

DAFTAR PUSTAKA

- Arikunto, 2010. Prosedur penelitian suatu pendekatan praktek. Jakarta: Rineka Cipta.
- Akbar, F., dkk.(2020). Tindakan Tenaga Kesehatan dalam Menerapkan Protokol Kesehatan saat Berangkat Kerja pada Era Kebiasaan Baru. *Jurnal Kesehatan Manarang*. Vol. 6 pp.41-46.
- Alwani, S *et.al.*(2020). Evaluation of Knowledge, Practices, Attitude and Anxiety of Pakistan's Nurses towards Covid-19 during the Current Outbreak in Pakistan in med Rxiv. <https://doi.org/10.1101/2020.06.05.20123703>.
- Asyiah, N. (2019). Pentingnya Pengetahuan Dan Sikap Perawat Dalam Upaya Menghindari Resiko Penularan Penyakit.
- Ayinde, O (2020). A cross-sectional study on oyo state health care worker's Knowledge, Attitude and practice regarding corona virus disease 2019 (Covid-19). *Advances in infectious diseases*, 10 (03), 6-15. <https://doi.org/10.4236/aid.2020.103002>.
- Budiman & Riyanto A. (2013). Kapita Selekta Kuisiner Pengetahuan Dan Sikap Dalam Penelitian Kesehatan. Jakarta : Salemba Medika pp 66-69.
- Dini, P. W. (2017). Perilaku perawat dalam penggunaan alat pelindung diri (apd) di irna medical rsud pekanbaru 2016. *Jurnal Keperawatan Abdurrah*, 1 (1),1-9.
- Dinkes Sumatera Utara. Pasien positif Covid-19 di Sumut bertambah jadi 104.792 orang. <https://www.antaranews.com/amp/berita/2429213/pasien-positif-covid-19-di-sumut-bertambah-jadi-104792-orang>
- Donsu, 2017. Psikologi Keperawatan. Yogyakarta: Pustaka Baru Press.
- Hariana, A. (2020). Gambaran Penggunaan Alat Pelindung Diri (APD) Pada Perawat Pelaksana RSUD Di Kota Bireuen. *ETD Unsyiah*.
- Huynh, G *et.al.*(2020). Knowledge and attitude toward Covid-19 among health care workers at district 2 hospital, Ho Chi Minh City. *Asian Pacific Journal of Tropical Medicine*. <https://doi.org/10.4103/1995-7645.280396>.
- Jin, Z *et.al* (2020). Knowledge, Attitude, and practice of nurses towards the prevention and control of covid-19. <https://doi.org/10.21203/rs.3.rs-45450/v1>.
- Kassie, B *et.al.* (2020). Knowledge and attitude towards Covid-19 and associated factors among health care providers in Northwest Ethiopia. *PLoS ONE*,15 (8 august), 1-12. <https://doi.org/10.1371/journal.pone.0238415>.
- Kementrian Kesehatan RI, 2020. Pedoman Pencegahan dan Pengendalian Coronavirus Disease (COVID-19). Jakarta Selatan: Kementrian Kesehatan RI.

- Muchammad A (2017). Klasifikasi kelompok umur manusia berdasarkan analisis dimensi fractal box counting dari citra wajah dengan deteksi tepi canny, vol.2.no.6.
- Notoatmodjo, (2016). Metodologi Penelitian Pengetahuan, Sikap, dan Perilaku Manusia. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Nursalam, 2010. Konsep dan Penerapan Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan. Jakarta: Selemba Medika.
- Pane, 2021. Covid-19, Alodokter. Available at :<https://www.alodokter.com/covid-19>.
- Panjaitan, C. (2019). Penggunaan APD untuk keselamatan pasien di rumah sakit.
- Putra, A *et al* (2020). Gambaran karakteristik pengetahuan, sikap dan perilaku risiko Covid-19 dalam kerangka desa adat di desa gulingan, mengwi, bali. Jurnal kesehatan andalas, 9(3), 313-319.
- Rauzah, Husna & Bahri (2021). Gambaran Pengetahuan Dan Sikap Perawat Dalam Penanganan Pasien Covid-19.
- Safitri, A.D., dkk. (2021). Gambaran Penerapan Protokol Kesehatan Terkait Covid-19 pada Pegawai Kantor Kesehatan Pelabuhan (Studi di KKP Seluruh Indonesia). Jurnal Kesehatan Masyarakat (e-Journal) Vol.4.pp.518-522.
- Sulistiyawati, Etika & Yani.(2021). Pengetahuan dan Sikap Berhubungan Dengan Kepatuhan Perawat Dalam Penggunaan Alat Pelindung Diri (APD) Di Masa Pandemi Covid-19 di rumah sakit. Jurnal Penelitian Perawat Profesional. Vol 3, 2715-6885. <http://jurnal.globalhealthsciencegroup.com/index.php/JPPP>.
- Tamang, N *et.al.*(2020). Covid-19: a National Survey on perceived level of knowledge, attitude and practice among frontline healthcare Workers in Nepal. BMC Public Health. <https://doi.org/10.1186/s12889-020-10025-8>.
- Wahyuningsih Sri, Nita & Dina Susanti.(2021). Gambaran Perilaku Penggunaan Alat Pelindung Diri (APD) Selama Pandemi Covid-19 pada perawat di rumah sakit. Jurnal Kesehatan. Vol 14 No 2. <https://doi.org/10.32763/iuke.v14i2.422>.
- Widyawati, E (2020). Penerapan keselamatan kerja dan pencegahan penyakit akibat kerja pada perawat di rumah sakit.
- World Health Organization, 2020. Infection Prevention And Control During Health Care When Coronavirus Disease (Covid-19) Is Suspected or confirmed. WHO.

LAMPIRAN 1

INFORMED CONSENT

Hari :

Tanggal :

Nomor Responden :

Saya yang bertanda tangan di bawah ini menyatakan bersedia dan tanpa terpaksa menjadi responden dalam penelitian yang dilakukan oleh Yohana Imadella yang berjudul "Gambaran Pengetahuan, Sikap Dan Perilaku Tenaga Kesehatan Dalam Penerapan Protokol Kesehatan Covid-19 di Puskesmas Tuntungan Kecamatan Pancur Batu". Semua informasi yang saya berikan adalah benar. Peneliti menjamin kerahasiaan identitas dan informasi yang diberikan semata-mata diolah untuk pengetahuan.

Medan,

(.....)

LAMPIRAN 2

LEMBARAN KUESIONER

GAMBARAN PENGETAHUAN, SIKAP DAN PERILAKU TENAGA KESEHATAN DALAM PENERAPAN PROTOKOL KESEHATAN COVID-19 DI PUSKESMAS TUNTUNGAN KECAMATAN PANCUR BATU

IDENTITAS RESPONDEN

Nama (Inisial) : _____
Usia : _____ Tahun
Jenis Kelamin : _____
Lama kerja : _____
Status Pekerjaan : _____
Pendidikan Terakhir : _____
Jam kerja/per hari : _____

KUESIONER PENGETAHUAN TENTANG PROTOKOL KESEHATAN DAN COVID-19

Petunjuk Pengisian Pertanyaan

Berilah tanda *check list* (✓) pada pilihan jawaban kolom sebelah kanan pernyataan dengan pilhan jawaban

Benar (B) : jika pernyataan tersebut anda anggap benar

Salah (S) : jika pernyataan tersebut anda anggap salah

Pernyataan

No	Pernyataan	Benar	Salah
1	APD yang wajib digunakan pada saat pandemic Covid-19 dalam memberikan tindakan pelayanan keperawatan adalah masker bedah (surgical/ facemask), masker N95, pelindung wajah (face shield), pelindung mata (googles), gaun (gown), celemek (Apron), sarung tangan, pelindung kepala, dan sepatu pelindung		
2	APD merupakan pakaian khusus atau peralatan yang dipakai petugas untuk memproteksi diri dari		

	bahaya fisik, kimia, biologi/bahan infeksius		
3	Sarung tangan secara umum terdiri dari sarung tangan bersih dan steril		
4	Alat pelindung wajah terdiri dari masker dan kaca mata		
5	Kelalaian tenaga kesehatan mengganti sarung tangan dapat menimbulkan penyebaran penyakit antar pasien maupun tenaga kesehatan		
6	Masker melindungi tenaga kesehatan dari infeksi yang ditransmisikan melalui udara		
7	Tenaga Kesehatan perlu menggunakan pelindung kepala di segala jenis tindakan		
8	APD tenaga kesehatan hanya terdiri dari sarung tangan, masker dan <i>google</i>		
9	Masker tidak perlu diganti jika masker telah lembab		
10	Masker sekali pakai dapat disimpan untuk digunakan lagi		

SIKAP TENTANG APD / PROTOKOL KESEHATAN

Petunjuk pengisian

Berilah tanda centang (✓) hanya pada satu kotak dibawah pilihan jawaban anda untuk setiap nomor pernyataan

Karena jawaban diharapkan sesuai dengan pendapatan anda sendiri, maka tidak ada jawaban yang dianggap salah.

Keterangan :

Sangat tidak setuju = STS

Tidak setuju = TS

Setuju = S

Sangat setuju = SS

Pernyataan



No	Pernyataan	STS	TS	S	SS
1	Saya menggunakan APD untuk melindungi dari semua potensi bahaya sewaktu bekerja				
2	Saya menggunakan APD yang disediakan oleh Puskesmas				
3	Saya menggunakan APD sesuai SOP yang dibuat oleh Puskesmas				
4	Saya menolak menggunakan penutup kepala ketika berada diruangan steril karena saya yakin bagian rambut saya bersih dari mikroorganisme				
5	Saya menggunakan sarung tangan untuk melindungi tangan dari bahaya bahan infeksius				
6	Saya hanya menggunakan penutup kepala di ruangan yang steril jika disediakan saja				
7	Gaun pelindung yang saya gunakan berfungsi melindungi seragam dan kulit dari paparan bahan infeksius				
8	Saya menolak menggunakan penutup kepala di ruangan yang steril karena tidak nyaman				
9	Saya menolak menggunakan masker karena membatasi komunikasi saya dengan pasien				
10	Saya menolak menggunakan gaun pelindung karena membatasi kedekatan interaksi dengan pasien				

PERILAKU TENAGA KESEHATAN MENGGUNAKAN PROTOKOL KESEHATAN

No	Pernyataan	Selalu	Sering	Jarang	Tidak Pernah
1	Ketika berada di lingkungan puskesmas saya hanya melepas masker ketika makan				
2	Saya tidak melepas masker ketika saya berbicara baik dengan pasien maupun dengan teman sejawat				
3	Saya akan melepas masker Ketika berbicara dengan jarak 2 meter dengan teman sejawat				
4	Saya memastikan mencuci tangan dengan sabun sebelum makan				
5	Saya memastikan mencuci tangan atau membersihkan tangan dengan handsanitizer sebelum 5 moment				
6	Saya tidak melepas masker walaupun untuk berfoto				
7	Saya menjaga jarak \pm 1 meter dengan teman sejawat walupun menggunakan masker				
8	Saya tidak menerima ajakan teman untuk sekedar minum kopi atau makan diluar				
9	Saya menghindari kerumunan dengan cara tidak menghadiri acara yang melibatkan banyak orang				
10	Saya keluar hanya untuk keperluan yang mendesak				

LAMPIRAN 3

SURAT IZIN STUDI PENDAHULUAN

	KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA BADAN PENGEMBANGAN DAN PEMBERDAYAAN SUMBERDAYA MANUSIA KESEHATAN POLITEKNIK KESEHATAN KEMENKES MEDAN Jl. Jamin Ginting KM. 13,5 Kel. Lau Cih Medan Tuntungan Kode Pos : 20136 Telepon : 061-8368633 - Fax : 061- 8368644 Website : www.poltekkes-medan.ac.id , email : poltekkes_medan@yahoo.com	
		21 Februari 2022

No : KP.02.01/00/01/181-a/2022
Lamp : satu exp
Hal : Izin Studi Pendahuluan

Kepada Yth :Kepala PUSKESMAS Tuntungan Pancur Batu

di-
Tempat.

Dengan Hormat,

Sehubungan dengan Program pembelajaran Jurusan Keperawatan Poltekkes Kemenkes medan bahwa Mahasiswa Tkt. III TA. 2021 – 2022 diwajibkan menyusun Karya Tulis Ilmiah (KTI) di bidang keperawatan, maka untuk keperluan hal tersebut kami mohon izin studi pendahuluan yang diperlukan dari institusi yang saudara Pimpin untuk Mahasiswa tersebut di bawah ini :

No.	Nama	NIM	Judul
1.	Yohana Imadela	P07520119052	Gambaran Pengetahuan Sikap dan Perilaku Tenaga Kesehatan Dalam Penerapan Protokol Kesehatan Covid-19

Demikian disampaikan, atas perhatian izin dari saudara serta kerjasama yang baik kami ucapkan terimakasih.

Ketua Jurusan Keperawatan,
Poltekkes Kemenkes Medan

Johani Dewita Nasuton, SKM., M.Kes
NIP196505121999032001

SURAT IZIN PENELITIAN



07 Juni 2022

No : KP.02.01/00/01/815/2022
 Lamp : satu exp
 Hal : Izin Penelitian

Kepada Yth ; Kepala Puskesmas Kecamatan Pancur Batu
 di-

Tempat.

Dengan Hormat,

Sehubungan dengan Program pembelajaran Jurusan Keperawatan Poltekkes Kemenkes medan bahwa Mahasiswa Tkt. III TA. 2021 – 2022 diwajibkan menyusun Karya Tulis Ilmiah (KTI) di bidang keperawatan, maka untuk keperluan hal tersebut kami mohon izin penelitian yang diperlukan dari institusi yang saudara Pimpin untuk Mahasiswa tersebut di bawah ini :

No.	Nama	NIM	Judul
1.	Yohana Imadella	P07520119052	Gambaran Pengetahuan, Sikap Dan Perilaku Tenaga Kesehatan Dalam Penerapan Protokol Kesehatan Covid-19 Di Puskesmas Tuntungan Kecamatan Pancur Batu

Demikian disampaikan, atas perhatian dan kerjasama yang baik kami ucapkan terimakasih.

Ketua Jurusan Keperawatan

 Johani Dewita Nasution SKM, M.Kes
 Nip 196503121999032001

LAMPIRAN 5

SURAT BALASAN IZIN PENELITIAN



PEMERINTAH KABUPATEN DELI SERDANG
DINAS KESEHATAN
UPT. PUSKESMAS TUNTUNGAN
KECAMATAN PANCUR BATU
Jalan : Besar Kutalimbaru Desa Tuntungan I
E-mail : ptuntungan@gmail.com



Nomor : 5789/PTPB/VI/2022
Lampiran :
Perihal : Balasan Izin Penelitian

Tuntungan, 29 Juni 2022
Kepada Yth : Politeknik
Kesehatan Kemenkes medan

Di
Medan

1. Berdasarkan surat dari Ketua Jurusan Keperawatan Poltekkes Kemenkes Medan No : KP.02.01/00/01/815/2022 perihal Izin Penelitian
2. Sesuai dengan hal tersebut diatas, maka nama tersebut dibawah ini :

Nama : Yohana Imadella
NIM : P07520119052

Bersama ini kami sampaikan bahwa kami tidak menaruh keberatan untuk menerima nama yang tersebut diatas untuk melaksanakan Penelitian di Puskesmas Tuntungan kecamatan Pancur Batu.



3. Demikian kami sampaikan dan terima kasih.

Ka UPT. Puskesmas Tuntungan
Kecamatan Pancur Batu



dr. Hj. Velli Rossanti Keliat
NIP. 197704182003122009

SURAT EC (Ethical Clearance)

 KEMENKES RI	<p>KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA KOMISI ETIK PENELITIAN KESEHATAN POLITEKNIK KESEHATAN KEMENKES MEDAN Jl. Jamin Ginting Km. 13,5 Kel. Lau Cih Medan Tuntungan Kode Pos 20136 Telepon: 061-8368633 Fax: 061-8368644 email : kepk.poltekkesmedan@gmail.com</p>	
--	---	---

**PERSETUJUAN KEPK TENTANG
PELAKSANAAN PENELITIAN BIDANG KESEHATAN
Nomor: 01/KEPK/POLTEKKES KEMENKES MEDAN 2022**

g bertanda tangan di bawah ini, Ketua Komisi Etik Penelitian Kesehatan Politeknik Kesehatan Kemenkes Medan, setelah dilaksanakan pembahasan dan penilaian usulan penelitian yang berjudul :


**“Gambaran Pengetahuan, Sikap Dan Perilaku Tenaga Kesehatan Dalam Penerapan
Protokol Kesehatan Covid-19 Di Puskesmas Tuntungan Kecamatan Pancur Batu”**


Yang menggunakan manusia dan hewan sebagai subjek penelitian dengan ketua Pelaksana/
Peneliti Utama : **Yohana Imadella**
Dari Institusi : **DIH Keperawatan Poltekkes Kemenkes Medan**


Dapat disetujui pelaksanaannya dengan syarat :
Tidak bertentangan dengan nilai – nilai kemanusiaan dan kode etik penelitian.
Melaporkan jika ada amandemen protokol penelitian.
Melaporkan penyimpangan/ pelanggaran terhadap protokol penelitian.
Melaporkan secara periodik perkembangan penelitian dan laporan akhir.
Melaporkan kejadian yang tidak diinginkan.

Persetujuan ini berlaku sejak tanggal ditetapkan sampai dengan batas waktu pelaksanaan penelitian seperti tertera dalam protokol dengan masa berlaku maksimal selama 1 (satu) tahun.

Medan, Juli 2022
Komisi Etik Penelitian Kesehatan
Poltekkes Kemenkes Medan

Ketua,

Dr. Ir. Zuraidah Nasution, M.Kes
NIP. 196101101989102001





LAMPIRAN 7

MASTER TABEL

MASTER TABEL GAMBARAN PENGETAHUAN, SIKAP, DAN PERILAKU TENAGA KESEHATAN DALAM PENERAPAN PROTOKOL KESEHATAN COVID-19 DI PUSKESMAS TUNGGAN KECAMATAN PANCUR BATU																																													
No Res	Umur	Pen	Lama Kerja	JK	Sts pjk	PENGETAHUAN										SIKAP										PERILAKU																			
						P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	Total	P rumus	Kategori	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	Total	P rumus	Kategori	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	Total	P Rumus	Kategori	
1	48t	D3	14t	P	Tetap	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	8	80	Baik	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	32	80	Positif	4	4	1	4	4	2	4	2	3	3	31	77,5	Patuh
2	52t	D3	29t	P	Tetap	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	8	80	Baik	1	3	3	1	2	2	1	1	1	1	16	40	Negatif	4	2	4	4	4	4	3	1	4	4	34	85	Patuh
3	40t	D3	1t	P	Tetap	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	8	80	Baik	3	3	2	1	3	1	3	1	1	1	9	47,5	Negatif	4	2	3	4	4	2	3	4	2	3	31	77,5	Patuh
4	32t	D3	3t	L	Tetap	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	8	80	Baik	1	2	3	2	1	2	1	2	1	1	16	40	Negatif	4	4	1	4	4	2	3	4	4	4	34	85	Patuh
5	54t	D3	22t	P	Tetap	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	8	80	Baik	3	4	3	2	4	1	3	1	1	1	23	57,5	Positif	4	4	2	4	4	4	3	2	3	3	33	82,5	Patuh
6	40t	S1	15t	P	Tetap	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	8	80	Baik	3	3	3	3	4	3	3	3	4	4	33	82,5	Positif	2	4	2	4	3	4	3	2	4	4	32	80	Patuh
7	51t	D3	27t	P	Tetap	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	8	80	Baik	3	3	3	1	3	1	3	1	2	1	21	52,5	Positif	2	4	3	4	4	2	4	2	2	4	31	77,5	Patuh
8	58t	SPK	20t	P	Tetap	1	0	1	1	1	0	1	0	0	5	50	Kurang	1	2	2	1	3	2	2	1	2	1	17	42,5	Negatif	2	1	1	3	3	2	2	2	2	2	20	50	Tidak Patuh		
9	43t	S1	17t	P	Tetap	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	8	80	Baik	3	4	4	3	4	2	3	3	4	3	33	82,5	Positif	3	4	4	4	3	2	3	3	2	3	33	82,5	Patuh
10	45t	S1	17t	P	Tetap	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	8	80	Baik	4	4	4	4	4	3	2	3	4	3	35	87,5	Positif	4	2	4	4	4	2	3	3	3	3	32	80	Patuh
11	42t	S1	25t	P	Tetap	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	8	80	Baik	4	4	4	3	3	3	4	4	3	3	35	87,5	Positif	4	2	2	4	3	2	2	3	3	3	28	70	Patuh
12	49t	S1	29t	P	Tetap	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	8	80	Baik	3	4	4	3	4	3	4	3	4	3	35	87,5	Positif	2	4	3	4	4	2	4	2	2	4	31	77,5	Patuh
13	38t	S1	15t	P	Tetap	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	8	80	Baik	4	4	4	3	4	3	2	3	4	3	34	85	Positif	2	4	2	4	3	4	3	2	4	4	32	80	Patuh
14	53t	S1	15t	L	Tetap	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	8	80	Baik	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	33	82,5	Positif	2	4	2	4	3	2	3	4	3	2	29	72,5	Patuh
15	45t	D3	24t	P	Tetap	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	8	80	Baik	3	3	3	3	3	1	3	1	1	1	22	55	Positif	3	1	2	4	3	1	2	1	1	1	19	47,5	Tidak Patuh
16	50t	D4	29t	P	Tetap	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	8	80	Baik	4	3	3	1	4	1	3	4	3	3	29	72,5	Positif	4	1	3	4	4	3	4	2	3	3	31	77,5	Patuh
17	48t	D3	24t	P	Tetap	1	0	1	0	1	1	1	1	0	0	8	50	Kurang	3	3	2	1	3	1	3	1	1	1	19	47,5	Negatif	2	1	3	3	3	2	1	2	2	1	20	50	Tidak Patuh	
18	35t	D3	1t	P	Tetap	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	7	70	cukup	1	3	3	1	2	1	2	1	1	1	16	40	Negatif	3	1	1	3	3	2	3	1	1	1	19	47,5	Tidak Patuh	
19	32t	D3	10t	P	Tetap	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	7	70	cukup	3	4	4	3	4	3	3	3	3	3	33	82,5	Positif	2	4	3	4	4	2	4	2	2	4	31	77,5	Patuh	
20	38t	D3	12t	P	Tetap	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	7	70	cukup	3	3	3	1	4	1	3	1	1	1	21	52,5	Positif	3	2	2	4	3	3	2	2	2	2	25	62,5	Patuh	
21	49t	D4	29t	P	Tetap	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	7	70	cukup	4	3	3	1	4	1	3	3	4	3	29	72,5	Positif	4	2	3	4	4	2	3	3	2	2	29	72,5	Patuh	
22	59t	SPK	26t	P	Tetap	1	0	1	1	1	0	1	0	0	5	50	Kurang	1	3	3	1	2	1	3	1	1	1	17	42,5	Negatif	3	1	2	4	3	1	3	1	1	1	20	50	Tidak Patuh		
23	37t	D3	23t	P	Tetap	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	7	70	cukup	4	3	3	1	3	1	3	2	2	2	24	60	Positif	4	1	2	3	2	1	1	1	2	2	22	55	Patuh	
24	35t	D3	1t	P	Tetap	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	7	70	cukup	3	3	3	2	3	1	3	3	4	3	28	70	Positif	3	2	2	4	3	3	2	1	1	1	22	55	Patuh	
25	52t	S1	30t	P	Tetap	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	9	90	Baik	4	4	4	3	4	2	4	3	3	3	34	85	Positif	3	3	1	4	3	2	2	2	2	2	24	60	Patuh	
26	57t	S1	22t	P	Tetap	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	7	70	cukup	2	3	3	1	3	1	3	1	1	1	19	47,5	Negatif	3	1	1	3	3	1	2	1	1	1	17	42,5	Tidak Patuh	
27	48t	D3	11t	P	Tetap	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	7	70	cukup	4	3	3	3	4	1	3	3	3	3	30	75	Positif	4	1	1	4	3	1	3	1	1	1	20	50	Tidak Patuh	
28	52t	S1	28t	P	Tetap	1	0	1	0	1	0	1	0	0	4	40	Kurang	3	2	3	1	3	1	1	1	1	1	17	42,5	Negatif	3	1	1	4	3	2	3	1	1	1	20	50	Tidak Patuh		
29	42t	D3	20t	L	Tetap	1	0	1	0	1	1	1	1	0	0	6	60	cukup	3	3	3	1	4	3	3	4	4	3	31	77,5	Positif	3	1	1	3	3	1	2	1	1	1	17	42,5	Tidak Patuh	
30	39t	D3	13t	P	Tetap	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	7	70	cukup	3	3	3	3	3	1	3	4	4	3	30	75	Positif	3	1	1	3	3	2	2	2	3	2	22	55	Patuh	
31	41t	S1	10t	P	Tetap	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	7	70	cukup	4	3	3	3	3	3	3	4	3	4	33	82,5	Positif	3	1	1	4	3	1	2	1	1	1	18	45	Tidak Patuh	
32	51t	D3	15t	P	Tetap	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	8	80	Baik	3	3	3	1	4	1	4	4	4	4	31	77,5	Positif	3	1	3	4	3	2	3	2	3	2	26	72,5	Patuh	
33	58t	D3	27t	P	Tetap	1	0	1	0	1	1	1	1	0	0	6	60	cukup	2	3	3	1	2	1	3	1	1	1	18	45	Negatif	2	1	3	2	3	3	2	1	1	1	19	47,5	Tidak Patuh	
34	46t	D3	17t	P	Tetap	1	1	1	0	1	1	1	1	0	0	7	70	cukup	2	3	3	1	2	1	1	1	2	1	17	42,5	Negatif	4	3	3	4	4	2	3	2	3	2	30	75	Patuh	
35	48t	D3	15t	P	Tetap	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	8	80	baik	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	32	80	Positif	3	1	1	3	3	2	2	1	2	1	19	47,5	Tidak Patuh	
36	44t	D3	18t	P	Tetap	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	8	80	baik	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	31	77,5	Positif	3	1	1	3	3	2	2	1	1	1	18	45	Tidak Patuh	
37	41t	S1	10t	P	Tetap	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	8	80	Baik	3	3	3	2	3	1	3	2	2	2	24	60	Positif	3	1	1	3	2	3	3	1	1	1	19	47,5	Tidak Patuh	
38	41t	D3	14t	P	Tetap	1	1	1	1	1	0	1	0	0	6	60	cukup	3	3	3	1	3	1	3	1	1	1	20	50	Negatif	3	1	1	3	3	2	3	1	1	1	19	47,5	Tidak Patuh		
39	57t	D3	29t	P	Tetap	1	0	1	0	1	0	1	0	0	4	40	Kurang	3	3	3	1	3	1	2	1	1	1	19	47,5	Negatif	3	3	3	1	3	1	2	1	1	1	20	50	Tidak Patuh		
40	54t	SMA	20t	L	Tetap	1	0	0	0	1	0	1	0	0	3	30	Kurang	3	3	1	1	1	1	3	1	1	1	16	40	Negatif	3	1	1	4	3	1	2	1	1	1	18	45	Tidak Patuh		
41	46t	D3	11t	P	Tetap	1	0	0	1	1	0	1	0	0	4	40	Kurang	3	3	3	1	3	1	3	1	1	1																		

Pernyataan Negatif : Sangat Setuju (SS) : 1
Setuju (S) : 2
Tidak Setuju (TS) : 3
Sangat Tidak Setuju (STS) : 4

Perilaku : Selalu : 4
Sering : 3
Jarang : 2
Tidak Pernah : 1

LAMPIRAN 8

OUTPUT SPSS

Frequency Table

Umur				
	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
	26-35 Tahun	4	8.5	8.5
	36-45 Tahun	16	34.0	42.6
Valid	46-55 Tahun	22	46.8	89.4
	> 55 Tahun	5	10.6	100.0
	Total	47	100.0	100.0

Pendidikan				
	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
	SMA	1	2.1	2.1
	SPK	3	6.4	8.5
	D1	1	2.1	10.6
Valid	D3	28	59.6	70.2
	D4	2	4.3	74.5
	S1	12	25.5	100.0
	Total	47	100.0	100.0

Lama Kerja				
	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
	0-5 Tahun	4	8.5	8.5
	6-10 Tahun	4	8.5	17.0
Valid	11-15 Tahun	9	19.1	36.2
	16-35 Tahun	30	63.8	100.0
	Total	47	100.0	100.0

Jenis Kelamin

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Laki- Laki	4	8.5	8.5	8.5
Valid Perempuan	43	91.5	91.5	100.0
Total	47	100.0	100.0	

Pengetahuan

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Baik	22	46.8	46.8	46.8
Valid Cukup	16	34.0	34.0	80.9
Kurang	9	19.1	19.1	100.0
Total	47	100.0	100.0	

Sikap

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Negatif	19	40.4	40.4	40.4
Valid Positif	28	59.6	59.6	100.0
Total	47	100.0	100.0	

Perilaku

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Tidak Patuh	22	46.8	46.8	46.8
Valid Patuh	25	53.2	53.2	100.0
Total	47	100.0	100.0	

LAMPIRAN 9



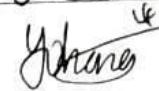
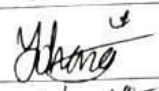
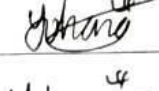
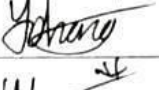

LEMBAR KEGIATAN BIMBINGAN

Nama : YOHANA IMADELLA

Nim : P07520119052

Judul : GAMBARAN PENGETAHUAN, SIKAP DAN PERILAKU TENAGA KESEHATAN DALAM PENERAPAN PROTOKOL KESEHATAN COVID-19 DI PUSKESMAS TUNTUNGAN KECAMATAN PANCUR BATU TAHUN 2022

NO	TANGGAL	REKOMENDASI PEMBIMBING	Tanda Tangan	
			Pembimbing	Mahasiswa
1	15 Desember 2021	Pengajuan Judul		
2	20 Desember 2021	ACC Judul		
3	31 Januari 2022	Konsultasi BAB 1		
4	9 Februari 2022	Revisi BAB 1		
5	17 Februari 2022	Revisi BAB 1		
6	21 Februari 2022	Revisi BAB 1, lanjut BAB berikutnya		
7	23 Februari 2022	Revisi BAB 1, 2, dan 3		
8	25 Februari 2022	Revisi BAB 1, 2, dan 3		
9	28 Februari 2022	Revisi BAB 1, 2, dan 3		
10	1 Maret 2022	ACC Proposal, Buat Power Point, Persiapkan persyaratan ujian seminar proposal		
11	28 April 2022	Revisi BAB 1, 2, dan 3		
12	20 Mei 2022	Revisi BAB 1, 2, dan 3		
13	30 Mei 2022	Revisi BAB 1, 2, dan 3		
14	31 Mei 2022	Revisi BAB 1, 2, dan 3		
15	9 Juni 2022	ACC BAB 1, 2, dan 3		
16	20 Juni 2022	ACC Kuesioner		

17	7 Juli 2022	Konsultasi BAB 4		
18	8 Juli 2022	Konsultasi BAB 4		
19	11 Juli 2022	Konsultasi BAB 4		
20	12 Juli 2022	Konsultasi BAB 4 dan 5		
21	13 Juli 2022	Konsultasi BAB 4 dan 5		
22	14 Juli 2022	ACC KTI		

Medan, Juli 2022

KETUA PRODI



(Afniwati, S.Kep.Ns, M.Kes)
NIP:196610101989032002

LAMPIRAN 10

Riwayat Hidup Penulis

Data Pribadi

Nama : Yohana Imadella
Nim : P07520119052
Jenis Kelamin : Perempuan
Tempat/Tanggal Lahir : Jakarta, 06 Maret 2001
Agama : Kristen Protestan
Anak ke : 1 dari 0 bersaudara
Alamat : Jln Penungkiran, Pancur Batu

Nama Orang Tua

Ayah : Imanuel Bangun
Ibu : Ladaun Renne br Ginting

Pekerjaan

Ayah : Wiraswasta
Ibu : Wiraswasta

Riwayat Pendidikan

SD Lemuel 2 Jakarta : Tahun 2007 - 2013
SMP Strada Bhakti Utama Jakarta : Tahun 2013 – 2016
SMK Wirahusada Medan : Tahun 2016 – 2019
Politeknik Kesehatan Medan : Tahun 2019 - 2022





