : TIDAK PERNAH, jika semua kegiatan tidak dilakukan**

No	Pernyataan	SL	SR	JR	TP
<b>A. Kesiapan dan kesedian</b>					
1.	Saya menawarkan bantuan kepada klien untuk mengompres rasa sakit, memassage punggung, memandikan, dll.				
2.	Saya menyapa klien jika saya sedang istirahat				
3.	Saya berusaha untuk tepat waktu dalam memberikan kepada klien				
4.	Saya mengikuti keinginan klien saat ia menolak dilakukan terapi pengobatan (injeksi, IM, IV dan SC)				
5.	Saya menemui klien yang menjadi tanggung jawab saya selama dinas minimal sekali dalam sehari				
6.	Saya merespon dengan cepat terhadap panggilan klien yang membutuhkan pertolongan saya				
7.	Saya menyarankan pada klien untuk memanggil perawat apabila klien mengalami kesulitan				

8.	Saya menganjurkan kepada klien yang <i>parsial care</i> untuk merawat diri sendiri tanpa bantuan perawat				
----	--	--	--	--	--

**B. Kemampuan memberikan penjelasan dan fasilitas**

9.	Saya memberikan informasi yang memadai tentang penyakit klien sesuai dengan kebutuhannya				
10.	Saya tidak memberitahu kepada klien adanya sistem pendukung rumah sakit yang berlaku seperti tim pertolongan pertama atau penanganan penyakit tertentu				
11.	Saya menanggapi pertanyaan klien tentang hal-hal yang berkaitan dengan kesehatan klien saja				
12.	Saya menghargai keputusan klien dan keluarga untuk memilih perawatan alternatif dalam usaha penyembuhan klien				
13.	Saya menolak permintaan klien untuk melibatkan pemuka agama dan proses keperawatan				
14.	Saya menghormati dan menghargai keputusan klien dalam proses keperawatan				
15.	Saya menjelaskan tujuan sebelum melakukan tindakan				
16.	Saya menjelaskan manfaat pengobatan				

**C. Kemampuan memenuhi kenyamanan**

17.	Saya <i>blocking</i> dan gugup saat menghadapi kondisi klien yang gawat				
18.	Saya berusaha untuk bersikap ramah kepada klien, teman sejawat, maupun kepada tim kesehatan lainnya				
19.	Saya kurang senang di kritik oleh klien				

20.	Saya merasa jemu untuk memahami perasaan klien yang ingin diperhatikan dalam semua kebutuhannya				
21.	Saya melibatkan keluarga klien atau orang yang dianggap berarti dalam perawatan klien				
22.	Saya memberikan kenyamanan saat klien menjelang tidur dengan mengontrol suara berkomunikasi dengan klien, memberikan selimut yang bersih, mengatur pencahayaan dll.				
<b>D. Kemampuan melakukan tindakan antisipasi</b>					
23.	Saya membiarkan klien yang tidak mau dilakukan tindakan keperawatan dan pengobatan				
24.	Saya menempatkan diri untuk berpihak pada posisi klien dalam hal perawatan				
25.	Saya mengatur jadwal pemeriksaan klien				
26.	Saya membatasi pengunjung ruangan				
27.	Saya menjamin kerahasiaan pribadi klien				
28.	Saya membatasi hak klien atas dirinya karena selama dirumah sakit klien adalah tanggung jawab saya				
29.	Saya memberikan perhatian kepada klien dalam masa kritis sampai masa kritisnya lewat				
<b>E. Kemampuan perawat membina hubungan saling percaya</b>					
30.	Saya memanggil nama klien sesuai dengan tercantum dalam status klien				
31.	Saya panggil klien dengan nama yang saya sukai				

32.	Saya melakukan tindakan keperawatan kepada pasien dengan professional dan menjaga penampilan saya di depan klien				
33.	Saya meyakinkan klien bahwa perawat siap menolong setiap kali di butuhkan				
34.	Saya bersikap hangat, bersahabat dan menyediakan waktu untuk klien tertentu saja				
<b>F. Kemampuan memberi bantuan dan pengawasan</b>					
35.	Saya mengawasi klien jika berada dikamar sendirian untuk mengantisipasi hal-hal yang membahayakan klien				
36.	Saya melakukan observasi kepada klien khususnya klien dengan ketergantungan <i>total care</i> atau <i>parsial care</i>				
37.	Saya mengajarkan klien menghilangkan nyeri seperti relaksasi, saat klien merasa nyeri				
38.	Saya melakukan follow up terhadap kesehatan klien yang sudah pulang melalui kunjungan rumah				
39.	Saya sulit membiasakan diri dalam menjadi pendengar yang aktif terhadap keluhan pasien				
40.	Saya memantau perkembangan kesehatan klien setiap minggu				

Lampiran 10 : Kuesioner Penerapan Standar Keselamatan Pasien  
(Pengurangan Risiko Infeksi)

**Penerapan Standar Keselamatan Pasien (Penurunan Risiko Infeksi)**

**Petunjuk Pengisian**

**Petunjuk A : Berilah tanda (✓) pada kolom yang tersedia terhadap pertanyaan di bawah ini dan jawablah pertanyaan di bawah ini sesuai dengan yang anda lakukan selama ini.**

**Petunjuk B : Pilihlah**

**SL : SELALU, jika kegiatan semua dilakukan**

**SR : SERING, jika kegiatan sebagian besar di lakukan**

**JR: JARANG, jika kegiatan sewaktu-waktu dilakukan**

**TP : TIDAK PERNAH, jika semua kegiatan tidak dilakukan**

No.	Pertanyaan	SL	SR	JR	TP
1.	Apakah menggunakan handscoo/ sarung tangan pada waktu pemasangan infuse?				
2.	Apakah dilakukan perawatan infus setiap hari?				
3.	Apakah infus dipindahkan setiap 3x24 jam?				
4.	Apakah Anda melakukan Cuci tangan sebelum melakukan tindakan invasif?				
5.	Apakah Anda melakukan cuci tangan sesudah melakukan tindakan invasif?				
6.	Apakah sarana tindakan invasif sudah dilakukan dengan benar?				

7.	Apakah prosedur tindakan sudah dilakukan dengan benar?				
8.	Apakah tindakan yang sudah dilakukan sudah didokumentasikan?				
9.	Apakah pembuangan sampah medis telah dilakukan dengan baik?				
10.	Apakah setelah menggunakan alat kesehatan segera di dekontaminasi?				
11.	Apakah sudah dilakukan Hygine perorangan?				
12.	Apakah setiap pasien di motivasi untuk menjaga hygine perorangan?				
13.	Apakah ruangan tampak bersih dan rapih?				
14.	Apakah dilakukan mobilisasi pada pasien dengan bedrest total?				
15.	Apakah pembuangan alat tajam tersedia?				

(Permenkes , 2017)

Lampiran 11: Dokumentasi Pengumpulan Data



Lampiran 12 : Tabulasi Data

Tabulasi Data

NAMA	USIA	JK	PEND	LAMA BEKERJA	PERILAKU CARING																															TOTAL	HU					
					P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	P11	P12	P13	P14	P15	P16	P17	P18	P19	P20	P21	P22	P23	P24	P25	P26	P27	P28	P29	P30	P31	P32	P33	P34	P35	P36	P37	P38
NY.D	2	2	2	3	4	1	3	2	1	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	1	4	1	2	4	4	1	4	4	4	1	132	2	
NY.F	2	2	2	3	4	4	3	4	1	4	4	4	4	4	2	3	4	3	4	4	4	4	4	3	3	4	4	1	4	4	1	3	4	4	2	4	3	128	2			
NY.S	3	2	2	3	4	4	4	2	1	4	4	4	2	2	1	2	4	4	4	4	4	4	2	4	4	1	2	4	4	2	1	1	4	129	2							
NY.U	4	2	2	3	2	4	2	2	3	4	4	4	4	4	2	2	4	4	4	4	4	3	3	3	4	2	4	4	1	3	4	4	1	2	4	125	1					
NY.S	4	2	1	3	3	2	3	3	1	4	4	4	4	3	2	3	3	3	4	4	4	4	3	3	4	2	4	4	3	3	2	2	2	4	3	128	2					
T.N.D	3	1	2	3	1	1	4	2	1	3	4	3	4	3	2	3	4	4	4	4	3	3	3	3	4	3	3	3	1	3	3	3	4	2	4	4	120	1				
NY.E	2	2	2	3	2	2	3	3	2	4	4	2	3	2	2	3	4	3	3	3	4	3	4	4	4	4	2	4	4	1	2	3	3	3	2	3	3	3	4	4	160	2
NY.I	1	2	2	2	4	4	4	2	1	4	4	4	2	2	1	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	1	2	4	4	2	4	4	4	2	1	4	150	2				
NY.J	3	2	2	3	2	2	3	2	2	3	3	2	3	4	2	2	4	3	4	4	4	4	3	3	2	4	4	2	1	4	4	3	1	117	1							
NY.L	2	2	1	2	3	3	3	4	1	4	4	2	3	4	2	3	3	2	4	3	3	4	4	3	3	4	4	1	4	1	2	3	4	4	2	3	119	1				
NY.D	1	2	2	2	2	4	4	2	4	1	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	4	4	1	4	4	1	4	4	4	1	124	1							
NY.E	2	2	2	3	4	3	4	2	1	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	1	4	4	2	4	4	4	1	4	4	132	2					
NY.A	1	2	1	1	4	1	4	3	1	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	1	129	2							
NY.T	1	2	1	2	4	1	4	4	4	1	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	2	4	3	3	4	4	4	4	2	3	3	135	2							
NY.S	2	2	1	1	4	1	3	2	1	4	4	1	4	4	1	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	1	4	4	1	4	4	4	1	128	2							
NY.H	2	2	1	3	3	2	4	4	1	4	3	2	4	1	2	2	3	4	3	4	3	2	4	4	2	1	4	4	1	3	2	3	2	126	1							
NY.D	1	2	1	1	3	1	4	2	1	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	1	4	4	4	1	4	4	4	1	130	2						
NY.D	2	2	1	3	2	2	4	3	2	3	4	2	4	4	2	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	1	3	3	4	2	3	3	2	4	119	1					
NY.F	1	2	1	1	2	2	4	2	1	3	3	2	4	3	1	4	3	4	4	4	3	4	2	4	3	1	3	4	4	1	4	4	3	1	122	1						
NY.N	1	2	2	2	3	3	3	4	1	4	4	2	3	4	3	3	4	3	3	4	3	3	3	4	4	1	4	4	1	2	3	4	4	2	3	130	2					
NY.M	2	2	1	2	4	1	4	1	1	4	4	1	4	1	4	3	4	4	4	4	4	4	2	4	3	3	4	4	4	4	2	3	4	4	1	130	2					
NY.R	1	2	1	1	1	4	1	4	1	4	1	4	1	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	1	4	4	2	1	131	2						
NY.N	2	2	1	1	3	3	4	3	2	1	4	4	3	3	2	3	4	3	3	4	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	120	1						
NY.F	2	2	1	3	4	1	3	2	1	4	4	1	4	4	1	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	1	4	4	4	3	4	2	129	2								
NY.A	1	2	1	2	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	149	2						
NY.A	1	1	2	1	2	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	149	2					
T.N.S	2	1	1	1	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	149	2					
T.N.F	1	1	2	2	3	1	3	4	1	4	4	2	4	4	2	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	135	2					
NY.A	1	1	2	1	2	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	149	2					
NY.M	1	2	1	1	4	1	4	2	1	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	149	2					
T.N.F	2	1	1	1	3	4	4	4	1	4	4	2	4	4	2	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	140	2					
Jumlah :	5430																																									
Mean :	129.2857																																									

Keterangan :

Usia :  
Kode 1 : Dewasa awal (26-35 tahun)  
Kode 2 : Dewasa awal (36-45 tahun)  
Kode 3 : Lansia Awal (46-55 tahun)  
Kode 4 : Lansia Akhir (56-65)

Jenis Kelamin:  
Kode 1 : Laki-laki  
Kode 2 : Perempuan

Pendidikan :  
Kode 1 : D3  
Kode 2 : S1/Ners

Lama Kerja :  
Kode 1 : Masa Kerja < 6 tahun  
Kode 2 : Masa Kerja 6-10 tahun  
Kode 3 : Masa Kerja >10 tahun

Perilaku Caring  
Kode 1 : kurang caring  
Kode 2 : caring

NAMA	PENERAPAN STANDAR KESELAMATAN PASIEN (PENURUNAN RISIKO INFENSI)														TOTAL	HU	
	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	P11	P12	P13	P14	P15		
NY.D	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	57	2
NY.F	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	60	2
NY.S	4	3	3	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	56	2
NY.U	2	3	4	4	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	54	1
NY.S	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	60	2
TN.D	4	4	4	3	4	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	51	1
NY.E	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	59	2
NY.I	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	58	2
NY.J	4	3	2	4	4	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	50	1
NY.L	4	4	4	3	4	4	4	4	3	3	2	3	3	4	4	53	1
NY.D	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	59	2
NY.E	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	58	2
NY.A	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	60	2
NY.T	4	2	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	2	53	1
NY.S	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	57	2
NY.H	4	2	3	4	4	3	3	4	4	4	3	3	4	3	4	60	2
NY.D	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	58	2
NY.D	4	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	47	1
NY.F	4	4	3	3	3	4	4	4	3	4	3	4	3	3	4	53	1
NY.N	4	4	4	3	4	4	4	4	3	3	2	3	3	4	4	53	1
NY.M	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	60	2
NY.R	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	60	2
NY.N	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	60	2
NY.F	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	58	2
NY.A	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	59	2
NY.A	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	58	2
TN.S	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	59	2
TN.F	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	58	2
NY.A	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	59	2
NY.M	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	58	2
TN.F	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	59	2
NY.W	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	4	60	2

NY.S	4	3	2	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	55	1	
NY.Q	4	4	2	4	4	3	3	4	3	4	2	4	2	3	4	58	2
NY.L	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	59	2
NY.Z	4	4	3	4	4	3	3	4	4	4	3	3	4	4	4	54	1
TN.B	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	46	1
TN. A	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	59	2
TN. E	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	58	2
TN.F	4	2	3	3	2	3	3	3	4	3	4	4	3	3	4	48	1

Jumlah : 2376

Mean : 56.57143

Keterangan :

Pengurangan Risiko Infeksi

Kode 1 : kurang baik

Kode 2 : baik

Lampiran 13 : Hasil Uji SPSS

### Distribusi Frekuensi Karakteristik responden

#### Frequencies

**Statistics**

	USIA	JENIS KELAMIN	PENDIDIKAN	LAMA KERJA	PERILAKU CARING	PENGURANGAN RISIKOINFEKSI
N	Valid	40	40	40	40	40
	Missing	0	0	0	0	0

#### Frequency Table

**USIA**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Dewasa Awal	17	42.5	42.5	42.5
	Dewasa Akhir	16	40.0	40.0	82.5
	Lansia Awal	5	12.5	12.5	95.0
	Lansia Akhir	2	5.0	5.0	100.0
	Total	40	100.0	100.0	

**JENIS KELAMIN**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Laki-laki	9	22.5	22.5	22.5
	Perempuan	31	77.5	77.5	100.0
	Total	40	100.0	100.0	

**PENDIDIKAN**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	DII/SI	30	75.0	75.0	75.0
	NERS	10	25.0	25.0	100.0
	Total	40	100.0	100.0	

### LAMA KERJA

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Lama kerja <6 tahun	7	17.5	17.5	17.5
	Lama kerja 6-10 tahun	13	32.5	32.5	50.0
	Lama kerja >6 tahun	20	50.0	50.0	100.0
	Total	40	100.0	100.0	

### Distribusi Frekuensi Variable Dependen dan Variabel Independen

#### Frequency Table

### PERILAKUCARING

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Kurang Caring	14	35.0	35.0	35.0
	Caring	26	65.0	65.0	100.0
	Total	40	100.0	100.0	

### PENGURANGAN RISIKO INFEKSI

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Kurang Baik	12	30.0	30.0	30.0
	Baik	28	70.0	70.0	100.0
	Total	40	100.0	100.0	

### Crosstabs

#### Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
PERILAKU CARING * PENGURANGAN RISIKO INFEKSI	40	100.0%	0	.0%	40	100.0%

**PERILAKU CARING \* PENGURANGAN RISIKO INFEKSI Crosstabulation**

			PENGURANGAN RISIKO INFEKSI		Total
			Kurang Baik	Baik	
PERILAKU CARING	Kurang Caring	Count	8	6	14
		% within PERILAKU CARING	57.1%	42.9%	100.0%
	Caring	Count	4	22	26
		% within PERILAKU CARING	15.4%	84.6%	100.0%
Total		Count	12	28	40
		% within PERILAKU CARING	30.0%	70.0%	100.0%

**Chi-Square Tests**

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	7.556 <sup>a</sup>	1	.006		
Continuity Correction <sup>b</sup>	5.699	1	.017		
Likelihood Ratio	7.423	1	.006		
Fisher's Exact Test				.011	.009
Linear-by-Linear Association	7.367	1	.007		
N of Valid Cases <sup>b</sup>	40				

a. 1 cells (25.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 4,20.

b. Computed only for a 2x2 table

**Symmetric Measures**

		Value	Approx. Sig.
Nominal by Nominal	Contingency Coefficient	.399	.006
N of Valid Cases		40	

### Risk Estimate

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for PERILAKUCARING (Kurang Caring / Caring)	7.333	1.633	32.925
For cohort PENGURANGANRISIKOINFEKSI = Kurang Baik	3.714	1.354	10.189
For cohort PENGURANGANRISIKOINFEKSI = Baik	.506	.271	.948
N of Valid Cases	40		

## Regression

### Variables Entered/Removed<sup>b</sup>

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	PERILAKUCARING <sup>a</sup>	.	Enter

a. All requested variables entered.

b. Dependent Variable: PENGURANGANRISIKOINFEKSI

### Model Summary<sup>b</sup>

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.435 <sup>a</sup>	.189	.168	.423

a. Predictors: (Constant), PERILAKUCARING

b. Dependent Variable: PENGURANGANRISIKOINFEKSI

### ANOVA<sup>b</sup>

Model	Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1 Regression	1.587	1	1.587	8.850	.005 <sup>a</sup>
Residual	6.813	38	.179		
Total	8.400	39			

a. Predictors: (Constant), PERILAKUCARING

b. Dependent Variable: PENGURANGANRISIKOINFEKSI

**Coefficients<sup>a</sup>**

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
1 (Constant)	1.011	.241		4.193	.000
PERILAKU CARING	.418	.140	.435	2.975	.005

a. Dependent Variable: PENGURANGANRISIKOINFEKSI

**Residuals Statistics<sup>a</sup>**

	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation	N
Predicted Value	1.43	1.85	1.70	.202	40
Residual	-.846	.571	.000	.418	40
Std. Predicted Value	-1.346	.725	.000	1.000	40
Std. Residual	-1.998	1.350	.000	.987	40

a. Dependent Variable: PENGURANGANRISIKOINFEKSI

## NPar Tests

**One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test**

		Unstandardized Predicted Value
N		40
Normal Parameters <sup>a</sup>	Mean	1.7000000
	Std. Deviation	.20171147
Most Extreme Differences	Absolute	.416
	Positive	.261
	Negative	-.416
Kolmogorov-Smirnov Z		2.629
Asymp. Sig. (2-tailed)		.000

a. Test distribution is Normal.

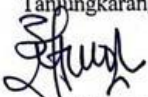
**POLITEKNIK KESEHATAN KEMENKES TANJUNGGARANG  
PROGRAM STUDI SARJANA TERAPAN KEPERAWATAN**

**LEMBAR CATATAN KONSULTASI**

Nama Mahasiswa : Gustia Mega Nandoro  
 NIM : 1914301060  
 Judul : Hubungan Perilaku Cacing dengan Penetrasi Granular  
 Keterlambatan Pasien (Pengurangan risiko infeksi) pada  
 pasien peroperatif dirang sedot.  
 Pembimbing I : Sri Fotonah, S.Kp., M.Kes.

NO	TANGGAL	HASIL KONSULTASI	PARAF
1.	9/10/2022	Perbaikan Judul Sampai	✓
2.	11/10/2022	Acc Judul Sampai	✓
3.	23/10/2022	Bab I : Perbaiki teori cacing dan	✓
4.	8/11/2022	Bab II : Perbaiki teori cacing dan Keterlambatan pasien	✓
5.	15/11/2022	Bab II : Perbaiki teori cacing dan perbaiki penelitian terhadap perbaiki teori cengkareng kantip	✓
6.	9/12/2022	Bab III : perbaiki operasional perbaiki pengumpulan data perbaiki instrumen penelitian	✓
7.	15/12/2022	Acc seminar proposal sampai	✓
8.	20/1/2023	Proposal Sampai : perbaiki operasional perbaiki instrumen penelitian	✓
9.	10/5/2023	Bab IV : Perbaiki hasil dan pembuktian Bab V : Perbaiki kesimpulan dan saran	✓
10.	30/5/2023	Acc seminar hasil sampai	✓
11.	20/6/2023	perbaiki tinjauan pustaka perbaiki referensi dan penulisan	✓
12.	27/6/2023	Acc Cetak Sampai	✓

Mengetahui,  
 Ketua Prodi Sarjana Terapan Keperawatan  
 Tanjungkarang

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

POLITEKNIK KESEHATAN KEMENKES TANJUNGMARANG  
PROGRAM STUDI SARJANA TERAPAN KEPERAWATAN

LEMBAR CATATAN KONSULTASI

Nama Mahasiswa : Guntin Moga Nando  
 NIM : 1914301060  
 Judul : Hubungan perilaku caring dengan penerapan standar keselamatan pasien (pengurangan risiko infeksi) pada pasien perioperatif dirawat bedah  
 Pembimbing II : Idaawati Manurung, S.Kp., M.Kes

NO	TANGGAL	HASIL KONSULTASI	PARAF
1.	9/10/2022	Pengaduan dulu selesai	/
2.	11/10/2022	Acc Jadi selesai	/
3.	24/10/2022	perbaiki penulisan kutipan	/
4.	9/11/2022	Perbaiki Definisi operasional	/
5.	17/11/2022	perbaiki penulisan yang relevan	/
6.	19/12/2022	perbaiki hasil wawancara	/
7.	19/12/2022	Acc Seminar proposal selesai	/
8.	23/1/2023	proposal selesai : perbaiki teori caring perbaiki Definisi operasional perbaiki penulisan penelitian	/
9.	12/2/2023	Bab IV : Perbaiki hasil, pembahasan dan tabel Bab V : perbaiki kesimpulan	/
10.	31/3/2023	Acc seminar hasil selesai	/
11.	23/6/2023	Babaisi Penilaian pertama perbaiki keselarasan penelitian	/
12.	26/6/2023	Acc cetak selesai	/

Mengetahui,  
 Ketua Prodi Sarjana Terapan Keperawatan  
 Tanjungkarang

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