

# **LAMPIRAN**

**Lampiran 1.**

**Jadwal Pelaksanaan Penelitian Tahun 2022**

No.	Kegiatan	Jan	Febr	Mar	Apr	Mei	Jun
1.	Seminar proposal						
2.	Perbaikan proposal & kaji etik						
3.	Izin penelitian						
4.	Pelaksanaan penelitian						
5.	Analisis data						
6.	Penyusunan laporan penelitian						
7.	Seminar hasil penelitian						
8.	Publikasi						

## Lampiran 2.



**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 : [direktoras@poltekkes.tjk.go.id](mailto:direktoras@poltekkes.tjk.go.id)

Website : <http://poltekkes.tjk.go.id>

Nomor : PP.03.01/I.1/ 880 /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	Evitha Adhe Rahma Efendi NIM: 1914301079	Faktor-faktor yang Berhubungan Dengan Kepatuhan Perawat Dalam Melaksanakan Five Moment Hand Hygiene di Ruang Bedah RSUD Abdul Moeloek Provinsi Lampung Tahun 2023	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

## Lampiran 3.



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, 30 Maret 2023

Nomor : 420/08105/VII.01/10.26/III/2023  
Sifat : Biasa  
Lampiran : -  
Perihal : Izin Penelitian DIV Keperawatan

Kepada Yth.  
Direktur Poltekes Tanjung Karang

di -

BANDAR LAMPUNG

Menjawab surat Saudara Nomor: PP.03.01/I.1/880/2023 tanggal 03 Februari 2023,  
perihal tersebut pada pokok surat, atas nama :

Nama : Evitha Adhe Rahma Efendi  
NIM : 1914301079  
Prodi : DIV Keperawatan  
Judul : Faktor-faktor yang berhubungan dengan kepatuhan perawat dalam melaksanakan five moment hand hygiene 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 Ruang Bedah dan Instalasi Diklat RSUD Dr.H. Abdul Moeloek Provinsi Lampung dan dilakukan di Jam Kerja tanggal : 1 april - 30 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 atas perhatiannya diucapkan terimakasih

a.n Direktur  
Wakil Direktur Pendidikan  
Pengembangan SDM & Hukum,



**dr. Elitha A. Utari, MARS**  
Pembina-UKI

NIP : 19710319 200212 2 004

CS Dipindai dengan CamScanner

BerAKHLAK

www.rsudam.lampungprov.go.id humasrsudam23@gmail.com

## Lampiran 4.



**KETERANGAN LAYAK ETIK**  
*DESCRIPTION OF ETHICAL EXEMPTION*  
"ETHICAL EXEMPTION"

No.129/KEPK-TJK/II/2023

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

**Peneliti utama** : Evitha Adhe Rahma Efendi  
*Principal In Investigator*

**Nama Institusi** : Poltekkes Tanjungkarang  
*Name of the Institution*

Dengan judul:  
*Title*

**"Faktor-faktor yang Berhubungan Dengan Kepatuhan Perawat Dalam Melaksanakan Five Moment Hand Hygiene di RSUD Dr. H. Abdul Moeloek Provinsi Lampung Tahun 2023"**

*"Factors Associated with Nurse Compliance in implementing Five Moment Hand Hygiene at RSUD 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/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



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



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)

Jl. Soekarno Hatta No.6 Bandar Lampung

Telp : 0721-783852 Faxsimile : 0721 – 773918

---

**INFORMED CONSENT**

Yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama :  
Umur : tahun  
Jenis kelamin :  
Alamat :

Setelah mendapat keterangan secara sederhana serta mengetahui tentang manfaat penelitian yang berjudul “Faktor-faktor yang Berhubungan Dengan Kepatuhan Perawat Dalam Melaksanakan *Five Moment Hand Hygiene* di Ruang Bedah RSUD Abdul Moeloek Tahun 2023”, saya menyatakan bersedia diikutsertakan dalam penelitian ini. Saya percaya apa yang saya sampaikan ini dijamin kebenarannya.

Bandar Lampung, April 2023

Peneliti

Responden

Evitha Adhe Rahma E.

(.....)

**KUESIONER PENELITIAN**

**FAKTOR-FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN KEPATUHAN  
PERAWAT DALAM MELAKSANAKAN *FIVE MOMENT HAND HYGIENE*  
DI RUANG BEDAH RSUD DR. H. ABDUL MOELOEK PROVINSI  
LAMPUNG TAHUN 2023**

---

**Identitas Responden**

Nama :  
Jenis Kelamin :  
Umur :  
Lama Bekerja :  < 5 Tahun,  ≥ 5 Tahun.  
Sebagai perawat di RS

**A. Pengetahuan**

Petunjuk: Pilihlah jawaban yang menurut anda paling tepat!

1. Menurut anda apakah yang disebut dengan *hand hygiene*?
  - a. ***Hand hygiene* adalah suatu prosedur tindakan yang harus dilakukan untuk membersihkan tangan dengan menggunakan sabun/antiseptic di bawah air mengalir dengan menggunakan handrub**
  - b. *Hand hygiene* adalah suatu tindakan yang tidak harus dilakukan pada setiap tindakan keperawatan yang dilakukan pada pasien
  - c. *Hand hygiene* adalah salah satu dari tindakan keperawatan yang dilakukan kepada pasien
  - d. *Hand hygiene* adalah suatu prosedur yang harus dilakukan oleh pasien sebelum meninggalkan rumah sakit
  
2. Tujuan melaksanakan *hand hygiene* yang paling tepat Menurut WHO (2009) adalah....?
  - a. Menghindarkan penularan penyakit melalui tangan (makanan).
  - b. Membuat tubuh kita tetap sehat dan bugar

- c. **Menghilangkan kotoran maupun kuman mikroba yang menempel pada tangan**
  - d. Tidak menjadi agen penular bibit penyakit kepada orang lain.
3. Menurut anda tujuan umum dari pelaksanaan *hand hygiene* yaitu kecuali ?
- a. Menjaga kebersihan diri
  - b. Mencegah terjadinya infeksi
  - c. Sebagai pelindung diri
  - d. **Membuat tubuh menjadi sehat**
4. Menurut anda apa manfaat dari pelaksanaan *hand hygiene*?
- a. Membuat tangan agar tetap lembab
  - b. **Menurunkan tingkat resiko infeksi nosokomial**
  - c. Membuat kulit menjadi putih dan bersih
  - d. Membuat keluarga sehat
5. Siapa saja yang melakukan pelaksanaan *five moment hand hygiene*?
- a. Perawat
  - b. Dokter
  - c. Pasien
  - d. **Seluruh orang yang terlibat dalam perawatan pasien**
6. Selain menurunkan tingkat infeksi nosokomial, apa manfaat umum lainnya dari pelaksanaan *hand hygiene*?
- a. **Mengurangi penyebaran mikroorganisme**
  - b. Menurunkan angka kematian
  - c. Membuat keluarga sehat
  - d. Sebagai pelindung diri

7. Indikasi melakukan *hand hygiene* menurut WHO yaitu, kecuali ...?
- Cuci tangan dengan air dan sabun ketika terlihat kotor atau terpapar dengan darah atau cairan tubuh dari pasien
  - Sebelum dan sesudah menyentuh atau melakukan kontak dengan pasien.
  - Sebelum melakukan prosedur invasive dengan atau tanpa menggunakan sarung tangan.
  - d. Setelah melakukan kontak dengan keluarga pasien**
8. Dibawah ini, indikasi kebersihan tangan (cuci tangan) adalah ...
- Setelah tiba dan meninggalkan rumah sakit
  - Sebelum dan sesudah makan
  - Memberikan makanan kepada pasien
  - d. Setelah melakukan kontak dengan peralatan medis**
9. Dampak ketidakpatuhan perawat dalam melaksanakan *hand hygiene* yaitu?
- a. Penyebaran infeksi nosokomial**
  - Pelayanan kesehatan menjadi baik
  - Penurunan penularan penyakit
  - Peningkatan kebersihan diri
10. Penyebab utama timbulnya penyebaran infeksi di Rumah Sakit adalah karen
- kegagalan petugas kesehatan dalam ...
  - a. Hand Hygiene**
  - Penggunaan APD
  - Desinfeksi alat
  - Sterilitas alat
11. Apa saja macam-macam dalam melaksanakan *hand hygiene*, kecuali...?
- Mencuci tangan dengan sabun dan air mengalir
  - b. Mencuci tangan dengan air mengalir tanpa sabun**
  - Mencuci tangan dengan *handrub*

d. Mencuci tangan dengan *hand sanitizer*

12. Berapa lama waktu yang digunakan untuk mencuci tangan dengan air mengalir?

a. 10-20 detik

b. 20-30 detik

c. 30-50 detik

**d. 40-60 detik**

13. Berapa lama waktu yang digunakan untuk mencuci tangan dengan handrub/alkohol?

a. 10-20 detik

**b. 20-30 detik**

c. 30-50 detik

d. 40-60 detik

14. Bagaimana langkah ke tiga mencuci tangan menurut WHO?

**a. Menggosok sela-sela jari tangan**

b. Menggosok bagian kedua telapak tangan

c. Menggosok punggung tangan bergantian

d. Menggosok ruas jari tangan dengan mengkaitkan kedua tangan

15. Bagaimana langkah ke empat mencuci tangan menurut WHO?

a. Menggosok sela-sela jari tangan

b. Menggosok bagian kedua telapak tangan

c. Menggosok punggung tangan bergantian

**d. Menggosok ruas jari tangan dengan mengkaitkan kedua tangan**

16. WHO (*World Health Organization*) mencetuskan petunjuk waktu kapan petugas harus melakukan *hand hygiene*, ada berapa moment dalam melaksanakan *hand hygiene*?

- a. 6
- b. 5**
- c. 4
- d. 3

17. Moment ke tiga dalam penerapan *five moment hand hygiene* menurut who yaitu?

- a. Sebelum menyentuh pasien
- b. Sebelum melakukan tindakan aseptik
- c. Sesudah bersentuhan dengan cairan tubuh pasien**
- d. Sesudah bersentuhan dengan pasien

18. Moment ke dua dalam penerapan *five moment hand hygiene* menurut who yaitu?

- a. Sebelum menyentuh pasien
- b. Sebelum melakukan tindakan aseptik**
- c. Sesudah bersentuhan dengan cairan tubuh pasien
- d. Sesudah bersentuhan dengan pasien

19. Mencuci tangan setelah menyentuh benda atau peralatan yang berada di sekitar pasien, merupakan penerapan *five moment hand hygiene* ke?

- a. 5**
- b. 4
- c. 3
- d. 2

20. Mencuci tangan dengan segera sebelum tindakan seperti pembalutan dan perawatan luka, inseri kateter, dan mempersiapkan makanan dan obat untuk pasien, merupakan penerapan *five moment hand hygiene* yaitu?

- a. Sebelum kontak dengan pasien
- b. Sebelum melakukan tindakan aseptik**

- c. Setelah kontak dengan cairan tubuh pasien
- d. Setelah kontak dengan pasien

**Petunjuk pengisian kuesioner:**

Berikan tanda checklist (√) pada pendapat yang Anda anggap sesuai.

Keterangan:

STS = Sangat Tidak Setuju (1)

TS = Tidak Setuju (2)

CS = Cukup Setuju (3)

S = Setuju (4)

SS = Sangat Setuju (5)

No.	Pernyataan	Opsi Jawaban				
		1	2	3	4	5
		STS	TS	CS	S	SS
<b>B. Motivasi</b>						
1.	Saya melakukan <i>hand hygiene</i> ini untuk mencegah terjadinya infeksi nosokomial					
2.	Saya melakukan <i>hand hygiene</i> ini bersumber dari diri saya sendiri tanpa ada unsur paksaan dari siapapun					
3.	Saya menyadari bahwa melakukan <i>hand hygiene</i> ini penting bagi saya sebagai seorang perawat					
4.	Saya merasa lingkungan rekan kerja dapat memotivasi saya dalam melaksanakan <i>five moment hand hygiene</i>					
5.	Saya mampu bekerja dengan penuh rasa tanggung jawab					
6.	Saya memiliki rasa antusias yang tinggi dalam melaksanakan dan menerapkan <i>five moment</i>					

	hand hygiene					
7.	Saya melakukan <i>hand hygiene</i> ini karena saya mengetahui manfaat dan akibatnya bagi lingkungan					
8.	Saya selalu melaksanakan <i>hand hygiene</i> kepada pasien sebelum, sesudah menyentuh pasien, sebelum melakukan tindakan aseptik, setelah terpapar cairan tubuh pasien dan setelah terpapar dengan lingkungan pasien					
9.	Saya selalu merasa bersemangat ketika melaksanakan dan menerapkan <i>five moment hand hygiene</i>					
10.	Saya merasa termotivasi untuk melakukan pekerjaan secara tepat dan cepat					
11.	Menurut saya motivasi yang tinggi dapat memicu kepatuhan individu untuk melaksanakan <i>five moment hand hygiene</i>					
12.	Saya selalu <i>melaksanakan five moment hand hygiene</i> dengan penuh tanggung jawab.					
13.	Lingkungan tempat saya bekerja sangat mempengaruhi saya dalam melaksanakan <i>five moment hand hygiene</i>					
14.	Saya merasa adanya minat merupakan kecenderungan seseorang untuk maju dan berkembang dalam beraktifitas.					
15.	Saya terkadang merasa lalai dalam tugas yang seharusnya menjadi tanggung jawab saya					

No.		Opsi Jawaban
-----	--	--------------

	Pernyataan	1	2	3	4	5
		STS	TS	CS	S	SS
<b>C. Beban Kerja</b>						
1.	saya merasa beban pekerjaan saya saat ini tidak sesuai dengan kemampuan yang saya miliki					
2.	Menurut saya pasien yang saya rawat tidak terlalu banyak sehingga saya selalu melaksanakan <i>five moment hand hygiene</i>					
3.	Saya melakukan tindakan keperawatan 4-6 pasien dalam waktu bersamaan					
4.	Kecepatan saya dalam memberikan pelayanan kesehatan memerlukan waktu singkat sedangkan pasien yang saya akan saya lakukan tindakan cukup banyak					
5.	Jumlah pasien yang ada di ruangan lebih banyak dibandingkan dengan jumlah perawat jaga					
6.	Beban kerja yang saya alami tidak begitu berat sehingga lebih banyak waktu untuk melaksanakan <i>five moment hand hygiene</i> karena sedikitnya kegiatan yang dilakukan.					
7.	Pekerjaan yang ada membuat saya harus bekerja secepat mungkin dan merasa berpacu dalam waktu sehingga tidak melaksanakan <i>five moment hand hygiene</i>					
8.	Saya sering melakukan kontak langsung dengan pasien secara terus menerus dan tidak melakukan <i>five moment hand hygiene</i>					
9.	Saya merasa waktu istirahat saya tidak cukup/sesuai dengan aktivitas yang sudah saya lakukan					

**LEMBAR KUESIONER KEPATUHAN PERAWAT  
DALAM MELAKSANAKAN FIVE MOMENT HAND HYGIENE**

**Petunjuk pengisian kuesioner:**

Berikan tanda checklist (√) pada pendapat yang Anda anggap sesuai.

Keterangan:

TP = Tidak Pernah (1)

J = Jarang (2)

K = Kadang (3)

SR = Sering (4)

S = Selalu (5)

Beri tanda cheklist (√) pada jawaban yang anda anggap sesuai pada pernyataan dibawah ini!

No.	Pernyataan	1	2	3	4	5
		TP	J	K	SR	S
1.	Saya selalu melaksanakan <i>hand hygiene</i> sebelum menyentuh pasien,					
2.	Saya selalu melaksanakan <i>hand hygiene</i> sebelum melakukan pemeriksaan klinis terhadap pasien					
3.	Saya selalu melaksanakan <i>hand hygiene</i> saat akan membantu pasien berpindah posisi					
4.	Saya selalu melaksanakan <i>hand hygiene</i> sebelum melakukan tindakan aseptik					
5.	Saya selalu melaksanakan <i>hand hygiene</i> sebelum melakukan pembalutan dan perawatan luka					
6.	Saya selalu melaksanakan <i>hand hygiene</i> sebelum mempersiapkan makanan dan obat-obatan untuk					

	pasien					
7.	Saya selalu melaksanakan <i>hand hygiene</i> setelah tangan terpapar cairan tubuh pasien					
8.	Saya selalu melaksanakan <i>hand hygiene</i> setelah melakukan pengambilan darah, pembersihan urine dan feses pada pasien					
9.	Saya selalu melaksanakan <i>hand hygiene</i> setelah terkontaminasi bahan kotor (seperti laken kotor, pispot dll)					
10.	Saya selalu melaksanakan <i>hand hygiene</i> setelah kontak dengan pasien					
11.	Saya selalu melaksanakan <i>hand hygiene</i> setelah melakukan pemeriksaan klinis terhadap pasien					
12.	Saya selalu melaksanakan <i>hand hygiene</i> setelah kontak dengan pasien ke pasien lain					
13.	Saya selalu melaksanakan <i>hand hygiene</i> setelah kontak dengan lingkungan sekitar pasien					
14.	Saya selalu melaksanakan <i>hand hygiene</i> setelah menyentuh segala sesuatu didalam ruangan pasien					
15.	Saya selalu melaksanakan <i>hand hygiene</i> setelah melakukan pemantauan status pasien					

## Reliability

### Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	42	100.0
	Excluded <sup>a</sup>	0	.0
	Total	42	100.0

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

### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.916	39

### Item Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
P01	4.50	.506	42
P02	4.29	.708	42
P03	4.33	.650	42
P04	4.21	.782	42
P05	4.24	.656	42
P06	4.19	.707	42
P07	4.26	.734	42
P08	4.05	.697	42
P09	4.05	.697	42

P10	3.83	.660	42
P11	4.07	.601	42
P12	4.17	.762	42
P13	4.07	.463	42
P14	4.00	.584	42
P15	1.81	.634	42
P16	1.81	.671	42
P17	4.29	.596	42
P18	4.36	.485	42
P19	4.36	.577	42
P20	4.14	.843	42
P21	1.76	.656	42
P22	4.43	.547	42
P23	1.60	.627	42
P24	1.64	.759	42
P25	4.14	.566	42
P26	3.98	.715	42
P27	3.67	.979	42
P28	4.19	.552	42
P29	4.10	.617	42
P30	4.12	.550	42
P31	4.07	.601	42
P32	4.17	.537	42
P33	4.12	.593	42
P34	4.19	.505	42

P35	4.19	.552	42
P36	4.19	.552	42
P37	4.14	.608	42
P38	4.07	.677	42
P39	4.07	.513	42

### Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
P01	145.36	144.430	.359	.914
P02	145.57	142.495	.358	.915
P03	145.52	142.695	.382	.914
P04	145.64	141.064	.397	.914
P05	145.62	141.754	.440	.914
P06	145.67	141.593	.414	.914
P07	145.60	140.930	.435	.914
P08	145.81	142.109	.389	.914
P09	145.81	142.402	.371	.915
P10	146.02	142.512	.388	.914
P11	145.79	143.099	.389	.914
P12	145.69	141.926	.360	.915
P13	145.79	144.270	.411	.914
P14	145.86	143.247	.391	.914
P15	148.05	143.559	.335	.915

P16	148.05	142.193	.400	.914
P17	145.57	143.031	.397	.914
P18	145.50	144.646	.358	.914
P19	145.50	143.720	.362	.914
P20	145.71	141.526	.340	.915
P21	148.10	142.771	.374	.914
P22	145.43	144.056	.357	.914
P23	148.26	142.735	.395	.914
P24	148.21	142.319	.340	.915
P25	145.71	141.185	.561	.912
P26	145.88	141.912	.389	.914
P27	146.19	139.865	.355	.916
P28	145.67	141.008	.591	.912
P29	145.76	138.088	.730	.910
P30	145.74	139.613	.703	.911
P31	145.79	138.416	.727	.910
P32	145.69	140.268	.668	.911
P33	145.74	139.857	.631	.911
P34	145.67	140.813	.665	.912
P35	145.67	141.154	.579	.912
P36	145.67	140.228	.652	.911
P37	145.71	141.038	.530	.913
P38	145.79	139.343	.579	.912
P39	145.79	143.148	.460	.914

### Tests of Normality

	Kolmogorov-Smirnov <sup>a</sup>			Shapiro-Wilk		
	Statistic	df	Sig.	Statistic	df	Sig.
Pengetahuan	.178	42	.002	.938	42	.024
Motivasi	.099	42	.001	.959	42	.022
Masa Kerja	.504	42	.000	.451	42	.000
Beban Kerja	.159	42	.009	.938	42	.025
Kepatuhan	.245	42	.000	.880	42	.000

\*. This is a lower bound of the true significance.

a. Lilliefors Significance Correction

### Frequency Table

Pengetahuan					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	kurang	2	4,8	4,8	4,8
	cukup	11	26,2	26,2	31,0
	baik	29	69,0	69,0	100,0
	Total	42	100,0	100,0	

Motivasi					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	rendah	17	40,5	40,5	40,5
	tinggi	25	59,5	59,5	100,0
	Total	42	100,0	100,0	

<b>Beban Kerja</b>					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	tinggi	23	54,8	54,8	54,8
	rendah	19	45,2	45,2	100,0
	Total	42	100,0	100,0	

<b>Masa kerja</b>					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	baru	7	16,7	16,7	16,7
	lama	35	83,3	83,3	100,0
	Total	42	100,0	100,0	

<b>Kepatuhan</b>					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	patuh	10	23,8	23,8	23,8
	kurang patuh	30	71,4	71,4	95,2
	tidak patuh	2	4,8	4,8	100,0
	Total	42	100,0	100,0	

## Crosstabs

### Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Pengetahuan * Kepatuhan	42	100,0%	0	0,0%	42	100,0%
Motivasi * Kepatuhan	42	100,0%	0	0,0%	42	100,0%
Beban Kerja * Kepatuhan	42	100,0%	0	0,0%	42	100,0%
Masa kerja * Kepatuhan	42	100,0%	0	0,0%	42	100,0%

#### A. Pengetahuan \* Kepatuhan

Crosstab						
			Kepatuhan			Total
			patuh	kurang patuh	tidak patuh	
Pengetahuan	kurang	Count	0	2	0	2
		% within Pengetahuan	0,0%	100,0%	0,0%	100,0%
	cukup	Count	1	8	2	11
		% within Pengetahuan	9,1%	72,7%	18,2%	100,0%
	baik	Count	9	20	0	29
		% within Pengetahuan	31,0%	69,0%	0,0%	100,0%
Total		Count	10	30	2	42
		% within Pengetahuan	23,8%	71,4%	4,8%	100,0%

Chi-Square Tests			
	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)
Pearson Chi-Square	8,005 <sup>a</sup>	4	,091
Likelihood Ratio	8,434	4	,077
Linear-by-Linear Association	4,268	1	,039
N of Valid Cases	42		

a. 6 cells (66,7%) have expected count less than 5. The minimum expected count is ,10.

**B. Motivasi \* Kepatuhan**

Crosstab						
			Kepatuhan			Total
			patuh	kurang patuh	tidak patuh	
Motivasi	rendah	Count	1	14	2	17
		% within Motivasi	5,9%	82,4%	11,8%	100,0%
	tinggi	Count	9	16	0	25
		% within Motivasi	36,0%	64,0%	0,0%	100,0%
Total		Count	10	30	2	42
		% within Motivasi	23,8%	71,4%	4,8%	100,0%

Chi-Square Tests			
	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)
Pearson Chi-Square	7,273 <sup>a</sup>	2	,026
Likelihood Ratio	8,734	2	,013
Linear-by-Linear Association	6,947	1	,008
N of Valid Cases	42		

a. 3 cells (50,0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is ,81.

### C. Masa kerja \* Kepatuhan

Crosstab						
			Kepatuhan			Total
			patuh	kurang patuh	tidak patuh	
Masa kerja	Baru	Count	1	5	1	7
		% within Masa kerja	14,3%	71,4%	14,3%	100,0%
	Lama	Count	9	25	1	35
		% within Masa kerja	25,7%	71,4%	2,9%	100,0%
Total		Count	10	30	2	42
		% within Masa kerja	23,8%	71,4%	4,8%	100,0%

Chi-Square Tests			
	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)
Pearson Chi-Square	1,920 <sup>a</sup>	2	,383
Likelihood Ratio	1,539	2	,463
Linear-by-Linear Association	1,193	1	,275
N of Valid Cases	42		

a. 3 cells (50,0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is ,33.

### D. Beban Kerja \* Kepatuhan

Crosstab						
			Kepatuhan			Total
			patuh	kurang patuh	tidak patuh	
Beban Kerja	tinggi	Count	6	16	1	23
		% within Beban Kerja	26,1%	69,6%	4,3%	100,0%
	rendah	Count	4	14	1	19
		% within Beban Kerja	21,1%	73,7%	5,3%	100,0%
Total		Count	10	30	2	42

	% within Beban Kerja	23,8%	71,4%	4,8%	100,0%
--	----------------------	-------	-------	------	--------

Chi-Square Tests			
	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)
Pearson Chi-Square	,154 <sup>a</sup>	2	,926
Likelihood Ratio	,155	2	,926
Linear-by-Linear Association	,144	1	,704
N of Valid Cases	42		

a. 3 cells (50,0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is ,90.

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

**LEMBAR CATATAN KONSULTASI**

Nama Mahasiswa : Evitha Adhe Rahma Ependi  
 NIM : 1914301079  
 Judul : Faktor-faktor yang Berhubungan Dengan Kepatuhan Perawat Dengan Melakukan Hand Hygiene pada 5 Moment Cuci Tangan Post Operasi  
 Pembimbing I : Tori Rihiantoro, S.Kep., M.Kep.

NO	TANGGAL	HASIL KONSULTASI	PARAF
1	3/10-2022	Konsultasi judul (topik)	
2	5/10-2022	Acc judul	
3	14/10-2022	Konsultasi BAB I (perbaikan isi dan SRS)	
4	20/10-2022	LB: 9 p. dan 8 p. Bab 5 Riset, menulis efektif	
5	28/10-2022	Complete BAB II dan III perbaikan program	
6	29/11-2022	Perbaikan BAB IV & BAB V	
7	16/12-2022	Perbaikan BAB II dan III, lengkap instrumen penelitian	
8	26/12-2022	Perbaikan BAB IV dan V instrumen penelitian	
9	9/01-2023	Acc final	

Mengetahui,  
 Ketua Prodi Sarjana Terapan Keperawatan Tanjungpinang

Dr. Anita, M.Kep., Sp.Mat  
 NIP. 196902101992122001

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

**LEMBAR CATATAN KONSULTASI**

Nama Mahasiswa : Evitha Adhe Rahma Efendi  
 NIM : 1914301079  
 Judul : "Faktor-faktor yang Berhubungan Dengan Kepatuhan Perawat Dalam Melaksanakan *Five Moment Hand Hygiene* Di Ruang Bedah RSUD Dr. H. Abdoel Moelock Provinsi Lampung tahun 2023"  
 Pembimbing I : Tori Rihiantoro, S.Kp., M.Kep.

NO	TANGGAL	HASIL KONSULTASI	PARAF
1.	18/02/2023	Membaca proposal, sheet	[Signature]
2.	09/02/2023	Amala Etika & ijin penulisan	[Signature]
3.	15/05/2023	Revisi BAB II, IV & V	[Signature]
4.	25/05/2023	Revisi Bab Analisis Data	[Signature]
5.	25/05/2023	TEC sidg	[Signature]
6.	20/06/2023	Membaca Revisi data/teori dan Analisis data Membaca Value etika & Media eksperimen dan jurnal	[Signature]
7.	10/07/2023	Membaca Referensi awal	[Signature]
8.	10/07/2023	Ace Cetak	[Signature]

Mengetahui,  
 Ketua Prodi Sarjana Terapan Keperawatan  
 Tanjungpinang

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

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

**LEMBAR CATATAN KONSULTASI**

Nama Mahasiswa : Evitha Adhe Rahma Efendi  
 NIM : 1919301079  
 Judul : Faktor-faktor yang Berhubungan Dengan Kepatuhan Perawat Melakukan Hand Hygiene pada 6 Moment Cuci Tangan Post Operasi  
 Pembimbing 2 : Ns. Sary Febriaty, MM, Ns. Retno P.H.M.Kep.

NO	TANGGAL	HASIL KONSULTASI	PARAF
1.	9/10-2022	Konsultasi Awal	4.
2.	6/10-2022	Konsultasi awal, ace	4.
3.	3/01-2023	Perbaikan Penulisan Bab II & III	
4.	12/01-2023	Ace Proposal	
5.	10/02-2023	Perbaikan Penulisan, Tanda Baca, BAB II dan III	
6.	01/06-2023	Ace sidang Seminar Hasil	
7.	11/07-2023	Perbaikan penulisan koding pada BAB III dan penulisan pada BAB IV	
8.	14/07-2023	Perbaikan kuesioner favorable dan unfavorable Ace Perbaikan, lanjut Cetak.	

Mengetahui,  
 Ketua Prodi Sarjanan Terapan Keperawatan Tanjungpinang



Dr. Anita, M.Kep., Sp.Mat  
 NIP. 196902101992122001

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

**LEMBAR CATATAN KONSULTASI**

Nama Mahasiswa : Evitha Adhe Rahma Efendi  
 NIM : 1914301079  
 Judul : Faktor-faktor yang Berhubungan Dengan Kepatuhan Perawat Dalam Melaksanakan *Five Moment Hand Hygiene* di Ruang Bedah Rumah Sakit Abdul Moelock Provinsi Lampung Tahun 2023  
 Penguji Utama : Ns. Sulastri, M.Kep.,Sp.Jiwa

NO	TANGGAL	HASIL KONSULTASI	PARAF
1.	08-06-2023	- Perbaiki Latar Belakang data pre survey - Perbaiki pravelensi, buat kisi-kisi	/
2.	08-09-2023	- Perbaiki BAB II - Kerangka Teori dan Konsep Teori	X
3.	23-09-2023	- Perbaiki kerangka teori Gibson - Tambahkan Tujuan Penelitian	X
		- Perbaiki BAB III - Perbaiki coding dan karakteristik responden - Penambahan kategori kepatuhan	X
4.	11-10-2023	- Perbaiki tabulasi data - Perbaiki Data Operasional - Perbaiki BAB IV dan V	X
5.	13-10-2023	- Perbaiki Data Univariate - Tambahkan penelitian terkait pada pembahasan - Perbaiki Abstrak	/
6.	20/10-23	ASE	X

Mengetahui,  
 Ketua Prodi Sarjana Terapan Keperawatan Tanjungpurung

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

	<b>POLTEKES TANJUNGGARANG</b>	Kode	TA/PKTjk/J.Kep./03.2/1/2022
	<b>PRODI SARJANA TERAPAN KEPERAWATAN POLTEKES TANJUNGGARANG</b>	Tanggal	26 Mei 2023
	Formulir	Revisi	0
	Penilaian Sidang Proposal SKRIPSI	Halaman	....dari ...halaman

**LEMBAR MASUKAN DAN PERBAIKAN**

Nama Mahasiswa : Evitha Adhe Rahma Efendi  
 NIM : 1914301079  
 Tanggal :  
 Judul Penelitian : Faktor-faktor yang Berhubungan Dengan Kepatuhan Perawat Dalam Melaksanakan *Five Moment Hand Hygiene* di Ruang Bedah RSUD Dr. H. Abdul Moeloek Povinsi Lampung Tahun 2023.

No	Materi Perbaikan	Masukan/Perbaikan	
		Sudah	Belum
1	Klasifikasi masalah penelitian	✓	
2	Ukuran Analisis & pengelompokan data real world penelitian	✓	
3	metode keterbacaan dan kelengkapan yg sudah dan belum	✓	

Bandar Lampung, 2023

Penguji Utama  <b>Ns. Sulastri, M.Kep., Sp. Jiwa</b> NIP. 197210151997032002	Moderator/Penguji Anggota  <b>Tori Rihiantoro, SKp., M.Kep</b> NIP. 197111291994021001	Penguji Anggota  <b>Ns. Retno P.H, M.Kep</b> NIP. 197212231995032001
--	--	--

KET : \*) Coret yang tidak sesuai  
 Penguji utama adalah penguji bukan pembimbing  
 Moderator/Penguji anggota adalah pembimbing I  
 Penguji anggota adalah pembimbing II