

LAMPIRAN

Lampiran 1. Lembar Persetujuan Responden

LEMBAR PERSETUJUAN MENJADI RESPONDEN

Saya yang bertanda tangan dibawah ini bersedia untuk ikut berpartisipasi sebagai responden penelitian yang dilakukan oleh mahasiswa Prodi S1 Keperawatan Universitas Muhammadiyah Pringsewu atas nama :

Nama : Angga Zultami

NIM : 2021206203080p

Yang berjudul : “Hubungan tingkat pengetahuan dan sikap perawat dengan kepatuhan *five moments hand hygiene* di ruang IGD, Poli, OK dan Rawat Inap RSUD tulang bawang barat”

Tanda tangan saya menunjukkan bahwa:

1. Saya telah diberi informasi atau penjelasan tentang penelitian ini dan informasi peran saya.
2. Saya mengerti bahwa cacatan tentang penelitian ini dijamin kerahasiaanya. Semua berkas yang mencantumkan identitas dan jawaban yang saya berikan hanya diperlukan untuk pengolahan data. Saya mengerti bahwa penelitian ini akan mendorong pengembangan tentang “ Hubungan tingkat pengetahuan dan sikap perawat dengan kepatuhan *five moments hand hygiene* di ruang IGD, Poli, OK dan Rawat Inap RSUD tulang bawang barat”

Oleh karena itu saya secara sukarela menyatakan ikut berperan serta dalam penelitian ini.

Tulang Bawang Barat, Desember 2022

Peneliti

Responden

Saksi Peneliti

Saksi Responden

Lampiran 2. Lembar Kuisisioner Demografi

LEMBAR KUISISIONER

Nomor Kode Responden :
 Tanggal Pengisian :

Petunjuk Pengisian

1. Lembar diisi oleh responden
 2. Berilah tanda check list (√) pada kotak yang telah disediakan untuk identitas
 3. Kolom kode tetap dibiarkan kosong
 4. Apabila kurang jelas saudara berhak bertanya kepada peneliti
 5. Mohon diteliti ulang agar tidak ada pertanyaan yang terlewatkan
-

Data Demografi Responden		Kode
1	Usia : _____ Tahun	<input type="text"/>
2	Jenis Kelamin : _____	<input type="text"/>
3	Masa Kerja : _____	<input type="text"/>
3	Pendidikan Terakhir : <input type="text"/> : Keperawatan	D3
	<input type="text"/> S1 Keperawatan/ Ners	
4	Pelatihan Hand Hygiene : <input type="text"/> : Pernah	
	<input type="text"/> : Tidak Pernah	

Lampiran 3. .*_Kuisisioner Penelitian Pengetahuan perawat hand hygiene five moment*

LEMBAR KUISISIONER PENGETAHUAN

Nomor Kode Responden :

Tanggal Pengisian :

Petunjuk Pengisian

1. Lembar diisi oleh responden
 2. Kolom kode tetap dibiarkan kosong
 3. Jawablah pertanyaan dengan memilih jawaban paling benar (a/b/c) dan tulislah pilihan pada kolom jawaban.
 4. Apabila kurang jelas saudara berhak bertanya kepada peneliti
 5. Mohon diteliti ulang agar tidak ada pertanyaan yang terlewatkan
-

1. Apakah yang saudara ketahui tentang cuci tangan atau *hand hygiene* ?

- a. Cuci tangan adalah suatu prosedur tindakan yang harus dilakukan untuk membersihkan tangan dengan menggunakan sabun dibawah air mengalir atau dengan alkohol *hand sanitizer*
- b. Cuci tangan adalah suatu tindakan yang harus dilakukan pada setiap tindakan keperawatan yang dilakukan kepada pasien
- c. Cuci tangan adalah salah satu dari tindakan keperawatan yang tidak wajib dilakukan

Jawaban : _____

2. Apakah tujuan *hand hygiene*?

- a. Untuk menghilangkan kotoran dari kulit secara mekanis
- b. Mencegah infeksi silang (*cross infection*) kepada pasien lain, anggota keluarga dan tenaga kesehatan lainnya
- c. Jawaban A dan B benar

Jawaban : _____

3. Berdasarkan WHO (*World Health Organization*), ada berapa langkah prosedur cuci tangan?

- a. 8
- b. 6
- c. 7

Jawaban : _____

4. Menurut WHO, langkah ketiga melakukan *hand hygiene* adalah
- Gosokkan kedua telapak tangan secara memutar
 - Menggosokkan sela jari-jari secara bergantian
 - Gosokkan secara memutar ujung-ujung jari tangan kanan telapak tangan kiri dan sebaliknya
- Jawaban :_____
5. Apakah yang dimaksud dengan *five moments hand hygiene*?
- Lima momen yang mengharuskan petugas kesehatan untuk melakukan *hand hygiene* agar menghindari infeksi silang terhadap pasien, pengunjung dan petugas lainnya
 - Waktu perawat untuk melakukan tindakan keperawatan
 - Waktu untuk petugas kesehatan melakukan tindakan pengobatan kepadapasien
- Jawaban :_____
6. Berdasarkan WHO ada lima momen cuci tangan, kecuali
- Sebelum melakukan tindakan aseptik
 - Setelah melakukan tindakan aseptik
 - Setelah kontak dengan lingkungan sekitar pasien
- Jawaban :_____
7. Berdasarkan 5 moment cuci tangan WHO, “sesudah kontak dengan cairan tubuh pasien adalah momen yang ke ?
- 3
 - 4
 - 2
- Jawaban :_____
8. Waktu untuk mencuci tangan menggunakan alkohol *handrubbing* adalah
- 20-30 detik
 - 40-60 detik
 - 30-40 detik
- Jawaban :_____
9. Menurut saudara, salah satu sumber penularan infeksi nosokomial yang paling beresiko di rumah sakit adalah
- Dokter
 - Petugas Laboratorium
 - Perawat
- Jawaban :_____

10. Salah satu dari enam sasaran keselamatan pasien yang berhubungan dengan *hand hygiene* adalah
- Peningkatan komunikasi efektif
 - Pengurangan resiko infeksi
 - Pengurangan resiko jatuh
- Jawaban : _____
11. Dalam langkah mencuci tangan menurut WHO, langkah pertama adalah
- Menggosok punggung tangan bergantian
 - Menggosok bagian dalam telapak tangan
 - Menggosok ujung jari tangan bergantian
- Jawaban : _____
12. Bahan untuk mencuci tangan yang disarankan oleh WHO adalah
- Alkohol *handrub*
 - Sabun dan air
 - Jawaban Adan B benar
- Jawaban : _____
13. Tujuan melakukan cuci tangan sebelum melakukan tindakan aseptik adalah
- Melindungi pasien dari mikroorganisme patogen
 - Melindungi petugas kesehatan dari mikroorganisme yang ada pada pasien dan lingkungan sekitar pasien
 - Jawaban A dan B salah
- Jawaban : _____
14. Sesudah kontak dengan pasien adalah 5 momen cuci tangan yang ke:
- 3
 - 5
 - 4
- Jawaban : _____
15. Keuntungan mencuci tangan menggunakan alkohol *handrub* adalah
- Reaksi cepat, efektif terhadap mikroba spektrum luas dengan resiko minimal terhadap resistensi mikroorganisme
 - Memprosesnya cepat dan lebih mudah untuk dilakukan
 - Jawaban A dan B benar
- Jawaban : _____

16. Manakah dari pernyataan ini yang benar terkait tindakan untuk melindungi pasien dari infeksi silang mikroorganisme patogen
- Melakukan *hand hygiene* sebelum kontak dengan pasien
 - Melakukan *hand hygiene* setelah kontak dengan pasien
 - Melakukan *hand hygiene* setelah kontak dengan cairan tubuh pasien

Jawaban : _____

17. Manakah dari pernyataan ini yang benar terkait tindakan untuk melindungi petugas kesehatan dari infeksi silang mikroorganisme patogen
- Melakukan *hand hygiene* setelah kontak dengan pasien
 - Melakukan *hand hygiene* sebelum kontak dengan pasien
 - Melakukan *hand hygiene* sebelum melakukan tindakan aseptik

Jawaban : _____

18. Waktu untuk mencuci tangan menggunakan air dan sabun adalah
- 20-30 detik
 - 40-60 detik
 - 30-40 detik

Jawaban : _____

19. Hal yang perlu diperhatikan saat melakukan *hand hygiene* adalah, kecuali
- Kuku tangan harus dalam keadaan bersih dan pendek
 - Perhiasan dan aksesoris seperti cincin, gelang dan jam tangan harus dilepas
 - Pengeringan menggunakan handuk yang digunakan berulang

Jawaban : _____

20. Langkah mencuci tangan menurut WHO yang terakhir adalah
- Menggosok punggung tangan bergantian
 - Menggosok sela-sela jari tangan
 - Menggosok ujung jari tangan bergantian

Jawaban : _____

8.	Sebelum melakukan prosedur bersih atau steril saya mencuci tangan.					
9.	Sesudah bersentuhan dengan cairan tubuh pasien saya mencuci tangan.					
10.	Saya tidak perlu mencuci tangan karena hanya menyita waktu.					
11	Apabila saya menggunakan sarung tangan saya tidak perlu lagi mencuci tangan.					
12	Saya mencuci tangan hanya sampai pergelangan tangan saja.					
13	Pada saat menggosok tangan saya menggunakan gerakan melingkar.					
14	Saya tidak perlu melepas perhiasan pada saat akan mencuci tangan.					
15	Tangan yang menyentuh wastafel pada saat mencuci tangan adalah hal biasa.					
16	Sesudah bersentuhan dengan pasien saya mencuci tangan					
17	Sesudah bersentuhan dengan lingkungan sekitar pasien saya mencuci tangan					
18	Saya mengeringkan tangan dengan tisu atau handuk					
19	Saya melakukan cuci tangan karena takut pada atasan saya					
20	Saya merasa cuci tangan sangat penting untuk kesehatan pasien.					
21	Saya merasa cuci tangan tidak penting bagi kesehatan saya					

Lampiran 5. Lembar Observasi Kepatuhan perawat hand hygiene five moment

**LEMBAR OBSERVASI
FIVE MOMENT HAND HYGIENE**

No	Inisial Responden	INDIKATOR PENILAIAN				
		Sebelum kontak dengan pasien	Sebelum melakukan tindakan aseptik	Sesudah kontak dengan cairan tubuh pasien	Sesudah kontak dengan pasien	Sesudah kontak dengan lingkungan Sekitar pasien
1.	001	√	√	√	√	√
2.	002	√	√	√	√	√
3.	003	0	√	√	√	√
4.	004	√	√	√	√	√
5.	005	√	√	√	√	√
6.	006	√	√	√	√	0
7.	007	0	√	√	√	0
8.	008	0	√	√	√	√
9.	009	√	√	√	√	√
10.	010	√	√	√	√	√
11.	011	√	√	√	√	0
12.	012	√	√	√	√	√
13.	013	0	√	√	√	√
14.	014	√	√	√	√	√
15.	015	0	√	√	√	√
16.	016	√	√	√	√	√
17.	017	√	√	√	√	√
18.	018	√	√	√	√	√
19.	019	√	√	√	√	√

20.	020	√	√	√	√	√
21.	021	√	√	√	√	√
22.	022	√	√	√	√	√
23.	023	√	√	√	√	√
24.	024	0	√	√	√	√
25.	025	√	√	√	√	√
26.	026	√	√	√	√	√
27.	027	√	√	√	√	√
28.	028	0	0	√	√	√
29.	029	√	√	√	√	√
30.	030	√	√	√	√	√
31.	031	√	√	√	√	√
32.	032	√	√	√	√	√
33.	033	√	0	√	√	0
34.	034	0	√	√	√	0
35.	035	√	√	√	√	√
36.	036	√	√	√	√	√

Lampiran 6. Row Data

TABULASI DATA DEMOGRAFI					
Responden	Umur	Jenis Kelamin	Pendidikan	Masa Kerja	Pelatihan <i>Hand Hygiene</i>
36 Perawat	20-25 tahun : 9 orang 26-30 tahun: : 14 orang 31-35 tahun: 10 orang 36-40 tahun: 3 orang	Perempuan : 21 orang Laki-laki : 15 orang	D3 Kep : 25 orang S1 Kep : 11 Orang	1 – 3 tahun : 17 orang 4 - 6 tahun : 13 orang 7 – 9 tahun : 6 orang	27 orang pernah mengikuti pelatihan <i>hand hygiene</i> 9 orang Tidak pernah mengikuti pelatihan <i>hand hygiene</i>
Rata-rata	0,38 (26-30 tahun)	0,58 (Perempuan)	0,69 (D3 Keperawatan)	0,47 (1 - 3 tahun)	0,75 Pernah mengikuti <i>hand hygiene</i>

	Responden	Soal																				Jumlah	Kategori
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
Jumlah	36	35	34	34	33	36	29	25	24	32	36	32	35	31	30	36	33	30	33	32	36	646	Baik : 29 Kurang Baik : 7
Rata-rata		0,97	0,94	0,94	0,91	1	0,80	0,66	0,66	0,88	1	0,88	0,89	0,86	0,88	1	0,91	0,83	0,89	0,88	1	17,94	

TABULASI KUISIONER SIKAP																							
Responden	Soal																				Jumlah	Kategori	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20			21
36	25	23	21	13	12	18	13	11	22	13	11	7	10	11	11	20	11	15	13	9	299	Positif: 30 Negatif : 6	
	0,44	0,63	0,58	0,36	0,33	0,5	0,36	0,30	0,61	0,36	0,30	0,19	0,27	0,27	0,30	0,30	0,55	0,30	0,41	0,36	0,25	8,30	

TABULASI DATA KEPATUHAN FIVE MOMENTS

TABULASI DATA KEPATUHAN FIVE MOMENTS								
	Responden	Pernyataan					Jumlah	Kategori
		1	2	3	4	5		
Jumlah	36	28	34	36	36	31	165	Patuh =25 Tidak Patuh = 11
Rata-rata		0,77	0,94	1	1	0,86	4,58	

Lampiran 7

gender

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	laki-laki	15	41.7	41.7	41.7
	Perempuan	21	58.3	58.3	100.0
	Total	36	100.0	100.0	

pendidikan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	D3	25	69.4	69.4	69.4
	S1/Ns	11	30.6	30.6	100.0
	Total	36	100.0	100.0	

usia

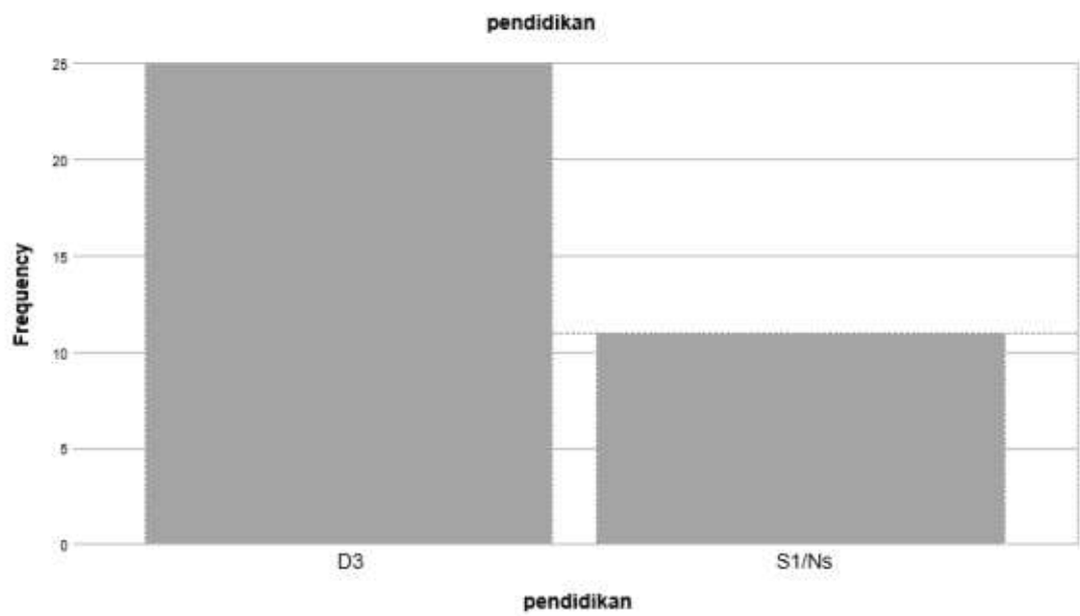
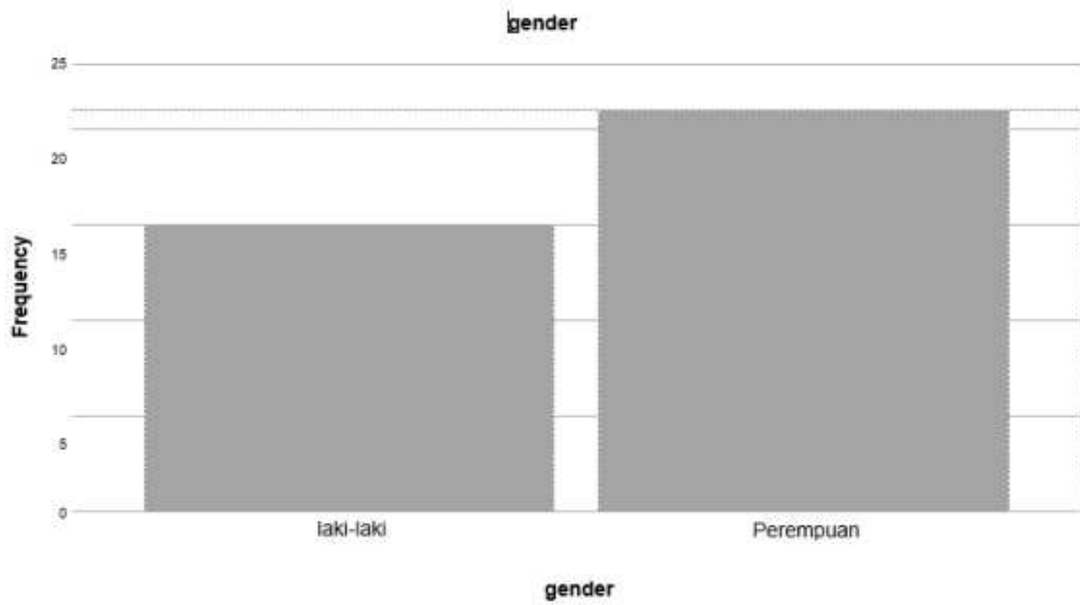
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	20 - 25 tahun	9	25.0	25.0	25.0
	26 - 30 tahun	14	38.9	38.9	63.9
	31 - 35 tahun	10	27.8	27.8	91.7
	36 - 40 tahun	3	8.3	8.3	100.0
	Total	36	100.0	100.0	

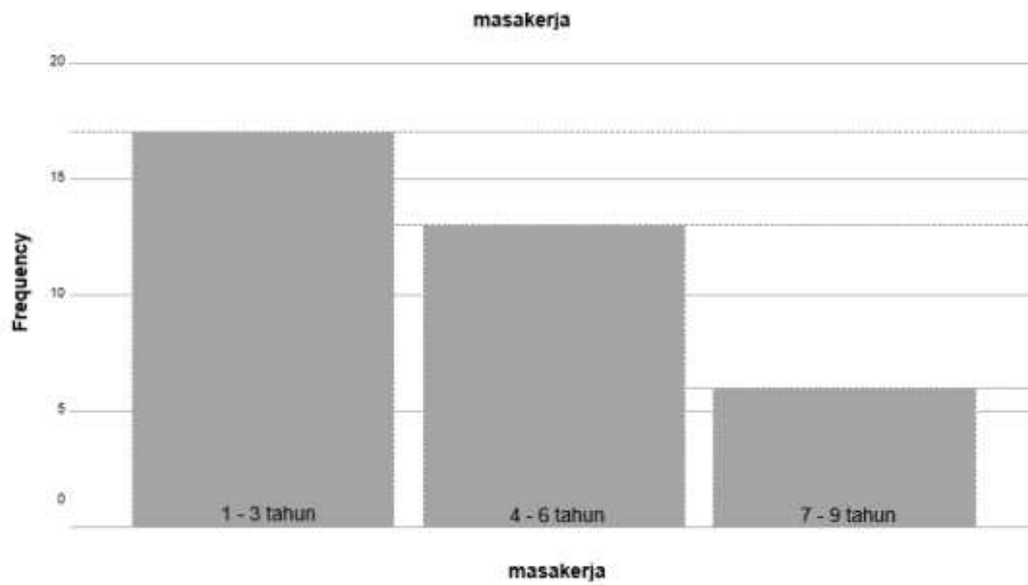
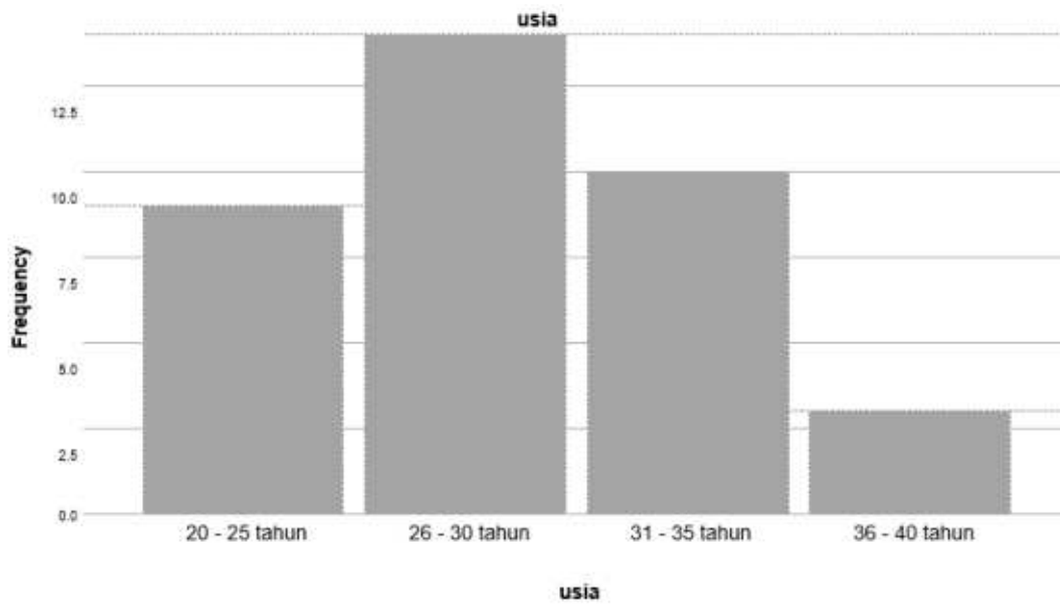
masakerja

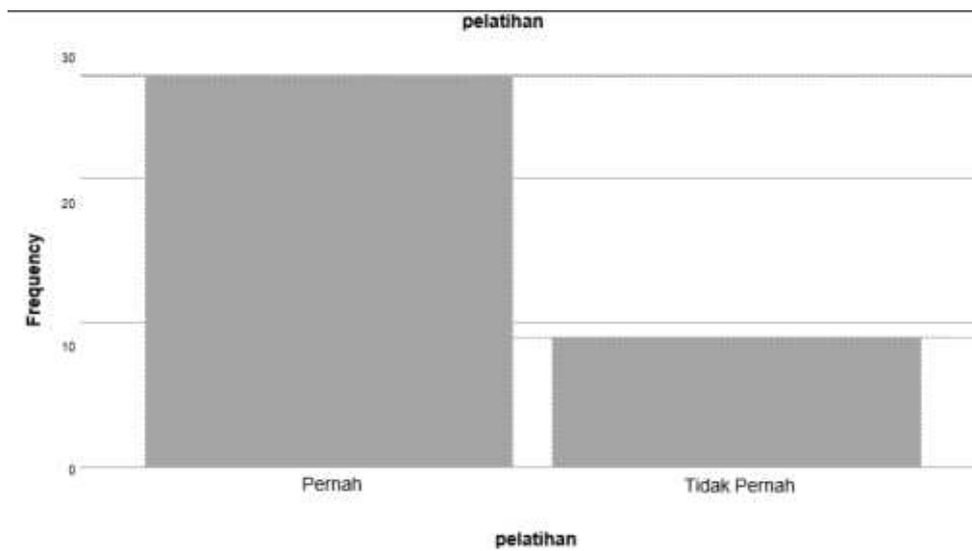
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1 - 3 tahun	17	47.2	47.2	47.2
	4 - 6 tahun	13	36.1	36.1	83.3
	7 - 9 tahun	6	16.7	16.7	100.0
	Total	36	100.0	100.0	

pelatihan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Pernah	27	75.0	75.0	75.0
	Tidak Pernah	9	25.0	25.0	100.0
	Total	36	100.0	100.0	



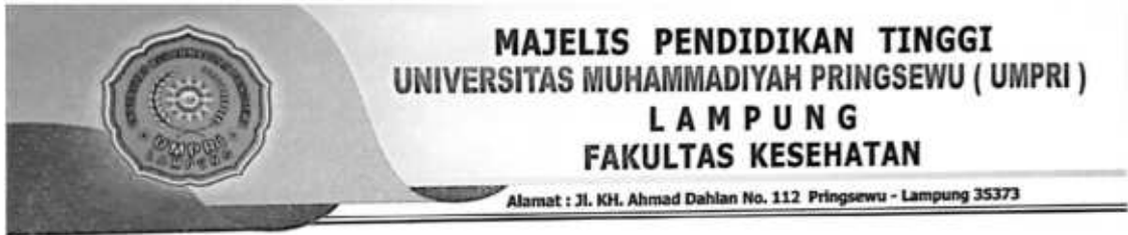




Correlations

		Unstandardized Residual	
Spearman's rho	Tingkat Pengetahuan	Correlation Coefficient	.079
		Sig. (2-tailed)	.648
		N	36
	Sikap	Correlation Coefficient	-.352*
		Sig. (2-tailed)	.035
		N	36
	Unstandardized Residual	Correlation Coefficient	1.000
		Sig. (2-tailed)	.
		N	36

*. Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).



Nomor : 123/II.3.AU/F/20/2022
Lampiran : -
Perihal : Permohonan Izin Pra Survey & Penelitian

Kepada Yth :
Direktur RSUD Tulang Bawang Barat
di
Tempat

Sehubungan dengan pelaksanaan penyusunan Skripsi mahasiswa Fakultas Kesehatan Universitas Muhammadiyah Pringsewu Lampung Program Studi S1 Keperawatan Tahun Akademik 2022/2023, kami mohon kepada Direktur RSUD Tulang Bawang Barat, untuk dapat memberikan izin Pra Survey & Penelitian kepada Mahasiswa tersebut dibawah ini :

Nama : Angga Zultami
NIM : 2021206203080p
Semester : 3

Dengan Judul Penelitian :

"Hubungan Tingkat Pengetahuan dan Sikap Perawat dengan Kepatuhan Five Moment Hand Hygien di Ruang Keperawatan RSUD TUBABA"

Demikian surat permohonan ini kami sampaikan atas perhatian dan kerjasamanya yang baik kami ucapkan terimakasih.

Pringsewu, 24 Oktober 2022
Dekan,



Elmi Nuryati, M.Epid
NBM.927 024



PEMERINTAH KABUPATEN TULANG BAWANG BARAT
DINAS KESEHATAN
RUMAH SAKIT UMUM DAERAH TULANG BAWANG BARAT

Jl. Diponegoro Tiyuh Panaragan Kec. Tulang Bawang Tengah Kab. Tulang Bawang Barat
No. Telp (0726) 7575438 Email : rsudtubaba@gmail.com

Panaragan, 28 Oktober 2022

Nomor : 440/146 /II.02.17/TUBABA/2022 Kepada Yth,
Lampiran : - Dekan Universitas Muhammadiyah
Perihal : Izin Pra Survei & Penelitian Pringsewu Lampung

di-
Pringsewu

Berdasarkan Surat Permohonan Dekan Universitas Muhammadiyah Pringsewu Lampung Nomor : 123/II.3.AU/F/20/2022, Tanggal 24 Oktober 2022 Perihal : Permohonan Izin Pra Survei dan Penelitian. Maka Direktur Rumah Sakit Umum Daerah Tulang Bawang Barat tidak berkeberatan mahasiswa Fakultas Kesehatan Universitas Muhammadiyah Pringsewu Lampung atas nama :

Nama : Angga Zultami
NIM : 2021206203080P
Semester/Jurusan : III / S1 Keperawatan
Judul Penelitian : Hubungan Tingkat Pengetahuan dan Sikap Perawat dengan Kepatuhan Five Moment Hand Hygine di Ruang Keperawatan RSUD TUBABA

Untuk melakukan pra survei dan penelitian di Rumah Sakit Umum Daerah Kabupaten Tulang Bawang Barat sebagai syarat untuk penulisan skripsi yang bersangkutan.

Demikian kami sampaikan agar dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Direktur
Rumah Sakit Umum Daerah
Tulang Bawang Barat



dr. Pramono Satrio Wibowo
NIP. 19810930 201101 1 003



**KOMITE ETIK PENELITIAN KESEHATAN
FAKULTAS KESEHATAN
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PRINGSEWU**

Jl. KH. Ahmad Dahlan No 112 Pringsewu, Lampung 35373
Email : komite_etik@umpri.ac.id

**PERSETUJUAN KOMISI ETIK TENTANG PELAKSANAAN PENELITIAN
BIDANG KESEHATAN**

Nomor : 0131/KEPK/FKes/2023

Yang bertanda tangan di bawah ini, ketua Komite etik Penelitian Kesehatan Fakultas Kesehatan Universitas Muhammadiyah Pringsewu, setelah dilaksanakan pemeriksaan dan penilaian usulan penelitian yang berjudul :

**“HUBUNGAN TINGKAT PENGETAHUAN DAN SIKAP PERAWAT DENGAN KEPATUHAN FIVE
MOMENT HAND HYGIENE DI RUANG IGD, POLI, OK DAN RAWAT INAP RSUD TULANG
BAWANG BARAT ”**

Yang menggunakan manusia sebagai subyek penelitian dengan peneliti utama :

Nama : ANGGA ZULTAMI

NIM : 2021206203080p

Asal Institusi : UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PRINGSEWU

Dapat disetujui pelaksanaannya selama tidak bertentangan dengan nilai – nilai kemanusiaan dan kode etik penelitian.

Pringsewu, 18-01-2023

Komite Etik Penelitian Fakultas Kesehatan
Universitas Muhammadiyah Pringsewu
Ketua,



Nur Fadhilah M.Kes
NBM: 927 023



**MAJELIS PENDIDIKAN TINGGI
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PRINGSEWU (UMPRI)
LAMPUNG**

Alamat : Jl. KH. Ahmad Dahlan No. 112 Pringsewu - Lampung 35373

BLANGKO KONSULTASI BIMBINGAN

Nama Mahasiswa : Angga Zultami
NPM : 2021206203080P
Program Studi : S1 Keperawatan
Fakultas : Kesehatan
No & Tgl. SK : 585/TGS/II.3.AU/F/20/2022 & 15 November 2022
Pembimbing I : Ns. Nurhasanah, S.Kep.,M.M.R
Pembimbing II : Ns. Reni Tri Subekti, M.Kes.
Judul Skripsi : Hubungan Tingkat Pengetahuan dan Sikap Perawat dengan Kepatuhan Five Moment Hand Hygiene di Ruang IGD, HCU, Poli, OK dan Rawat Inap RSUD Tulang Bawang Barat

Tanggal Bimbingan	Hasil Konsultasi	Paraf
10 Oktober 2022	ACC Judul	
9 November 2022	<ul style="list-style-type: none">- Bahasa asing dalam Bab 1 bisa di italic kan- Tujuan khusus disesuaikan dengan variabel- Latar belakang isinya mencakup MDAEK	
25 November 2022	<ul style="list-style-type: none">- Referensi yang tertera masih banyak yang di bawah 10 tahun terakhir- Tambahkan kerangka teori dan kerangka konsep- Jika masih proposal terdapat Ha dan H0	
13 Desember 2022	<ul style="list-style-type: none">- Penulisan judul spasi 1- Bagian latar belakang tambahkan fenomena HAIs di RSUD Tubaba sesuai dengan data terbaru	

	<ul style="list-style-type: none"> - Tujuan khusus univariate nya masih kurang belum ada kepatuhan - Lihat yang di ukur dari pengetahuan sikap apa untuk kepatuhannya - Kerangka konsep tulis saja variabel - Definisi operasional lihat bagan pada buku panduan untuk letak skala di kolom terakhir dan tulis skoring untuk baik dan kurang baik serta untuk sikap sertakan skor pada skala ordinal - Perbaiki jumlah populasi dan sampel dan beri kriteria - Tambahkan etika penelitian 	
19 Desember 2022	<ul style="list-style-type: none"> - Definisi operasional alat ukur untuk kepatuhan bukan observasi namun lembar ceklis - Tambahkan etika penelitian untuk S1 sampai 8 sesuai panduan - Acc perbaikan dan persetujuan seminar proposal 	
19 Desember 2022	<ul style="list-style-type: none"> - Karakteristik responden disesuaikan dengan yang diperlukan peneliti - Pada desain penelitian langsung saja dijabarkan tidak perlu diulangi kembali seperti judul - Acc perbaikan dan persetujuan seminar proposal 	
21 Januari 2023	<ul style="list-style-type: none"> - Acc dan Persetujuan Sidang Hasil 	
27 Januari 2023	<ul style="list-style-type: none"> - Tambahkan referensi pada abstrak - Hilangkan Garis kolom pada tabel 	

28 Januari 2023	- Acc	
-----------------	-------	---

PEMBIMBING I



Ns. Nur Hasanah, S.Kep.M.M.R

NIDN. 0212048903

PEMBIMBING II



Ns. Reni Tri Subekti, M. Kes

NIDN. 0220107701