

## DAFTAR PUSTAKA

- Anggina N , (2019). *Hubungan faktor konsumsi dan karateristik individu dengan persepsi gangguan lambung di pusat kesehatan mahasiswa Universitas Indonesia tahun 2018.* Universitas Indonesia. Jakarta
- Dinas Kesehatan Sumatera Utara. (2019). *Profil Kesehatan Sumatera Utara.*
- Brunner dan Suddart. 2019. *Keperawatan Medikal Bedah.* Jakarta: EGC
- Kurnia, R. 2009. *Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Gastritis pada pasien yang berobat jalan di puskesmas.* Cermin dunia Kedokteran.
- Ita, K., Suardana, N. I. W., Kep, S. K. M., & Suari, N. N. W. (2014). *Pengaruh terapi bekam kering terhadap penurunan skala nyeri pada pasien dengan nyeri gastritis di klinik perawat Latu Husadha Abiansemal Badung.*
- Rizky, I. I., Kepel, B. J., & Killing, M. (2019). *Hubungan Penanganan Awal Gastritis Dengan Skala Nyeri Pasien Ugd Rumah Sakit Gmim Bethesda Tomohon. Jurnal Keperawatan,* 7(1).
- Amin, M., K. (2017). *Penerapan Terapi Kompres Air Hangat Untuk Mengurangi Nyeri Pada Pasien Gastritis Di Ruang Dahlia RSUD Dr. Soedirman Kebumen.* STIKES Muhammadiyah Gombang, Gombang
- Sukarmin, 2012. *Keperawatan Pada Sistem Pencernaan* Yogyakarta: Pustaka Pelajar
- Depkes RI (2014). *Profil Kesehatan Indonesia* 2014. October 15, 2018.
- Santoso, R.,B. (2015). *Stop Nyeri Sekarang.* Jogjakarta: Talenta Indonesia Mandiri
- Abdullah. (2008). *Definisi dan Jenis-jenis Pengetahuan.* Yogyakarta
- andi. Dermawan.(2011). *Keperawatan Medikal Bedah ( Sistem Pencernaan ).* Yogyakarta: Gosyen Publishing.
- Ode, S. L. (2012). *Asuhan Keperawatan Gerontik.* Yogyakarta: Nusa Medika.

Maulidiyah, U., (2006). Hubungan Antara Stres Dan Kebiasaan Makan Dengan Terjadinya Kekambuhan Penyakit Gastritis. Universitas Airlangga Surabaya

Price, Anderson, S., Wilson, & Carty, L., M. (2006) *Patofisiologi Konsep Klinis Proses-Proses Penyakit, Ed 6, Vol 1&2.* Jakarta:EGC

Priyanta, A. (2019) *endoskopi Gastroestinal. Kalimantan* : UMKT

Gustin. (2011). *pengaruh penyuluhan kesehatan tentang gastritis terhadap pengetahuan dan perilaku pencegahan gastritis pada remaja di Sma Negeri 7 Manado.*

Wawan, A., & M, D. (2018). *Teori & Pengukuran Pengetahuan, Sikap, dan Perilaku Manusia Dilengkapi Contoh Kuesioner.* Yogyakarta: Nuha Medika.Swarjana, I. K. (2022). *Konsep Pengetahuan, Sikap, Perilaku, Persepsi, Stres, Kecemasan, Nyeri, Dukungan Sosial, Kepatuhan, Motivasi, Kepuasan, Pandemi Covid-19, Akses Layanan Kesehatan-Lengkap dengan konsep teori, cara mengukur variabel, dan contoh kuesioner.* Yogyakarta: Penerbit andi.

Nursalam., 2014. *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan: Pendekatan Praktis.* Jakarta: Salemba Medika.

## Lampiran 1

### **LEMBAR PERSETUJUAN MENJADI RESPONDEN GAMBARAN PENGETAHUAN PASIEN GASTRITIS DALAM MENANGANI NYERI DI RSU MITRA SEJATI MEDAN TAHUN 2024**

Saya yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama Lengkap : .....

Alamat : .....

No HP : .....

Menyatakan bersedia menjadi responden pada penelitian yang dilakukan oleh :

Nama Lengkap : Ananda Khairani Br PA

NIM : P07520121003

Alamat Email : pranginanginnanda@gmail.com

Judul Penelitian : Gambaran Pengetahuan Pasien Gastritis Dalam Menangani Nyeri Di RSU Mitra Sejati Medan Tahun 2024

Dengan ini menyatakan **SETUJU** menjawab pertanyaan pertanyaan yang diajukan peneliti pada kuesioner yang tertera untuk disertakan dalam penelitian dengan ketentuan, hasil kuesioner akan dirahasiakan dan hanya semata-mata untuk kepentingan ilmu pengetahuan tanpa ada paksaan dari pihak manapun. Dan saya menyatakan bahwa data yang di isi dalam kuesioner ini adalah benar adanya.

Medan, 2024

Tanda Tangan Responden

( )

## Lampiran 2

### LEMBAR KUESIONER

#### Gambaran Pengetahuan Pasien Gastritis

#### Dalam Menangani Nyeri Di RSU Mitra Sejati Kota Medan 2024

##### IDENTITAS RESPONDEN

No Responden :

Nama : \_\_\_\_\_

Umur : \_\_\_\_\_

Pendidikan : \_\_\_\_\_

Pekerjaan : \_\_\_\_\_

Jenis Kelamin : \_\_\_\_\_

##### A. PETUNJUK KUESSIONER PENGISIAN

1. Pilih salah satu jawaban yang benar dengan memberikan tanda cross (x) silang
2. Jika anda ingin memperbaiki jawaban, coretlah jawaban yang salah dengan memberi tanda(=) dan ganti dengan jawaban yang benar.

1. Langkah-langkah untuk menangani kekambuhan nyeri gastritis termasuk

- a. Mengonsumsi lebih banyak makanan pedas
- b. Berhenti minum obat secara tiba-tiba
- c. Menjaga pola makan yang sehat
- d. Menghindari minum air putih

2. Perawatan jangka panjang untuk nyeri gastritis biasanya mencakup:

- a. Minum alkohol secara teratur
- b. Mengonsumsi makanan pedas setiap hari
- c. Diet yang sehat dan teratur
- d. Minum obat pereda nyeri setiap kali

3. Salah satu cara untuk mengurangi gejala nyeri gastritis adalah dengan:

- a. Rutin mengonsumsi makanan pedas
- b. Menghindari stres dan kecemasan
- c. Minum minuman bersoda setiap hari
- d. Mengonsumsi makanan berlemak

4. Saat memberikan saran diet kepada pasien gastritis, makanan apa yang sebaiknya dihindari?

- a. Buah-buahan segar
- b. Makanan pedas dan berlemak
- c. Sayuran hijau
- d. Daging tanpa lemak

5. Obat yang biasa diresepkan untuk mengurangi produksi asam lambung adalah:

- a. Antibiotik
- b. Antasida
- c. Penghambat Proton

- d. Vitamin C
6. Bagaimana cara mengurangi risiko terjadinya nyeri gastritis?
- a. Mengonsumsi alkohol secara teratur
  - b. Menghindari olahraga
  - c. Menghindari makanan pedas dan asam
  - d. Mengonsumsi banyak kafein
7. Salah satu gejala umum dari gastritis adalah:
- a. Nyeri di dada
  - b. Sakit kepala ringan
  - c. Kelelahan ekstrem
  - d. Gatal-gatal pada kulit
8. Tindakan apa yang sebaiknya dihindari oleh pasien gastritis untuk mengurangi gejala?
- a. Mengonsumsi makanan pedas
  - b. Berolahraga secara intensif
  - c. Merokok
  - d. Mengonsumsi suplemen zat besi
9. Apa yang sebaiknya dilakukan oleh pasien saat merasakan gejala nyeri gastritis?
- a. Tidak melakukan apa-apa dan biarkan berlalu dengan sendirinya
  - b. Minum air dingin dalam jumlah besar
  - c. Minum obat pereda nyeri yang direkomendasikan oleh dokter
  - d. Mengonsumsi makanan pedas untuk menghilangkan rasa sakit
10. Bagaimana cara mendeteksi keberadaan bakteri Helicobacter pylori?
- a. Melalui pemeriksaan darah
  - b. Melalui tes urin
  - c. Melalui pemeriksaan kuku
  - d. Melalui pemeriksaan mata
11. Langkah apa yang sebaiknya diambil pasien untuk mencegah kekambuhan gastritis setelah pemulihan?
- a. Mengonsumsi lebih banyak makanan pedas
  - b. Berhenti minum obat yang diresepkan
  - c. Menjaga pola makan yang sehat
  - d. Menghindari minum air putih
12. Salah satu komplikasi serius dari gastritis adalah:
- a. Demam ringan
  - b. Perdarahan lambung
  - c. Kebotakan
  - d. Jerawat
13. Selain mengonsumsi obat-obatan yang diresepkan oleh dokter, apa lagi yang dapat membantu mengurangi gejala gastritis?
- a. Mengonsumsi suplemen vitamin dalam jumlah besar

- b. Rutin minum alkohol setiap hari
  - c. Mengonsumsi makanan pedas dan berlemak secara berlebihan
  - d. Mengelola stres dan memperbaiki pola tidur
14. Langkah apa yang dapat membantu mengurangi iritasi lambung pada pasien gastritis?
- a. Rutin minum alkohol
  - b. Menghindari konsumsi alkohol
  - c. Mengonsumsi makanan pedas dan berlemak secara berlebihan
  - d. Tidak mengonsumsi air putih
15. Bagaimana cara terbaik untuk mengurangi gejala gastritis yang disebabkan oleh stres?
- a. Rutin minum alkohol
  - b. Mengonsumsi makanan pedas dan berlemak secara berlebihan
  - c. Mengelola stres dan memperbaiki pola tidur
  - d. Menghindari istirahat yang cukup
16. Langkah apa yang dapat membantu mengurangi iritasi lambung pada pasien gastritis?
- a. Rutin minum alkohol
  - b. Menghindari konsumsi alcohol
  - c. Mengonsumsi makanan pedas dan berlemak secara berlebihan
  - d. Tidak mengonsumsi air putih
17. Bagaimana cara terbaik untuk mengurangi gejala gastritis yang disebabkan oleh stres?
- a. Rutin minum alkohol
  - b. Mengonsumsi makanan pedas dan berlemak secara berlebihan
  - c. Mengelola stres dan memperbaiki pola tidur
  - d. Menghindari istirahat yang cukup
18. Bagaimana cara terbaik untuk mengurangi gejala gastritis yang disebabkan oleh stres?
- a. Rutin minum alkohol
  - b. Mengonsumsi makanan pedas dan berlemak secara berlebihan
  - c. Mengelola stres dan memperbaiki pola tidur
  - d. Menghindari istirahat yang cukup
19. Pilihan perawatan pertama yang biasa direkomendasikan untuk nyeri gastritis adalah:
- a. Antibiotik
  - b. Antasida
  - c. Diet Rendah Lemak
  - d. Pembedahan
20. Salah satu langkah penting dalam manajemen nyeri gastritis adalah:
- a. Menghindari konsumsi makanan pedas
  - b. Minum alkohol secara teratur
  - c. Mengonsumsi banyak kafein

d. Menerapkan pola makan sehat

Lampiran 3

PENGAJUAN JUDUL KARYA TULIS ILMIAH  
NAMA MAHASISWA : ANANDA KHAIRANI BR PERANGIN ANGIN  
NIM : P07520121003  
PEMINATAN : KEPERAWATAN MEDIKAL BEDAH (KMB)

NO	JUDUL YANG DIAJUKAN		PARAF PEMBIMBING
1	GAMBARAN PERSEPSI PASIEN GAGAL JANTUNG KONGESTIF TENTANG PEMBATASAN CAIRAN		
2	GAMBARAN PENGETAHUAN PENANGANAN AWAL PASIEN GASTRITIS DALAM MENANGANI NYERI		
3	GAMBARAN STATUS NUTRISI KELUARGA PASIEN DENGAN TBC		

=====  
PERSETUJUAN JUDUL KARYA TULIS ILMIAH

NO	JUDUL YANG DI SETUJUI
1	GAMBARAN PENGETAHUAN PENANGANAN AWAL PASIEN GASTRITIS DALAM MENANGANI NYERI

Medan, 08 Agustus 2023

Pembimbing

Ka. Prodi DIII Keperawatan

(Masnila Siregar S.Kep ,Ns , M.Pd)  
NIP: 197011301993032013

(Sri Siswati SST,S.Pd M.Psi)  
NIP: 19601020 1989032001

## Lampiran 4



**R.S.U. MITRA SEJATI**  
Jln. AH Nasution No. 7 Telp. (061) 7875967  
Pangkalan Masyhur Medan

No.Lamp : 1026/01/e/RSUMS/PKL/III/2024  
iranHal : -  
: Izin Melaksanakan Penelitian

Medan, 28 Maret 2024

Kepada Yth,  
Ketua Jurusan Keperawatan  
Politeknik Kesehatan Kemenkes Medan

di\_  
Medan

Dengan hormat,  
Berdasarkan surat yang kami terima Nomor : KH.03.1/F.XXII.II/531.b/2024, tertanggal 26 Maret 2024, perihal permohonan Izin melakukan penelitian bagi mahasiswa:

No.	Nama	NIM	Jurusan/ Prodi	Judul
1.	Ananda Khairani Br Perangin- Angin	P07520121003	Jurusan Keperawatan	Gambaran Pengetahuan Pasien Gastritis Dalam Menangani Nyeri Di RSU Mitra Sejati Kota Medan Tahun 2024

Dengan ini kami menerangkan bahwasanya mahasiswa tersebut diizinkan untuk melakukan penelitian di RSU Mitra Sejati Medan selama tidak menyalahi peraturan.

Demikian izin dari kami, semoga hasilnya nanti dapat bermanfaat.Terimakasih

Hormat kami,



## Lampiran 5



Kementerian Kesehatan  
Poltekkes Medan

Jalan Jamin Ginting KM. 13,5  
Medan, Sumatera Utara 20137  
(061) 8368633  
<https://poltekkes-medan.ac.id>

### NOTA DINAS

NOMOR : KH.03.01/F.XXII.11/531.b/2024

Yth. : DIREKTUR RSU MITRA SEJATI KOTA MEDAN  
Dari : Ketua Jurusan Keperawatan Poltekkes Kemenkes Medan  
Hal : Izin Penelitian  
Tanggal : 26 Maret 2024

Dengan Hormat,

Sehubungan dengan Program pembelajaran Jurusan Keperawatan Poltekkes Kemenkes medan bahwa Mahasiswa Tkt. III TA. 2023 – 2024 diwajibkan menyusun Karya Tulis Ilmiah di bidang keperawatan, maka untuk keperluan hal tersebut kami mohon izin Penelitian di instansi anda pimpin untuk Mahasiswa tersebut di bawah ini :

No.	Nama	NIM	Judul
1.	ANANDA KHAIRANI BR PERANGIN - ANGIN	P07520121003	GAMBARAN PENGETAHUAN PASIEN GASTRITIS DALAM MENANGANI NYERI DI RSU MITRA SEJATI KOTA MEDAN TAHUN 2024

Demikian disampaikan pada bapak/ibu pimpinan, atas perhatian dan kerjasama yang baik kami ucapkan terima kasih.



Kementerian Kesehatan tidak menerima suap dan/atau gratifikasi dalam bentuk apapun. Jika terdapat potensi suap atau gratifikasi silakan laporan melalui HALO KEMENKES 1500567 dan <https://wbs.kemkes.go.id>. Untuk verifikasi keaslian tanda tangan elektronik, silakan unggah dokumen pada laman <https://tte.kominfo.go.id/verifyPDF>.



## Lampiran 6

 **R.S.U.MITRA SEJATI**  
Jln. AH Nasution No. 7 Telp. (061) 7875967  
Pangkalan Masyhur Medan

---

No. : 5194/01/c/RSUMS/PKL/IX/2023  
Lampiran :  
Hal : Izin Survey Awal

Medan, 02 September 2023

Kepada Yth,  
**Ketua Jurusan Keperawatan**  
**Poltekkes Kemenkes Medan**

di\_  
Medan

Dengan hormat,  
Berdasarkan surat yang kami terima Nomor : KP.02.01/00/01/1196.a./2023, tertanggal 24 Agustus 2023, perihal permohonan Izin Survey Awal bagi mahasiswa :

No.	Nama	NIM	Jurusan/ Prodi	Judul
1.	Ananda Khairani Br. Perangin – angin	P07520121003	Jurusan Keperawatan	Gambaran Pengetahuan Penanganan Awal Pasien Gastritis Dalam Menangani Nyeri

Dengan ini kami menerangkan bahwsanya mahasiswa tersebut diizinkan untuk melakukan survey awal di RSU Mitra Sejati Medan selama tidak menyalahi peraturan.

Demikian izin dari kami, semoga hasilnya nanti dapat bermanfaat. Terimakasih.

Hormat kami,

  
**dr. Melda Yulia, MKM**  
Direktur

Cc : File

## **Lampiran 7**

### **BIODATA PENULIS**

#### **Data Pribadi :**

Nama : Ananda Khairani Br PA  
Tempat / Tanggal Lahir : Kabanjahe, 08 Januari 2004  
Jenis Kelamin : Perempuan  
Anak Ke : 1  
Agama : Islam  
Alamat : Desa Jinabun, Kec Kutabuluh Kab Karo, Sumut

#### **Data Orang Tua :**

Nama Ayah : Sastrawan Perangin-Angin  
Pekerjaan : Petani  
  
Nama Ibu : Nelli Murni Br Surbakti  
Pekerjaan : Ibu Rumah Tangga

#### **Riwayat Pendidikan :**

Tahun 2009-2015 : SD Negeri 040500 Desa Jinabun  
Tahun 2015-2018 : SMP Negeri 1 Kutabuluh  
Tahun 2018-2021 : SMK Kesehatan Wirahusada Medan  
Tahun 2021-2024 : Poltekkes kemenkes medan jurusan keperawatan

Lampiran 8

**LEMBAR KONSULTASI BIMBINGAN KARYA TULIS ILMIAH**

**JUDUL KTI : GAMBARAN PENGETAHUAN PASIEN GASTRITIS**

**DALAM MENANGANI NYERI DI RSU MITRA SEJATI**

**NAMA MAHASIWA : ANANDA KHAIRANI BR PA**

**NIM : P07520121003**

**NAMA PEMBIMBING :SRI SISWATI SST, S.Pd,S.Kep, M.Psi**

**ADELIMA CR SIMAMORA, S.Kep,Ns,M.Kep**

No	Tanggal	Rekomendasi Pembimbing	Paraf		
			Mahasiswa	Pembimbing Utama	Pembimbing Pendamping
1	10 Agustus 2023	Pengajuan Judul			
2	18 Agustus 2023	ACC Judul KTI			
3	24 Agustus 2023	Konsul BAB 1			
4	25 Agustus 2023	Konsul Revisi BAB 1			
5	Senin, 29 Agustus 2023	Konsul Revisi BAB 1			

6	10 September 2023	Konsul BAB II			
7	12 September 2023	Revisi BAB II			
8	Rabu,13 September 2023	Konsul BAB III			
9	22 September 2023	Revisi BAB III			
10	05 Oktober 2024	Konsul Kuisoner			
11	15 Oktober 2023	ACC Proposal			
12.	25 Oktober 2023	Seminar Proposal			
13	08 Februari 2024	Konsul revisi BAB I,II,dan III			
14	Selasa,06 Februari 2024	ACC Revisi Setelah Seminar Proposal			
13	03 Juli 2024	Bimbingan BAB IV dan BAB V			
14	04 Juli 2024	Revisi Bab IV & dan Bab V			
15	04 Juli 2024	Menambah jurnal- jurnal dari penelitian terdahulu dalam pembahasan			
16	04 Juli 2024	ACC KTI			

**Lampiran 9**  
**Ec**



**Kementerian Kesehatan**  
**Poltekkes Medan**  
Komisi Etik Penelitian Kesehatan  
Jalan Jamin Ginting KM. 13,5  
Medan, Sumatera Utara 20137  
(061) 8368633  
<https://poltekkes-medan.ac.id>

**KETERANGAN LAYAK ETIK / DESCRIPTION OF ETHICAL APPROVAL**

**"ETHICAL APPROVAL"**

No: 01.26 707 /KEPK/POLTEKKES KEMENKES MEDAN 2024

Protokol Penelitian yang diusulkan oleh :  
*The Research Protocol Proposed By*

Peneliti Utama : ANANDA KHAIRANI BR PERANGIN-ANGIN  
*Principal Investigator*

Nama Institusi : Prodi D-III Keperawatan Poltekkes Kemenkes Medan  
*Name of the Institution*

Dengan Judul :  
*Title*  
**"GAMBARAN PENGETAHUAN PASIEN GASTRITIS DALAM MENANGANI NYERI DI RSU MITRA SEJATI KOTA MEDAN TAHUN 2024."**

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 merujuk pada pedoman CIOMS 2016. Hal ini seperti yang ditunjukkan oleh terpenuhinya indikator.

*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 Layak Etik ini berlaku selama kurun waktu 9 September 2024 sampai 9 September 2025  
*This declaration of ethics applies during the period 9 September 2024 until 9 September 2025*

Medan, 9 September 2024  
Ketua/chairperson

dr. Lestari Rahmah, MKT.  
NIP.197106222002122003

## Lampiran 10

### KARAKTERISTIK RESPONDEN

No	Inisial	Usia	Jenis Kelamin	Pendidikan	Pekerjaan	keterangan :	
1	HS	1		2	1	usia	kode
2	HF	1	1	2	1	26 - 35	1
3	WR	1	1	2	3	36 - 45	2
4	D	2	1	2	3	46 - 55	3
5	LE	2	2	3	1		
6	AA	1	1	2	2	jenis kelamin	kode
7	MA	1	1	1	2	laki - laki	1
8	NG	2	2	2	1	perempuan	2
9	MT	3	2	2	1		
10	N	2	2	2	1	pendidikan	kode
11	R	2	2	2	1	sd- smp	1
12	W	2	2	2	1	sma	2
13	V	1	2	2	1	D3 - S1- S2	3
14	C	1	2	3	2		
15	MS	3	2	2	1	Pekerjaan	kode
16	RP	2	2	2	3	IRT	1
17	CU	2	2	3	3	Wiraswasta	2
18	Q	1	1	2	3	ASN	3
19	F	2	2	2	1		
20	PA	2	2	2	1		
21	AS	2	2	2	1		
22	RP	3	2	2	1		
23	DS	3	1	2	2		
24	S	3	1	3	2		
25	AP	2	1	2	2		
26	NT	3	2	2	2		
27	BN	3	2	2	1		
28	AG	1	1	2	2		
29	ST	2	2	2	1		
30	H	1	1	2	2		
31	F	2	2	2	1		
32	WT	1	1	3	3		
33	RT	3	2	2	1		
34	BJ	1	2	2	1		
35	U	3	1	2	2		
36	ZT	3	1	2	2		
37	E	3	2	2	1		
38	S	1	1	2	2		
39	AZ	1	2	2	1		

## Lampiran 11

P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	P11	P12	P13	P14	P15	P16	P17	P18	P19	P20	Total	Presentasi	Kategori	KODE	
1	1	0	0	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	0	0	1	0	1	0	12	60	CUKUP	2	
1	1	1	0	1	0	1	0	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	15	75	CUKUP	2		
1	1	1	0	0	0	1	0	1	0	1	0	0	1	1	1	0	0	0	0	9	45	KURANG	3	
1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	0	1	1	1	0	1	16	80	BAIK	1	
1	1	1	0	1	0	0	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	13	65	CUKUP	2	
1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	11	55	KURANG	3	
1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	17	85	BAIK	1	
1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	18	90	BAIK	1	
1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	19	75	CUKUP	2	
1	1	1	0	1	1	0	1	0	1	1	0	1	0	1	0	0	1	0	1	10	80	BAIK	1	
1	1	1	0	1	1	1	0	0	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	15	90	BAIK	1	
1	1	1	0	1	0	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	16	80	CUKUP	2	
1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	18	90	BAIK	1	
1	1	1	0	1	1	0	0	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	15	75	CUKUP	2	
1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	16	75	CUKUP	2	
1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	18	80	BAIK	1	
1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	16	75	CUKUP	2	
1	1	1	0	1	0	1	0	1	0	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	10	50	KURANG	3	
1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	1	15	75	CUKUP	2	
1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	14	70	CUKUP	2	
1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	0	0	0	1	12	60	CUKUP	2	
1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	15	75	CUKUP	2	
1	1	1	0	1	1	0	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	15	75	CUKUP	2	
1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	70	CUKUP	2	
1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	18	80	BAIK	1
1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	15	75	CUKUP	2	
1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	16	75	CUKUP	2	
1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	18	80	BAIK	1
1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15	75	CUKUP	2
1	1	1	0	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	16	75	CUKUP	2
1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	18	80	BAIK	1
1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15	75	CUKUP	2
1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	16	75	CUKUP	2
1	0	1	1	1	1	1	0	0	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	13	65	CUKUP	2
1	1	1	1	1	1	0	1	0	0	1	1	0	1	1	1	1	0	0	1	1	13	65	CUKUP	2
1	1	1	0	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	14	70	CUKUP	2
1	1	0	0	0	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	13	65	CUKUP	2	
1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	13	65	CUKUP	2
1	1	1	1	0	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	13	65	KURANG	3
1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	12	60	CUKUP	2
1	1	0	1	1	1	1	0	0	0	0	1	1	0	1	1	0	1	0	1	1	15	75	CUKUP	2
1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	0	1	0	1	0	1	13	65	CUKUP	2
1	1	1	1	1	0	0	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	12	60	CUKUP	2
1	0	1	1	1	1	0	0	0	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	13	65	CUKUP	2

## Lampiran 12

### Hasil SPSS

FREQUENCIES      VARIABLES=USIA      JENIS\_KELAMIN      PENDIDIKAN  
PEKERJAAN /ORDER=ANALYSIS.

### Frequencies

#### Notes

Output Created	04-JUL-2024 20:27:05	
Comments		
Input	Active Dataset	DataSet0
	Filter	<none>
	Weight	<none>
	Split File	<none>
	N of Rows in Working Data File	39
Missing Value Handling	Definition of Missing	User-defined missing values are treated as missing.
	Cases Used	Statistics are based on all cases with valid data.
Syntax	FREQUENCIES VARIABLES=USIA JENIS_KELAMIN PENDIDIKAN PEKERJAAN /ORDER=ANALYSIS.	
Resources	Processor Time	00:00:00,00
	Elapsed Time	00:00:00,03

[DataSet0]

#### Statistics

	USIA	JENIS KELAMIN	PENDIDIKAN	PEKERJAAN
N	Valid	39	39	39
	Missing	0	0	0

## **Frequency Table**

### **USIA**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	26 - 35 TAHUN	14	35.9	35.9	35.9
	36 - 45 TAHUN	14	35.9	35.9	71.8
	46 - 55 TAHUN	11	28.2	28.2	100.0
	Total	39	100.0	100.0	

### **JENIS KELAMIN**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	laki - laki	15	38.5	38.5	38.5
	perempuan	24	61.5	61.5	100.0
	Total	39	100.0	100.0	

### **PENDIDIKAN**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	sd- smp	1	2.6	2.6	2.6
	sma	33	84.6	84.6	87.2
	D3 - S1- S2	5	12.8	12.8	100.0
	Total	39	100.0	100.0	

### **PEKERJAAN**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	IRT	21	53.8	53.8	53.8
	Wiraswasta	12	30.8	30.8	84.6
	ASN	6	15.4	15.4	100.0
	Total	39	100.0	100.0	

CROSSTABS /TABLES=USIA JENIS\_KELAMIN PENDIDIKAN PEKERJAAN BY PENGETAHUAN /FORMAT=AVALUE TABLES /STATISTICS=CHISQ CC /CELLS=COUNT TOTAL /COUNT ROUND CELL.

### **Crosstabs**

**Case Processing Summary**

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
USIA * PENGETAHUAN	39	100.0%	0	0.0%	39	100.0%
JENIS KELAMIN *	39	100.0%	0	0.0%	39	100.0%
PENGETAHUAN	*					
PENDIDIKAN *	39	100.0%	0	0.0%	39	100.0%
PENGETAHUAN	*					
PEKERJAAN *	39	100.0%	0	0.0%	39	100.0%
PENGETAHUAN	*					

### **USIA \* PENGETAHUAN**

**Crosstab**

	PENGETAHUAN			Total
	BAIK	CUKUP	KURANG	
USIA 26 – 35 Count	2	8	4	14
	5.1%	20.5%	10.3%	35.9%
36 - 45 Count	5	9	0	14
	12.8%	23.1%	0.0%	35.9%
46 - 55 Count	0	11	0	11
	0.0%	28.2%	0.0%	28.2%
Total Count	7	28	4	39
% of Total	17.9%	71.8%	10.3%	100.0%

**Chi-Square Tests**

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)
Pearson Chi-Square	13.431 <sup>a</sup>	4	.009

Likelihood Ratio	15.812	4	.003
Linear-by-Linear Association	.709	1	.400
N of Valid Cases	39		

a. 6 cells (66.7%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 1.13.

#### Symmetric Measures

		Value	Approx. Sig.
Nominal by Nominal	Contingency Coefficient	.506	.009
N of Valid Cases		39	

### JENIS KELAMIN \* PENGETAHUAN

#### Crosstab

			PENGETAHUAN			Total	
			BAIK	CUKUP	KURANG		
JENIS KELAMIN	LAKI - LAKI	Count	2	10	3	15	
		% of Total	5.1%	25.6%	7.7%	38.5%	
	PEREMPUAN	Count	5	18	1	24	
		% of Total	12.8%	46.2%	2.6%	61.5%	
Total		Count	7	28	4	39	
		% of Total	17.9%	71.8%	10.3%	100.0%	

#### Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)
Pearson Chi-Square	2.635 <sup>a</sup>	2	.268
Likelihood Ratio	2.597	2	.273
Linear-by-Linear Association	1.773	1	.183
N of Valid Cases	39		

a. 4 cells (66.7%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 1.54.

#### Symmetric Measures

		Value	Approx. Sig.
Nominal by Nominal	Contingency Coefficient	.252	.268
N of Valid Cases		39	

## PENDIDIKAN \* PENGETAHUAN

**Crosstab**

			PENGETAHUAN			Total	
			BAIK	CUKUP	KURANG		
PENDIDIKAN	SD - SMP	Count	1	0	0	1	
		% of Total	2.6%	0.0%	0.0%	2.6%	
	SMA	Count	6	23	4	33	
		% of Total	15.4%	59.0%	10.3%	84.6%	
	D3 - S1 - S2	Count	0	5	0	5	
		% of Total	0.0%	12.8%	0.0%	12.8%	
Total		Count	7	28	4	39	
		% of Total	17.9%	71.8%	10.3%	100.0%	

**Chi-Square Tests**

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)
Pearson Chi-Square	6.669 <sup>a</sup>	4	.154
Likelihood Ratio	6.876	4	.143
Linear-by-Linear Association	1.079	1	.299
N of Valid Cases	39		

a. 7 cells (77.8%) have expected count less than 5. The minimum expected count is .10.

**Symmetric Measures**

		Value	Approx. Sig.
Nominal by Nominal	Contingency Coefficient	.382	.154
N of Valid Cases		39	

## PEKERJAAN \* PENGETAHUAN

Crosstab

	IRT	Count	PENGETAHUAN			Total	
			BAIK	CUKUP	KURANG		
PEKERJAAN	WIRASWASTA	Count	4	16	1	21	
		% of Total	10.3%	41.0%	2.6%	53.8%	
	ASN / PNS	Count	1	10	1	12	
		% of Total	2.6%	25.6%	2.6%	30.8%	
	Total	Count	2	2	2	6	
		% of Total	5.1%	5.1%	5.1%	15.4%	
		Count	7	28	4	39	
		% of Total	17.9%	71.8%	10.3%	100.0%	

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)
Pearson Chi-Square	6.716 <sup>a</sup>	4	.152
Likelihood Ratio	5.995	4	.200
Linear-by-Linear Association	.566	1	.452
N of Valid Cases	39		

a. 7 cells (77.8%) have expected count less than 5. The minimum expected count is .62.

Symmetric Measures

		Value	Approx. Sig.
Nominal by Nominal	Contingency Coefficient	.383	.152
N of Valid Cases		39	

**Lampiran 13**  
**Dokumentasi**



Lampiran 14  
Hasil Turnitin

HASIL TURNITIN KTI ANANDA KHAIRANI

---

ORIGINALITY REPORT

---

15%      11%      4%      11%

SIMILARITY INDEX

INTERNET SOURCES

PUBLICATIONS

STUDENT PAPERS

PRIMARY SOURCES

---

1 [repo.poltekkes-medan.ac.id](#) Internet Source 3%

2 [ecampus.poltekkes-medan.ac.id](#) Internet Source 2%

3 Submitted to ukb Student Paper 1%

4 [repository.helvetia.ac.id](#) Internet Source 1%

5 Submitted to Universitas Muhammadiyah Semarang 1%

Student Paper

6 Submitted to Badan PPSDM Kesehatan Kementerian 1%

Kesehatan

Student Paper

---

---

7	storage-imelda.s3.ap-southeast-1.amazonaws.com	Internet Source	1%
8	www.scribd.com	Internet Source	<1%
9	Submitted to Sriwijaya University	Student Paper	<1%
10	repository.iainambon.ac.id	Internet Source	<1%
11	eprints.aiska-university.ac.id	Internet Source	<1%
12	id.scribd.com	Internet Source	<1%
13	repository.universitasalirsyad.ac.id	Internet Source	<1%
14	Submitted to Universitas Islam Lamongan	Student Paper	<1%
15	eprints.undip.ac.id	Internet Source	<1%

---