

Daftar Pustaka

- Amalia, D. (2020). Tingkat Kepatuhan Minum Obat Anti Tuberkulosis Pada Pasien TB Paru Dewasa Rawat Jalan di Puskesmas Dinoyo. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(9), 1689–1699.
- Anjelina, Y. (n.d.). (2020). *tentang upaya pencegahan upaya pencegahan penularan Tuberkulosis masyarakat Corelation Between Knowledge Level And Attitude Of The Community About The Prevention Of Transmission Of Lung Tuberculosis Abstrak*. 0–4.
- Juliati, L., Makhfudli, M., & Wahyudi, A. S. (2020). Analisis Faktor yang Memengaruhi Kepatuhan Perilaku Pencegahan Penularan dan Kepatuhan Minum Obat pada Pasien Tuberkulosis Paru Berbasis Teori Health Belief Model. *Indonesian Journal of Community Health Nursing*, 5(2), 62. <https://doi.org/10.20473/ijchn.v5i2.17694>
- Juliati L. (2020). *Literature Review : Hubungan Lama Pengobatan TB Paru Dengan Tingkat Stres Penderita TB paru Tahun 2020*. 4(1), 64–75.
- Kemkes RI. (2018). Hasil Riset Kesehatan Dasar Tahun 2018. *Kemntrian Kesehatan RI*, 53(9), 1689–1699.
- Notoatmodjo S. (2018). *Metodologi penelitian kesehatan*. Jakarta : Rineka Cipta., 2018.
- Purba, I. D. (2020). Literarure Review : Hubungan Lama Pengobatan TB Paru Dengan Tingkat Stres Penderita TB Paru Tahun 2020. In *Kaos GL Dergisi* (Vol. 8, Issue 75). h
- Riyanto. (2017). *Aspek Pengukuran dan Sikap*. 2011, 7–20.
- Salsabillah, B., & Syafiuddin, T. (2021). Prevalensi Penyakit Tb Paru Dan Kondisi Sosial Masyarakat Di Kecamatan Pematang Bandar Kabupaten Simalungun Tahun 2019. *Jurnal Kedokteran STM (Sains Dan Teknologi Medik)*, 4(2), 141–147. <https://doi.org/10.30743/stm.v4i2.144>
- sigalingging Sonia Winda. (2020). gambaran pengetahuan dan sikap pasien TB paru dalam kepatuhan mengkonsumsi obat pada kesembuhan. In *Kaos GL Dergisi* (Vol. 8, Issue 75).
- Sitanggang L. (2020). *Gambaran Pengetahuan, Sikap dan Tindakan Pasien TUBERKULOSIS (TBC) Tentang Pengobatan di Puskesmas Titi Papan Kota Medan*.
- WHO TB report. (2022). *Tuberkulosis*. <https://www.who.int/indonesia/news/campaign/tb-day-2022/fact-sheets>
- Yuda, A. A. (2018). Hubungan Karakteristik, Pengetahuan, Sikap, Dan Tindakan Penderita Tuberculosis Paru Dengan Kepatuhan Minum Obat Di Puskesmas Tanah Kalikedinding. In *Ir - Perpustakaan Universitas Airlangga Skripsi*.

LAMPIRAN

Lampiran 1 Persetujuan Menjadi Responden Peneliti

SURAT PERNYATAAN PERSETUJUAN MENJADI RESPONDEN PENELITIAN

Judul : Hubungan Pengetahuan Dan Sikap Pasien Terhadap Kepatuhan
Minum Obat Tuberkulosis Di Puskesmas Sentosa Baru Kota Medan

Peneliti: Rohani Trivena Siallagan

Nim : P07539020106

Alamat : Medan

Penelitian ini dilaksanakan dalam rangka kegiatan akademik di Jurusan Farmasi Poltekkes Kemenkes Medan, hasil dari penelitian ini akan di pergunakan sebagai bahan untuk menyelesaikan Program Pendidikan D-III Farmasi Di Politeknik Kesehatan Kementerian Kesehatan Medan Jurusan Farmasi Informasi yang Saudara berikan akan saya simpan kerahasiaannya. Apabila saudara menyetujui maka dengan ini saya memohon kesediaannya untuk menandatangani lembar persetujuan dan menjawab pertanyaan-pertanyaan yang saya ajukan dalam lembar kuisisioner. Atas perhatian saudara saya Ucapkan Terimakasih.

Medan, April 2023

Responden

Peneliti

()

(Rohani Trivena Siallagan)

KUESIONER PENELITIAN

HUBUNGAN PENGETAHUAN DAN SIKAP PASIEN TERHADAP KEPATUHAN MINUM OBAT TUBERKULOSIS DI PUSKESMAS SENTOSA BARU KOTA MEDAN

Daftar pernyataan ini bertujuan untuk mengumpulkan data tentang hubungan pengetahuan dan sikap pasien terhadap kepatuhan minum obat Tuberkulosis di Puskesmas Sentosa Baru Kota Medan. Hasil penelitian ini akan digunakan sebagai bahan untuk menyelesaikan program pendidikan Diploma-III politeknik kesehatan kementerian kesehatan Medan jurusan farmasi

A.KARAKTERISTIK RESPONDEN

1. Identitas Responden (pasien)

- a. Nama :
- b. Umur :
- c. Jenis kelamin :
- d. Pendidikan terakhir :
 - Tidak Tamat SD
 - Tamat SD
 - Tamat SMP
 - Tamat SMA
 - Tamat Akademi/Sarjana
- e. Pekerjaan :
 - Tidak Bekerja
 - Ibu Rumah Tangga
 - Wiraswasta
 - Pegawai Negeri Sipil
 - Petani/ Buruh

f. Penghasilan per bulan

- Rp 1.000.000 - Rp 1.500.000
- Rp 1.500.000 – Rp 2.000.000

B. PENGETAHUAN RESPONDEN TENTANG PENYAKIT TBC

PETUNJUK PENGISIAN:

1. Jawablah pertanyaan dibawah ini dengan memberi tanda cek (√) pada kolom “Ya” (Y) atau “Tidak” (T) yang tersedia.
2. Jawab sesuai dengan yang anda ketahui.

NO	PERTANYAAN	YA	TIDAK
1	Tuberkulosis adalah penyakit infeksi pada paru yang disebabkan oleh kuman		
2	Tuberkulosis merupakan penyakit infeksi kronik dan menular		
3	Kuman cepat mati dengan sinar matahari langsung		
4	Pada waktu batuk atau bersin terjadi penyebaran kuman ke udara dalam bentuk percikan dahak		
5	KumanTBC dapat mengenai organ tubuh yang lainnya		
6	TBC adalah penyakit yang dapat disembuhkan		
7	Obat TBC dapat diminum 1 bulan saja		
8	Rontgen foto adalah salah satu pengobatan TBC		
9	TBC tidak menyebabkan kematian		
10	TBC dapat menyebabkan muntah darah		
11	PengobatanTBC dapat dilakukan disemua puskesmas		
12	Dengan meminum obat secara teratur TBC dapat disembuhkan		
13	TBC dapat menular melalui keringat pasien		
14	Sering begadang dan kurang istirahat merupakan salah satu factor penyebab TBC		
15	Minum obat TBC boleh berhenti sebelum 6 bulan kemudian disambung lagi		

C . SIKAP RESPONDEN TENTANG PENYAKIT TBC

PETUNJUK PENGISIAN

1. Pilih salah satu jawaban yang paling sesuai dengan pendapat saudara

2. Berikan tanda conteng (√) pada jawaban yang anda pilih

Sangat Setuju (SS) Tidak Setuju (TS)

Setuju (S) Sangat Tidak Setuju (STS)

NO	PERTANYAAN	SS	S	TS	STS
1	Penyakit TBC (Tuberkulosis) masih dapat disembuhkan apabila dilakukan pengobatan yang disiplin dan teratur				
2	Penyakit TBC saya akan bertambah parah apabila saya sering lupa minum obat				
3	Pada tahap awal pengobatan, obat harus diminum setiap hari selama 2 – 3 bulan				
4	OAT harus diminum sebanyak 3x seminggu selama 4 – 5 bulan pada tahap pengobatan lanjutan.				
5	Apabila batuk atau bersin, penderita TBC paru harus menutup mulutnya untuk mencegah penyebaran kuman TBC				
6	Untuk mencegah penularan penyakit TBC paru diperlukan lingkungan yang bersih				
7	Keluarga harus melakukan Pemantauan Minum Obat (PMO) pada pasien TBC				
8	Jika pasien TBC terjadi perubahan warna urin menjadi merah, maka Obat Anti Tuberkulosis (OAT) tetap dilanjutkan				
9	Pasien TBC sebaiknya menyelesaikan pengobatan tahap awal dan lanjutan untuk mencegah terjadinya resistensi terhadap Obat Anti Tuberculosis (OAT)				
10	Pembuangan dahak sebaiknya dalam pot khusus dan diberi cairan bayclin atau cairan sabun				
11	Penyakit tuberculosi paru dapat menular apabila tidur sekamar dengan penderita tuberculosi paru				
12	Menggunakan peralatan makan bersama penderita tuberculosi dapat menularkan penyakit tersebut				
13	Pencahayaan dengan sinar matahari harus masuk dalam ruangan dan menyebar merata untuk membunuh kuman tuberculosi				
14	Penyakit tuberculosi paru dapat disembuhkan selama 6-8 bulan minum obat				
15	Tanda-tanda atau gejala penyakit tuberculosi paru adalah batuk lebih dari 2 minggu, sesak nafas, badan lemas, nafsu makan menurun, berat badan turun, demam dan berkeringat malam.				

C. KEPATUHAN PASIEN TUBERKULOSIS

PETUNJUK PENGISIAN :

1. Jawablah pertanyaan dibawah ini dengan memberi tanda cek (√) pada kolom "Ya" (Y) atau Tidak (T) yang tersedia.
2. Jawab sesuai dengan yang anda ketahui.

NO	PERTANYAAN	YA	TIDAK
1	Apakah anda pernah lupa minum Obat Anti Tuberkulosis (OAT)		
2	Selama 2 pekan terakhir ini, pernahkah anda dengan sengaja tidak meminum obat anti tuberkulosis (OAT)?		
3	Pernahkah anda mengurangi atau berhenti minum obat tanpa memberitahu dokter anda karena anda merasa bertambah parah saat meminum obat tersebut?		
4	Ketika anda sedang bepergian, apakah anda pernah lupa membawa obat?		
5	Apakah kemarin anda minum obat?		
6	Ketika anda merasa sehat, apakah anda berhenti minum obat?		
7	Apakah anda merasa terganggu untuk menjalani pengobatan?		
8	Apakah anda mengalami kesulitan saat meminum semua obat ? a Tidak pernah/jarang b Sese kali c Kadang kadang d Biasanya e Selalu		

	Sig. (2-tailed)	.000	.001	.322	.000	.322	.000	.000	.470	.000	.227	.000	.000	.780	.657	.000	.000	.000	.322	.197	.000	
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	
P11	Pearson Correlation	.123	.068	.870*	.123	.577*	.227	.227	.181	.227	.227	1	.123	.123	.526*	.189	.227	.075	.227	.376*	.08	.627*
	Sig. (2-tailed)	.518	.721	.000	.518	.001	.227	.227	.339	.227	.227		.518	.518	.003	.316	.227	.692	.227	.041	.645	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P12	Pearson Correlation	.464*	.356	.086	.464*	.094	.695*	.695*	.079	.695*	.695*	.123	1	.464*	.03	.252	.695*	.395*	.695*	.094	.348	.548*
	Sig. (2-tailed)	.010	.053	.652	.010	.622	.000	.000	.678	.000	.000	.518		.010	.841	.179	.000	.031	.000	.622	.059	.002
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P13	Pearson Correlation	1.00	.356	.086	.464*	.094	.695*	.695*	.079	.695*	.695*	.123	.464*	1	.306	.383*	.695*	.395*	.695*	.094	.093	.642*
	Sig. (2-tailed)	.000	.053	.652	.010	.622	.000	.000	.678	.000	.000	.518	.010		.100	.037	.000	.031	.000	.622	.623	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P14	Pearson Correlation	.306	.095	.420*	-.03	.539*	.053	.053	.093	.053	.053	.526*	-.03	.306	1	.596*	.053	.10	.053	.201	.07	.575*
	Sig. (2-tailed)	.100	.616	.021	.841	.002	.780	.780	.625	.780	.780	.003	.841	.100		.001	.780	.578	.780	.288	.702	.001
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P15	Pearson Correlation	.383*	-.06	.122	-.00	.268	.085	.085	.212	.085	.085	.189	.252	.383*	.596*	1	.085	-.07	.085	.268	-.06	.490*
	Sig. (2-tailed)	.037	.733	.520	.964	.152	.657	.657	.262	.657	.657	.316	.179	.037	.001		.657	.705	.857	.152	.728	.006
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30

P16	Pearson Correlation	.695*	.557*	.187	.695*	.187	1.00	1.00	.137	1.00	1.00	.227	.695*	.695*	.053	.085	1	.617*	1.00	.187	.242	.759*
	Sig. (2-tailed)	.000	.001	.322	.000	.322	.000	.000	.470	.000	.000	.227	.000	.000	.780	.657		.000	.000	.322	.197	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P17	Pearson Correlation	.395*	.492*	.034	.395*	.049	.617*	.617*	.164	.617*	.617*	.075	.395*	.395*	.10	.07	.617*	1	.617*	.049	.129	.462*
	Sig. (2-tailed)	.031	.006	.859	.031	.799	.000	.000	.387	.000	.000	.692	.031	.031	.578	.705	.000		.000	.799	.496	.010
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P18	Pearson Correlation	.695*	.557*	.187	.695*	.187	1.00	1.00	.137	1.00	1.00	.227	.695*	.695*	.053	.085	1	.617*	1.00	.187	.242	.759*
	Sig. (2-tailed)	.000	.001	.322	.000	.322	.000	.000	.470	.000	.000	.227	.000	.000	.780	.657	.000	.000	.000	.322	.197	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P19	Pearson Correlation	.094	.044	.309	.094	-.03	.187	.187	-.24	.187	.187	.376*	.094	.094	.201	.268	.187	.049	.187	1	-.10	.322
	Sig. (2-tailed)	.622	.818	.096	.622	.848	.322	.322	.202	.322	.322	.041	.622	.622	.288	.152	.322	.799	.322		.593	.083
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P20	Pearson Correlation	.093	.011	.13	.093	-.10	.242	.242	.20	.242	.242	.08	.348	.093	.07	.06	.242	.129	.242	.10	.1	.171
	Sig. (2-tailed)	.623	.956	.480	.623	.593	.197	.197	.284	.197	.197	.645	.059	.623	.702	.728	.197	.496	.197	.593		.368
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
jump	Pearson Correlation	.642*	.398*	.548*	.524*	.578*	.759*	.759*	.326	.759*	.759*	.627*	.548*	.642*	.575*	.490*	.759*	.462*	.759*	.322	.171	1
ah																						

Sig. (2-tailed)	.000	.030	.002	.003	.001	.000	.000	.078	.000	.000	.000	.002	.000	.001	.006	.000	.010	.000	.083	.368
N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30

** . Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).
* . Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).

RELIABILITAS

RELIABILITY

```

/VARIABLES=P1 P2 P3 P4 P5 P6 P7 P8 P9 P10 P11 P12 P13 P14 P15 P16 P17 P18 P19 P20 SNOR
/SCALE (*ALL VARIABLES*) ALL
/MODEL=ALPHA
/STATISTICS=SCALE

```

Case Processing Summary

	N	%
Cases	30	100.0
Valid	30	100.0
Excluded ^a	0	.0
Total	30	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.718	21

Statistik Uji Validasi

Hipotesis :

H0 Pertanyaan Tidak Valid

H1 Pertanyaan Valid

Syarat :

H0 ditolak apabila r Hitung $>$ r Tabel

Taraf signifikansi = 1%

maka r Tabel untuk responden 30 orang = 0,463

Taraf Signifikansi = 5%

maka r Tabel untuk responden 30 orang = 0,361

Statistik Uji Reliabilitas

Hipotesis :

H0 Pertanyaan Tidak Reliabel

H1 Pertanyaan Reliabel

Syarat :

Jika α 0.70-0.90 maka reliabel tinggi

Jika α 0.50-0.70 maka reliabel moderat

Jika α $<$ 0.50 maka reliabel rendah

VALIDITAS			
SIKAP PASIEN TBC	r TABEL	r TABEL	Keterangan
P1	0,361	0,642	Valid
P2	0,361	0,398	Valid
P3	0,361	0,548	valid
P4	0,361	0,524	valid
P5	0,361	0,578	Valid
P6	0,361	0,759	Valid
P7	0,361	0,759	Valid
P8	0,361	0,326	Tidak valid
P9	0,361	0,759	valid
P10	0,361	0,759	Valid
P11	0,361	0,627	valid
P12	0,361	0,548	valid
P13	0,361	0,642	valid
P14	0,361	0,575	Valid
P15	0,361	0,490	valid
P16	0,361	0,759	valid
P17	0,361	0,462	valid
P18	0,361	0,759	Valid
P19	0,361	0,322	Tidak Valid
P20	0,361	0,171	Tidak Valid

Hasil Reliabilitas

Nilai Cronch's Alpha = 0,718 maka secara keseluruhan pertanyaan reliabel tinggi

Lampiran 4 Master Tabel Tabulasi Data Hasil Penelitian Pasien Terhadap Kepatuhan Minum Obat TBC

NO	KODE	UMUR	KARAKTERISTIK RESPONDEN				PENGETAHUAN															SKOR	PERSENTASE (%)	KET
			JENIS KELAMIN	PENDIDIKAN	PEKERJAAN	PENGHASILAN	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	P11	P12	P13	P14	P15			
1	R1	46	LK	SMA	WIRASWASTA	1-1,5 JT	0	0	0	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	0	0	8	53.33%	KURANG BAIK
2	R2	64	LK	SMA	PETANI/BURUH	1,5-2 JT	1	1	1	0	1	1	1	0	0	1	1	1	1	0	1	11	73.33%	CUKUP BAIK
3	R3	60	PR	SMA	IRT	1-1,5JT	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	1	1	0	0	0	5	33.33%	TIDAK BAIK
4	R4	34	PR	SMA	WIRASWASTA	1-1,5 JT	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	13	86.66%	BAIK
5	R5	19	PR	SMA	TDK BEKERJA	0	0	0	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	0	0	0	8	53.33%	KURANG BAIK
6	R6	38	LK	SARJANA	WIRASWASTA	1,5-2 JT	1	0	0	1	0	1	1	0	0	1	1	1	0	0	1	8	53.33%	KURANG BAIK
7	R7	45	LK	SMA	PETANI/BURUH	1-1,5JT	1	1	1	1	0	0	0	1	0	0	1	1	1	1	1	10	66.66%	CUKUP BAIK
8	R8	67	LK	SMA	WIRASWASTA	1-1,5JT	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	13	86.66%	CUKUP BAIK
9	R9	33	PR	SMA	TDK BEKERJA	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	13	86.66%	BAIK
10	R10	52	PR	SMP	IRT	1-1,5 JT	1	1	1	1	1	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	8	46.66%	KURANG BAIK
11	R11	18	PR	SMA	TDK BEKERJA	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	0	0	1	0	1	11	73.33%	CUKUP BAIK
12	R12	75	LK	SMA	TDK BEKERJA	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	14	93.33%	BAIK
13	R13	33	LK	SARJANA	PNS	1,5-2 JT	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	5	33.33%	TIDAK BAIK
14	R14	50	LK	SMA	WIRASWASTA	1-1,5JT	1	1	1	1	0	1	0	1	1	0	0	0	1	1	8	53.33%	KURANG BAIK	
15	R15	22	LK	SARJANA	TDK BEKERJA	0	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	0	0	1	1	1	10	66.66%	CUKUP BAIK
16	R16	70	LK	SMA	PETANI/BURUH	1,5-2JT	0	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	12	80%	BAIK
17	R17	74	PR	SMP	TDK BEKERJA	0	0	1	1	1	1	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	8	53.33%	KURANG BAIK
18	R18	74	LK	SMA	PETANI/BURUH	1-1,5 JT	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	13	86.66%	BAIK
19	R19	23	LK	SARJANA	WIRASWASTA	1,5-2 JT	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	14	93.33%	BAIK
20	R20	67	PR	SMA	IRT	0	1	1	1	1	1	0	1	0	1	0	1	1	1	1	1	11	73.33%	CUKUP BAIK
21	R21	46	PR	SMA	IRT	1-1,5 JT	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	13	86.66%	BAIK
22	R22	54	PR	SMA	IRT	1-1,5JT	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	0	0	1	1	11	73.33%	CUKUP BAIK
23	R23	62	PR	SMP	TDK BEKERJA	0	1	1	1	0	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	13	86.66%	BAIK
24	R24	22	PR	SARJANA	TDK BEKERJA	0	1	0	0	1	0	1	0	0	1	0	0	1	1	0	0	5	33.33%	TIDAK BAIK
25	R25	17	PR	SMP	TDK BEKERJA	0	1	1	1	0	1	1	0	0	1	1	1	1	0	1	1	11	73.33%	CUKUP BAIK
26	R26	63	LK	SMA	PETANI/BURUH	1-1,5 JT	0	1	1	1	1	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	7	46.66%	KURANG BAIK
27	R27	26	PR	SARJANA	WIRASWASTA	1,5-2 JT	0	1	1	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1	8	53.33%	KURANG BAIK
28	R28	33	PR	SMA	WIRASWASTA	1-1,5 JT	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	0	0	1	1	11	73.33%	CUKUP BAIK
29	R29	56	LK	SMA	WIRASWASTA	1,5-2JT	1	0	1	1	1	1	0	0	1	0	0	0	1	0	0	8	53.33%	KURANG BAIK
30	R30	55	PR	SMA	IRT	1-1,5JT	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	13	86.66%	BAIK
31	R31	57	LK	SMA	PETANI/BURUH	1-1,5JT	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	0	0	0	1	1	10	66.66%	CUKUP BAIK
32	R32	30	LK	SMA	PETANI/BURUH	1,5-2JT	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	12	80%	BAIK
33	R33	41	LK	SMA	WIRASWASTA	1,5-2JT	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	14	93.33%	BAIK
34	R34	28	PR	SMA	WIRASWASTA	1,5-2JT	1	1	0	0	0	1	1	1	0	0	0	0	1	1	8	53.33%	KURANG BAIK	
35	R35	42	LK	SMA	WIRASWASTA	1-1,5 JT	1	1	0	1	0	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	11	73.33%	CUKUP BAIK
36	R36	56	PR	SMA	IRT	1-1,5JT	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1	5	33.33%	TIDAK BAIK
37	R37	58	LK	SMA	WIRASWASTA	1,5-2JT	1	1	1	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	7	46.66%	KURANG BAIK
38	R38	30	PR	SARJANA	WIRASWASTA	1,5-2JT	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	13	86.66%	BAIK
39	R39	65	PR	SMP	IRT	0	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	0	0	0	0	10	66.66%	CUKUP BAIK
40	R40	58	LK	SARJANA	WIRASWASTA	1-1,5JT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15	100%	BAIK
41	R41	28	PR	SARJANA	WIRASWASTA	1,5-2JT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15	100%	BAIK
42	R42	31	LK	SARJANA	WIRASWASTA	1,5-2JT	0	1	0	1	1	1	0	1	1	1	0	0	1	1	1	11	73.33%	CUKUP BAIK
43	R43	38	PR	SMA	WIRASWASTA	1-1,5JT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	14	93.33%	BAIK
44	R44	49	PR	SMA	IRT	0	1	1	1	0	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	11	73.33%	CUKUP BAIK
45	R45	44	LK	SMA	PETANI/BURUH	1-1,5JT	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	14	93.33%	BAIK
46	R46	36	PR	SMA	IRT	1-1,5JT	1	1	1	0	0	1	1	0	0	1	1	0	0	0	0	8	53.33%	KURANG BAIK
47	R47	36	PR	SARJANA	PNS	1,5-2JT	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	0	0	1	11	73.33%	CUKUP BAIK
48	R48	48	PR	SARJANA	PNS	1,5-2JT	1	0	1	1	1	1	1	0	0	1	0	0	0	1	1	10	66.66%	CUKUP BAIK
49	R49	22	LK	SARJANA	WIRASWASTA	1,5-2JT	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	14	93.33%	BAIK
50	R50	43	PR	SMP	TDK BEKERJA	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15	100%	BAIK
51	R51	37	LK	SARJANA	TDK BEKERJA	0	1	1	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	11	73.33%	CUKUP BAIK
52	R52	42	LK	SMA	WIRASWASTA	1,5-2JT	1	1	1	0	1	1	0	0	1	1	1	1	0	1	1	10	66.66%	KURANG BAIK
53	R53	20	PR	SMA	TDK BEKERJA	0	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	0	0	1	1	10	66.66%	CUKUP BAIK
54	R54	18	LK	SMA	TDK BEKERJA	0	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	13	86.66%	BAIK
55	R55	22	PR	SARJANA	TDK BEKERJA	0	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	0	0	0	0	11	73.33%	CUKUP BAIK
56	R56	39	LK	SMA	WIRASWASTA	1,5-2JT	1	1	0	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	14	93.33%	BAIK
57	R57	52	PR	SMP	TDK BEKERJA	0	1	1	0	1	1	1	0	0	0	1	1	0	0	1	9	60%	CUKUP BAIK	
58	R58	62	LK	SMA	PETANI/BURUH	1,5-2JT	1	0	1	1	1	0	1	0	0	1	1	1	1	1	1	11	73.33%	CUKUP BAIK
59	R59	19	LK	SMA	TDK BEKERJA	0	1	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0	1	0	0	0	7	46.66%	KURANG BAIK
60	R60	60	LK	SMA	PETANI/BURUH	1,5-2JT	1	1	0	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	5	33.33%	TIDAK BAIK
61	R61	19	PR	SMA	TDK BEKERJA	0	1	1	1	0	1	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	11	73.33%	CUKUP BAIK
62	R62	42	PR	SMP	IRT	1-1,5JT	1	1	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	1	8	53.33%	KURANG BAIK	
63	R63	17	LK	SMP	TDK BEKERJA	0	1	1	0	0	1	1	1	0	1	0	1	0	1	1	1	11	73.33%	CUKUP BAIK
64	R64	60	LK	SMA	PETANI/BURUH	1-1,5JT	1	1	0	1	1	1	0	0	1	1	1	1	0	1	1	11	73.33%	CUKUP BAIK
65	R65	31	LK	SMA	WIRASWASTA	1-1,5JT	1	1	0	0	0	1	1	0	0	0	1	1	0	0	0	7	46.66%	KURANG BAIK
66	R66	60	PR	SMA	PETANI/BURUH	1-1,5JT	1	1	1	0	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	13	86.66%	BAIK
67	R67	38	LK	SARJANA	PETANI/BURUH	1-1,5JT	1	0	0	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	11	73.33%	CUKUP BAIK
68	R68	71	LK	SARJANA	WIRASWASTA	1-1,5JT	1	1	0	0	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	7	46.66%	KURANG BAIK
69	R69	42	PR	SMA	WIRASWASTA	1,5-2JT	1	1	0	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	12	80%	BAIK
70	R70	38	PR	SMA	IRT	1-1,5JT	1	1	1	0	1	1	0											

		SIKAP																						
NO	KODE R	KARAKTERISTIK RESPONDEN					SKOR SETIAP															SKOR	PERSENTASE (%)	KET
		UMUR	JENIS KELAMIN	PENDIDIKAN	PEKERJAAN	PENGHASILAN	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	P11	P12	P13	P14	P15			
1	R1	46	LK	SMA	WIRASWASTA	1-1,5 JT	4	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	44	73,33%	CUKUP BAIK	
2	R2	64	LK	SMA	PETANI/BURUH	1,5-2 JT	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	60	100%	BAIK	
3	R3	60	PR	SMA	IRT	1-1,5 JT	4	4	2	4	3	3	3	2	3	3	3	3	3	45	75%	CUKUP BAIK		
4	R4	34	PR	SMA	WIRASWASTA	1-1,5 JT	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	58	96,66%	BAIK		
5	R5	19	PR	SMA	TDK BEKERJA	0	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	44	73,33%	CUKUP BAIK		
6	R6	38	LK	SARJANA	WIRASWASTA	1,5-2 JT	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	45	95%	CUKUP BAIK		
7	R7	45	LK	SMA	PETANI/BURUH	1-1,5 JT	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	52	86,66%	BAIK		
8	R8	67	LK	SMA	WIRASWASTA	1-1,5 JT	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	3	43	72%	CUKUP BAIK		
9	R9	33	PR	SMA	TDK BEKERJA	0	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	57	95%	BAIK		
10	R10	52	PR	SMP	IRT	1-1,5 JT	1	1	1	1	1	1	1	1	2	3	3	1	1	20	33,33%	TIDAK BAIK		
11	R11	18	PR	SMA	TDK BEKERJA	0	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	44	73,33%	CUKUP BAIK		
12	R12	75	LK	SMA	TDK BEKERJA	0	4	4	4	4	3	3	3	3	2	3	2	3	2	44	73,33%	CUKUP BAIK		
13	R13	33	LK	SARJANA	PNS	1,5-2 JT	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	60	100%	BAIK		
14	R14	50	LK	SMA	WIRASWASTA	1-1,5 JT	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	45	75%	CUKUP BAIK		
15	R15	22	LK	SARJANA	TDK BEKERJA	0	3	3	3	3	3	2	1	1	1	1	2	2	3	33	55%	KURANG BAIK		
16	R16	70	LK	SMA	PETANI/BURUH	1,5-2 JT	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	58	96,66%	BAIK		
17	R17	74	PR	SMP	TDK BEKERJA	0	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	4	54	90%	BAIK		
18	R18	74	LK	SMA	PETANI/BURUH	1-1,5 JT	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	59	98,33%	BAIK		
19	R19	23	LK	SARJANA	WIRASWASTA	1,5-2 JT	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	45	75%	CUKUP BAIK		
20	R20	67	PR	SMA	IRT	0	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	1	2	1	33	55%	CUKUP BAIK		
21	R21	46	PR	SMA	IRT	1-1,5 JT	3	3	3	3	3	1	3	3	3	3	3	1	3	45	75%	CUKUP BAIK		
22	R22	54	PR	SMA	IRT	1-1,5 JT	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	60	100%	BAIK		
23	R23	62	PR	SMP	TDK BEKERJA	0	2	2	2	3	3	3	1	1	1	3	3	2	2	33	55%	KURANG BAIK		
24	R24	22	PR	SARJANA	TDK BEKERJA	0	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	45	75,00%	CUKUP BAIK		
25	R25	17	PR	SMP	TDK BEKERJA	0	3	3	3	3	1	1	1	3	3	3	2	2	1	33	55%	KURANG BAIK		
26	R26	63	LK	SMA	PETANI/BURUH	1-1,5 JT	4	4	4	4	4	3	4	2	4	3	3	1	4	52	86,66%	BAIK		
27	R27	26	PR	SARJANA	WIRASWASTA	1,5-2 JT	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	44	73,33%	CUKUP BAIK		
28	R28	33	PR	SMA	WIRASWASTA	1-1,5 JT	4	3	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	56	93,33%	BAIK		
29	R29	56	LK	SMA	WIRASWASTA	1,5-2 JT	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	3	4	57	95%	BAIK	
30	R30	55	PR	SMA	IRT	1-1,5 JT	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	58	96,66%	BAIK	
31	R31	57	LK	SMA	PETANI/BURUH	1-1,5 JT	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	3	4	56	93,33%	BAIK	
32	R32	30	LK	SMA	PETANI/BURUH	1,5-2 JT	4	3	3	3	3	3	3	2	2	2	3	1	1	33	55%	KURANG BAIK		
33	R33	41	LK	SMA	WIRASWASTA	1,5-2 JT	3	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	4	4	55	91,66%	BAIK		
34	R34	28	PR	SMA	WIRASWASTA	1,5-2 JT	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	1	4	4	44	73,33%	CUKUP BAIK		
35	R35	42	LK	SMA	WIRASWASTA	1-1,5 JT	4	2	2	2	2	2	2	3	3	3	1	3	1	33	55%	KURANG BAIK		
36	R36	56	PR	SMA	IRT	1-1,5 JT	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	44	73,33%	CUKUP BAIK		
37	R37	58	LK	SMA	WIRASWASTA	1,5-2 JT	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	45	75%	CUKUP BAIK		
38	R38	30	PR	SARJANA	WIRASWASTA	1,5-2 JT	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	60	100%	BAIK		
39	R39	65	PR	SMP	IRT	0	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	45	75%	CUKUP BAIK		
40	R40	58	LK	SARJANA	WIRASWASTA	1-1,5 JT	4	3	3	1	1	1	1	2	3	3	3	3	3	31	51,60%	KURANG BAIK		
41	R41	28	PR	SARJANA	WIRASWASTA	1,5-2 JT	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	59	98,33%	BAIK		
42	R42	31	LK	SARJANA	WIRASWASTA	1,5-2 JT	4	3	3	3	1	1	1	1	3	3	3	3	3	33	55%	KURANG BAIK		
43	R43	38	PR	SMA	WIRASWASTA	1-1,5 JT	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	50	83,33%	BAIK		
44	R44	49	PR	SMA	IRT	0	3	3	2	3	2	2	2	2	3	3	2	1	1	33	55%	KURANG BAIK		
45	R45	44	LK	SMA	PETANI/BURUH	1-1,5 JT	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	60	100%	BAIK		
46	R46	36	PR	SMA	IRT	1-1,5 JT	4	4	4	4	4	3	3	3	3	2	1	3	3	45	75%	CUKUP BAIK		
47	R47	36	PR	SARJANA	PNS	1,5-2 JT	4	3	4	3	4	4	4	3	3	3	4	4	4	55	91,66%	BAIK		
48	R48	48	PR	SARJANA	PNS	1,5-2 JT	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	58	96,66%	BAIK	
49	R49	22	LK	SARJANA	WIRASWASTA	1,5-2 JT	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	45	75%	CUKUP BAIK		
50	R50	43	PR	SMP	TDK BEKERJA	0	3	4	4	4	4	3	4	2	4	4	4	1	4	3	54	90%	BAIK	
51	R51	37	LK	SARJANA	TDK BEKERJA	0	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	3	4	57	95%	BAIK	
52	R52	42	LK	SMA	WIRASWASTA	1,5-2 JT	3	3	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	56	93,33%	BAIK	
53	R53	20	PR	SMA	TDK BEKERJA	0	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	58	96,66%	BAIK		
54	R54	18	LK	SMA	TDK BEKERJA	0	4	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	44	73,33%	CUKUP BAIK		
55	R55	22	PR	SARJANA	TDK BEKERJA	0	3	3	4	4	4	4	3	2	4	4	4	4	4	55	91,66%	BAIK		
56	R56	39	LK	SMA	WIRASWASTA	1,5-2 JT	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	45	75%	CUKUP BAIK		
57	R57	52	PR	SMP	TDK BEKERJA	0	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	60	100%	BAIK		
58	R58	62	LK	SMA	PETANI/BURUH	1,5-2 JT	4	4	4	3	3	3	3	4	4	4	2	4	4	53	83,33%	BAIK		
59	R59	19	LK	SMA	TDK BEKERJA	0	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	45	75%	CUKUP BAIK		
60	R60	60	LK	SMA	PETANI/BURUH	1,5-2 JT	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	58	96,66%	BAIK		
61	R61	19	PR	SMA	TDK BEKERJA	0	4	4	4	4	4	3	3	4	4	3	4	1	4	4	33	55%	KURANG BAIK	
62	R62	42	PR	SMP	IRT	1-1,5 JT	3	3	2	3	3	1	3	1	1	1	3	3	1	32	53,33%	KURANG BAIK		
63	R63	17	LK	SMP	TDK BEKERJA	0	3	1	1	3	2	2	1	1	3	1	1	1	1	23	38,33%	TIDAK BAIK		
64	R64	60	LK	SMA	PETANI/BURUH	1-1,5 JT	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	4	54	90%	BAIK	
65	R65	31	LK	SMA	WIRASWASTA	1-1,5 JT	3	3	3	3	3	2	4	3	3	3	3	3	3	45	75%	CUKUP BAIK		
66	R66	60	PR	SMA	PETANI/BURUH	1-1,5 JT	3	3	3	1	1	1	2	3	3	2	1	2	2	32	53,33%	KURANG BAIK		
67	R67	38	LK	SARJANA	PETANI/BURUH	1-1,5 JT	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	45	75%	CUKUP BAIK		
68	R68	71	LK	SARJANA	WIRASWASTA	1-1,5 JT	4	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	3	2	4	54	90%	BAIK	
69	R69	42	PR	SMA	WIRASWASTA	1,5-2 JT	1	3	3	3	3	3	2	2	2	2	1	1	1	31	51,66%	KURANG BAIK		
70	R70	38	PR	SMA	IRT	1-1,5 JT	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	60	100%	BAIK		
71	R71	50	LK	SMA	WIRASWASTA	1-1,5 JT	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	45	75%	CUKUP BAIK		
72	R72	22	PR	SMA	PETANI/BURUH	1-1,5 JT	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	2	3	3	45	75%	CUKUP BAIK		
73	R73	49	LK	SARJANA	WIRASWASTA	1,5-2 JT	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	57	95%	BAIK		
74	R74	36	LK	SARJANA	PNS	1,5-2 JT	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	44	73,33%	CUKUP BAIK		
75	R75	57	LK	SMA	PETANI/BURUH	1,5-2 JT	3	3	3	3	3	2	3	2	2	2	1	1	1	3				

KEPATUHAN														SKOR	PERSENTASE (%)	KET		
NO	KODE R	KARAKTERISTIK RESPONDEN				PENGHASILAN	SKOR SETIAP											
		UMUR	JENIS KELAMIN	PENDIDIKAN	PEKERJAAN		P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8				
1	R1	46	LK	SMA	WIRASWASTA	1-1,5 JT	0	1	1	1	1	1	1	0	1	5	62.5%	KURANG PATUH
2	R2	64	LK	SMA	PETANI/BURUH	1,5-2 JT	1	1	1	1	1	1	1	0	0.75	6.75	84.37%	CUKUP PATUH
3	R3	60	PR	SMA	IRT	1-1,5JT	1	1	1	1	0	1	0	0.75	5.75	71.87%	KURANG PATUH	
4	R4	34	PR	SMA	WIRASWASTA	1-1,5 JT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	8	100%	SANGAT PATUH
5	R5	19	PR	SMA	TDK BEKERIA	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	7	87.5%	CUKUP PATUH
6	R6	38	LK	SARJANA	WIRASWASTA	1,5-2JT	0	1	1	1	1	1	0	0.50	5.50	68.75%	KURANG PATUH	
7	R7	45	LK	SMA	PETANI/BURUH	1-1,5JT	1	1	1	1	0	1	0	0.75	5.75	71.87%	KURANG PATUH	
8	R8	67	LK	SMA	WIRASWASTA	1-1,5JT	1	1	1	1	1	0	1	1	1	7	87.5%	CUKUP PATUH
9	R9	33	PR	SMA	TDK BEKERIA	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	8	100%	SANGAT PATUH
10	R10	52	PR	SMP	IRT	1-1,5 JT	0	1	1	1	1	1	1	1	1	7	87.5%	CUKUP PATUH
11	R11	18	PR	SMA	TDK BEKERIA	0	1	1	1	0	1	1	1	0	0.25	5.75	71.87%	KURANG PATUH
12	R12	75	LK	SMA	TDK BEKERIA	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	8	100%	SANGAT PATUH
13	R13	33	LK	SARJANA	PNS	1,5-2JT	1	1	1	1	0	0	0	0	0.25	4.25	53.12%	KURANG PATUH
14	R14	50	LK	SMA	WIRASWASTA	1-1,5JT	1	1	1	1	0	1	1	0	0.75	5.75	71.87%	KURANG PATUH
15	R15	22	LK	SARJANA	TDK BEKERIA	0	1	1	1	1	1	1	0	1	7	87.5%	CUKUP PATUH	
16	R16	70	LK	SMA	PETANI/BURUH	1,5-2JT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	8	100%	SANGAT PATUH
17	R17	74	PR	SMP	TDK BEKERIA	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0.75	7.75	96.87%	CUKUP PATUH
18	R18	74	LK	SMA	PETANI/BURUH	1-1,5 JT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	8	100%	SANGAT PATUH
19	R19	23	LK	SARJANA	WIRASWASTA	1,5-2 JT	1	1	1	0	1	0	1	0.50	5.50	68.75%	KURANG PATUH	
20	R20	67	PR	SMA	IRT	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	8	100%	SANGAT PATUH
21	R21	46	PR	SMA	IRT	1-1,5 JT	0	1	1	1	0	1	0	1	5	71.87%	KURANG PATUH	
22	R22	54	PR	SMA	IRT	1-1,5JT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	8	100%	SANGAT PATUH
23	R23	62	PR	SMP	TDK BEKERIA	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	7	87.5%	CUKUP PATUH
24	R24	22	PR	SARJANA	TDK BEKERIA	0	1	1	0	0	1	1	1	1	0.75	5.75	71.87%	KURANG PATUH
25	R25	17	PR	SMP	TDK BEKERIA	0	1	0	1	1	1	0	1	0.75	5.75	96.87%	KURANG PATUH	
26	R26	63	LK	SMA	PETANI/BURUH	1-1,5 JT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	8	100%	SANGAT PATUH
27	R27	26	PR	SARJANA	WIRASWASTA	1,5-2 JT	1	1	1	1	1	0	0	0.50	5.50	68.75%	KURANG PATUH	
28	R28	33	PR	SMA	WIRASWASTA	1-1,5 JT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	8	100%	SANGAT PATUH
29	R29	56	LK	SMA	WIRASWASTA	1,5-2JT	1	1	1	1	1	1	1	0.75	7.75	96.87%	CUKUP PATUH	
30	R30	55	PR	SMA	IRT	1-1,5JT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	8	100%	SANGAT PATUH
31	R31	57	LK	SMA	PETANI/BURUH	1-1,5JT	1	1	1	1	1	0	1	1	7	87.5%	CUKUP PATUH	
32	R32	30	LK	SMA	PETANI/BURUH	1,5-2JT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	8	100%	SANGAT PATUH
33	R33	41	LK	SMA	WIRASWASTA	1,5-2JT	1	1	1	1	1	1	1	0.50	7.50	93.75%	CUKUP PATUH	
34	R34	28	PR	SMA	WIRASWASTA	1,5-2JT	1	1	1	1	1	0	0	0.75	5.75	71.87%	KURANG PATUH	
35	R35	42	LK	SMA	WIRASWASTA	1-1,5JT	1	1	1	1	1	1	1	0.75	7.75	96.87%	CUKUP PATUH	
36	R36	56	PR	SMA	IRT	1-1,5JT	1	1	0	1	1	1	0	0.75	5.75	71.87%	KURANG PATUH	
37	R37	58	LK	SMA	WIRASWASTA	1,5-2JT	1	1	1	0	0	1	0	1	5	62.5%	KURANG PATUH	
38	R38	30	PR	SARJANA	WIRASWASTA	1,5-2JT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	8	100%	SANGAT PATUH
39	R39	65	PR	SMP	IRT	0	1	1	1	1	1	1	1	0.75	7.75	96.87%	CUKUP PATUH	
40	R40	58	LK	SARJANA	WIRASWASTA	1-1,5JT	1	1	1	1	1	1	1	0.25	7.25	90.62%	CUKUP PATUH	
41	R41	28	PR	SARJANA	WIRASWASTA	1,5-2JT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	8	100%	CUKUP PATUH
42	R42	31	LK	SARJANA	WIRASWASTA	1,5-2JT	0	0	0	1	1	1	1	1	5	62.5%	KURANG PATUH	
43	R43	38	PR	SMA	WIRASWASTA	1-1,5JT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	8	100%	SANGAT PATUH
44	R44	49	PR	SMA	IRT	0	1	1	1	1	1	1	0	1	7	87.5%	CUKUP PATUH	
45	R45	44	LK	SMA	PETANI/BURUH	1-1,5JT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	8	100%	SANGAT PATUH
46	R46	36	PR	SMA	IRT	1-1,5JT	1	1	1	1	1	1	1	0.75	7.75	96.87%	CUKUP PATUH	
47	R47	36	PR	SARJANA	PNS	1,5-2JT	1	0	0	1	1	1	1	0.50	5.50	68.75%	KURANG PATUH	
48	R48	48	PR	SARJANA	PNS	1,5-2JT	1	1	1	1	1	0	0	0.50	5.50	68.75%	KURANG PATUH	
49	R49	22	LK	SARJANA	WIRASWASTA	1,5-2JT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	8	100%	SANGAT PATUH
50	R50	43	PR	SMP	TDK BEKERIA	0	1	1	1	1	1	1	1	0.25	7.25	7.25%	SANGAT PATUH	
51	R51	37	LK	SARJANA	TDK BEKERIA	0	1	1	1	0	0	1	1	0.75	5.75	71.87%	KURANG PATUH	
52	R52	42	LK	SMA	WIRASWASTA	1,5-2JT	1	0	1	1	1	0	1	0.75	5.75	71.87%	KURANG PATUH	
53	R53	20	PR	SMA	TDK BEKERIA	0	1	1	1	1	1	1	1	0.75	7.75	96.87%	CUKUP PATUH	
54	R54	18	LK	SMA	TDK BEKERIA	0	1	1	1	1	0	0	0	1	5	62.5%	KURANG PATUH	
55	R55	22	PR	SARJANA	TDK BEKERIA	0	1	1	1	1	1	0	1	1	7	87.5%	CUKUP PATUH	
56	R56	39	LK	SMA	WIRASWASTA	1,5-2JT	1	1	1	1	1	1	1	0.75	7.75	96.87%	CUKUP PATUH	
57	R57	52	PR	SMP	TDK BEKERIA	0	0	1	1	0	1	1	0	0.75	4.75	59.37%	KURANG PATUH	
58	R58	62	LK	SMA	PETANI/BURUH	1,5-2JT	1	1	1	1	1	1	1	0.75	7.75	96.87%	CUKUP PATUH	
59	R59	19	LK	SMA	TDK BEKERIA	0	1	1	1	1	1	0	0	0.75	5.75	71.87%	KURANG PATUH	
60	R60	60	LK	SMA	PETANI/BURUH	1,5-2JT	1	0	1	1	1	0	0	1	5	62.5%	KURANG PATUH	
61	R61	19	PR	SMA	TDK BEKERIA	0	1	1	1	0	1	1	1	1	7	87.5%	CUKUP PATUH	
62	R62	42	PR	SMP	IRT	1-1,5JT	1	1	1	1	0	0	1	0.50	5.50	68.75%	KURANG PATUH	
63	R63	17	LK	SMP	TDK BEKERIA	0	1	1	1	1	1	1	1	0.50	7.50	93.75%	CUKUP PATUH	
64	R64	60	LK	SMA	PETANI/BURUH	1-1,5JT	1	1	1	0	1	0	0	1	5	62.5%	KURANG PATUH	
65	R65	31	LK	SMA	WIRASWASTA	1-1,5JT	1	1	1	1	0	0	0	0.75	5.75	71.87%	KURANG PATUH	
66	R66	60	PR	SMA	PETANI/BURUH	1-1,5JT	1	1	1	1	1	0	1	1	7	87.5%	CUKUP PATUH	
67	R67	38	LK	SARJANA	PETANI/BURUH	1-1,5JT	0	0	1	1	1	1	1	0.25	5.25	65.62%	KURANG PATUH	
68	R68	71	LK	SARJANA	WIRASWASTA	1-1,5JT	1	1	1	1	1	1	1	0.75	7.75	96.87%	CUKUP PATUH	
69	R69	42	PR	SMA	WIRASWASTA	1,5-2JT	1	1	1	1	1	0	0	0.50	5.50	68.75%	KURANG PATUH	
70	R70	38	PR	SMA	IRT	1-1,5JT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	8	100%	SANGAT PATUH
71	R71	50	LK	SMA	WIRASWASTA	1-1,5JT	1	1	1	1	1	1	0	1	7	87.5%	CUKUP PATUH	
72	R72	22	PR	SMA	PETANI/BURUH	1-1,5JT	1	1	0	1	1	0	0	1	5	62.5%	KURANG PATUH	
73	R73	49	LK	SARJANA	WIRASWASTA	1,5-2JT	1	1	1	1	1	1	0	0.75	6.75	84.37%	CUKUP PATUH	
74	R74	36	LK	SARJANA	PNS	1,5-2JT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	8	100%	SANGAT PATUH
75	R75	57	LK	SMA	PETANI/BURUH	1,5-2JT	1	1	1	1	0	0	1	0.75	5.75	71.87%	KURANG PATUH	

Lampiran 5 Uji Statistika

DATASET ACTIVATE DataSet1.
 FREQUENCIES VARIABLES=umur jenis_kelamin pendidikan pekerjaan penghasilan pengetahuan sikap tindakan
 /STATISTICS=STDDEV MINIMUM MAXIMUM MEAN MEDIAN
 /ORDER=ANALYSIS.

Frequencies

Notes		
Output Created	07-JUN-2023 16:29:48	
Comments		
Input	Data	C:\Users\ZYREX\OneDrive\Documents\data sebenarnya.sav
	Active Dataset	DataSet1
	Filter	<none>
	Weight	<none>
	Split File	<none>
	N of Rows in Working Data File	75
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=umur jenis_kelamin pendidikan pekerjaan penghasilan pengetahuan sikap tindakan /STATISTICS=STDDEV MINIMUM MAXIMUM MEAN MEDIAN /ORDER=ANALYSIS.	
Resources	Processor Time	00:00:00,02
	Elapsed Time	00:00:00,01

[DataSet1] C:\Users\ZYREX\OneDrive\Documents\data sebenarnya.sav

Statistics										
	umur	jenis_kelamin	pendidikan	pekerjaan	penghasilan	pengetahuan	sikap	tindakan		
N	Valid 75	75	75	75	75	75	75	75	75	75
	Missing 0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Mean	2.2667	1.4400	2.1333	2.9067	2.0533					
Median	2.0000	1.0000	2.0000	4.0000	2.0000					
Std. Deviation	.74132	.49973	.60030	1.29629	.78660					
Minimum	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00					
Maximum	3.00	2.00	3.00	4.00	3.00					

Frequency Table

		umur			
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	12-25 tahun	13	17.3	17.3	17.3
	26-45 tahun	29	38.7	38.7	56.0
	46 tahun keatas	33	44.0	44.0	100.0
	Total	75	100.0	100.0	

		jenis_kelamin			
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	laki-laki	42	56.0	56.0	56.0
	perempuan	33	44.0	44.0	100.0
	Total	75	100.0	100.0	

		pendidikan			
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	dasar	9	12.0	12.0	12.0

menengah	47	62.7	62.7	74.7
tinggi	19	25.3	25.3	100.0
Total	75	100.0	100.0	

pekerjaan					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	tidak bekerja	18	24.0	24.0	24.0
	IRT	12	16.0	16.0	40.0
	karyawan	4	5.3	5.3	45.3
	wiraswasta	41	54.7	54.7	100.0
	Total	75	100.0	100.0	

penghasilan					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	0	21	28.0	28.0	28.0
	1-1,5 JT	29	38.7	38.7	66.7
	1,5-2 JT	25	33.3	33.3	100.0
	Total	75	100.0	100.0	

pengetahuan					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	BAIK	25	33.3	33.3	33.3
	CUKUP BA	22	29.3	29.3	62.7
	KURANG B	22	29.3	29.3	92.0
	TIDAK BA	6	8.0	8.0	100.0
	Total	75	100.0	100.0	

sikap					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	BAIK	32	42.7	42.7	42.7
	CUKUP BA	28	37.3	37.3	80.0

KURANG B	13	17.3	17.3	97.3
TIDAK BA	2	2.7	2.7	100.0
Total	75	100.0	100.0	

tindakan					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	CUKUP PA	29	34.7	34.7	34.7
	KURANG P	31	41.3	41.3	76.0
	SANGAT P	18	24.0	24.0	100.0
	Total	75	100.0	100.0	

CROSSTABS
 /TABLES=pengetahuan sikap BY tindakan
 /FORMAT=AVALUE TABLES
 /STATISTICS=CHISQ
 /CELLS=COUNT EXPECTED TOTAL
 /COUNT ROUND CELL

Crosstabs

Notes		
Output Created	07-JUN-2023 16:30:31	
Comments		
Input	Data	C:\Users\ZYREX\OneDrive\Documents\dat a sebenernyyaa.sav
	Active Dataset	DataSet1
	Filter	<none>
	Weight	<none>
	Split File	<none>
	N of Rows in Working Data File	75
Missing Value Handling	Definition of Missing	User-defined missing values are treated as missing.

	Cases Used	Statistics for each table are based on all the cases with valid data in the specified range(s) for all variables in each table.
Syntax		CROSSTABS /TABLES=pengetahuan sikap BY tindakan /FORMAT=AVALUE TABLES /STATISTICS=CHISQ /CELLS=COUNT EXPECTED TOTAL /COUNT ROUND CELL
Resources	Processor Time	00:00:00.00
	Elapsed Time	00:00:00.15
	Dimensions Requested	4
	Cells Available	131023

	Case Processing Summary					
	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
pengetahuan * tindakan	74	100.0%	0	0.0%	74	100.0%
sikap * tindakan	74	100.0%	0	0.0%	74	100.0%

pengetahuan * tindakan

Crosstab						
pengetahuan	BAIK	Count	tindakan			Total
			CUKUP PA	KURANG P	SANGAT P	
		Count	7	3	13	23
		Expected Count	8.7	10.3	6.0	25.0
		% of Total	9.3%	5.7%	17.3%	33.3%
	CUKUP BA	Count	11	8	3	22
		Expected Count	7.6	9.1	5.3	22.0
		% of Total	14.7%	10.7%	4.0%	29.3%
	KURANG B	Count	7	13	2	22
		Expected Count	7.6	9.1	5.3	22.0

Total	TIDAK BA	Count	% of Total			
			9.3%	17.3%	2.7%	29.3%
		Count	7	3	4	14
		Expected Count	2.1	2.5	1.4	6.0
		% of Total	1.3%	6.7%	0.0%	8.0%
		Count	26	31	18	75
		Expected Count	29.0	31.0	19.0	79.0
		% of Total	34.7%	41.3%	24.0%	100.0%

Chi-Square Tests				
	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	
Pearson Chi-Square	22.177	6	.003	
Likelihood Ratio	22.229	6	.003	
N of Valid Cases	74			

a. 3 cells (25.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 1.44.

sikap * tindakan

Crosstab						
sikap	BAIK	Count	tindakan			Total
			CUKUP PA	KURANG P	SANGAT P	
		Count	12	13	15	40
		Expected Count	11.3	13.2	7.7	32.2
		% of Total	16.0%	9.3%	17.3%	42.7%
	CUKUP BA	Count	4	3	3	10
		Expected Count	9.7	11.6	6.7	28.0
		% of Total	8.0%	25.3%	4.0%	37.3%
	KURANG B	Count	4	4	3	11
		Expected Count	4.8	5.4	3.1	13.3
		% of Total	8.0%	6.7%	2.7%	17.3%
	TIDAK BA	Count	2	4	2	8
		Expected Count	7	8	3	18

Total	Count	% of Total			
		26	31	18	75
	Expected Count	26.0	31.0	18.0	75.0
	% of Total	34.7%	41.3%	24.0%	100.0%

Chi-Square Tests				
	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	
Pearson Chi-Square	19.623	6	.003	
Likelihood Ratio	20.061	6	.003	
N of Valid Cases	74			

a. 5 cells (41.7%) have expected count less than 5. The minimum expected count is .48.

Lampiran 6 Surat Pengantar Survei Awal Dari Jurusan

	KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA DIREKTORAT JENDERAL TENAGA 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							
Nomor	: PP.01.05/01.03/054u/2023							
Lampiran	: -							
Perihal	: <u>Mohon Izin Survey Awal</u>							
Kepada Yth : Kepala Puskesmas Sentosa Baru Medan di Tempat.								
Dengan hormat, Dalam rangka kegiatan akademik di Jurusan Farmasi Poltekkes Kemenkes Medan, mahasiswa diwajibkan melaksanakan penelitian yang merupakan bagian kurikulum D-III Farmasi, maka dengan ini kami mohon kiranya dapat mengizinkan untuk melaksanakan survey awal di Puskesmas yang Bapak/Ibu pimpin. Adapun nama mahasiswa tersebut adalah:								
<table border="1"><thead><tr><th>No</th><th>Nama Mahasiswa</th><th>Pembimbing</th></tr></thead><tbody><tr><td>1.</td><td>Rohani Trivena Siallagan P07539020106</td><td>Zulfa Ismaniar, SE., M.Si</td></tr></tbody></table>	No	Nama Mahasiswa	Pembimbing	1.	Rohani Trivena Siallagan P07539020106	Zulfa Ismaniar, SE., M.Si		
No	Nama Mahasiswa	Pembimbing						
1.	Rohani Trivena Siallagan P07539020106	Zulfa Ismaniar, SE., M.Si						
Demikianlah kami sampaikan atas kerjasama yang baik kami ucapkan terima kasih.								
Medan, 09 Maret 2023								
Ketua Jurusan,								
								
Dra. Masniah, M.Kes., Apt NIP 196204281995032001								
								

Lampiran 7 Surat Izin Survei Awal dari Puskesmas Sentosa Baru Kota Medan



DINAS KESEHATAN
UPT PUSKESMAS SENTOSA BARU

JALAN SENTOSA BARU NO.22 - MEDAN

email puskesmassentosabarua@gmail.com

No : 02/1624/PSB/III/2023
Lamp : -
Hal : Izin Survei Awal

Medan, 24 Maret 2023
Kepada Yth:
Ketua Jurusan Farmasi
Poltekkes Kemenkes Medan
di-
Medan

Dengan Hormat,

Sehubungan dengan surat Ketua Jurusan Farmasi Poltekkes Kemenkes Medan Nomor PP.01.05/01.03/054u/2023 Tanggal 09 Maret 2023 perihal tentang izin melakukan Survei Awal di Puskesmas Sentosa Baru Kota Medan, atas nama mahasiswa dibawah ini:

Nama : Rohani Trivena Siallagan
NIM : P07539020106
Judul : Hubungan Pengetahuan dan Sikap Pasien TBC terhadap Kepatuhan Minum Obat Tuberkulosis di Puskesmas Sentosa Baru Kota Medan

Maka dengan ini Kami sampaikan bahwa nama tersebut diberikan izin melakukan Survei Awal di Puskesmas Sentosa Baru Kecamatan Medan Perjuangan.

Demikian surat ini kami sampaikan semoga dapat dipergunakan.

Kepala UPT Puskesmas Sentosa Baru



dr. Hari Putra Dermawan, M.H
NIP. 198011102010011022

Lampiran 8 Surat Izin Penelitian dari Jurusan



KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA
DIREKTORAT JENDERAL TENAGA 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



Nomor : PP.08.01/00/02// 43-3 /2023
Lampiran : -
Perihal : **Mohon Izin Penelitian di Puskesmas
Sentosa Baru**

Kepada Yth :
Kepala Puskesmas Sentosa Baru
di
Tempat.

Dengan hormat,

Dalam rangka kegiatan akademik di Jurusan Farmasi Poltekkes Kemenkes Medan, mahasiswa diwajibkan melaksanakan penelitian yang merupakan bagian kurikulum D-III Farmasi, maka dengan ini kami mohon kiranya dapat mengizinkan pemakaian Puskesmas Sentosa Baru yang Bapak/Ibu pimpin. Adapun nama mahasiswa tersebut adalah:

NAMA MAHASISWA	PEMBIMBING	JUDUL PENELITIAN
Rohani Trivena Siallagan P07539020106	Zulfa Ismaniar Fauzi, SE., M.Si	Hubungan Pengetahuan dan sikap Pasien Terhadap Kepatuhan Minum Obat Tuberkulosis Di Puskesmas Sentosa Baru Kota Medan

Demikianlah kami sampaikan atas kerjasama yang baik kami ucapkan terima kasih.

Medan, 03/04/2023
Ketua Jurusan,

Nadroh Br. Sitepu, M.Si
NIP. 198007112015032002



**PEMERINTAH KOTA MEDAN
DINAS KESEHATAN**

Jalan Rotan Komplek Petisah Telepon/Faksimile(061) 4520331
site : dinkes.pemkomedan.go.id email : dinkes@pemkomedan.go.id
M E D A N

Medan, 14 April 2023

Nomor : 440/ 143 . 17 / IV / 2023
Lamp : -
Perihal : Izin Penelitian

Kepada Yth :
Kepala UPT.Puskesmas Sentosa
Baru
di -
MEDAN

Sehubungan dengan Surat Politeknik Kesehatan Kemenkes Medan Nomor pp.08.01/00/02/109.k/2023 Tanggal 10 April 2023 Perihal tentang Permohonan Izin Penelitian di Lingkungan Dinas Kesehatan Kota Medan, kepada :

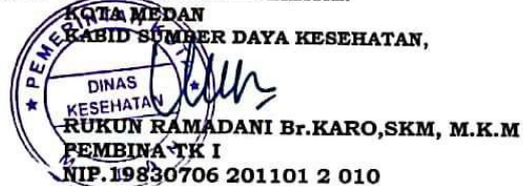
Nama : Rohani Trivena Siallagan
NIM : P07539020106
Judul : Hubungan Pengetahuan Dan Sikap Pasien Terhadap Kepatuhan Minum Obat Tuberkulosis di Puskesmas Sentosa Baru Kota Medan.

Berkenaan dengan hal tersebut diatas, maka dengan ini kami sampaikan bahwa kami :

1. Dapat menyetujui kegiatan Penelitian yang dilaksanakan oleh yang bersangkutan tersebut sepanjang tidak bertentangan dengan peraturan yang berlaku.
2. Tempat penelitian membantu memberikan data dan info yang dibutuhkan sepanjang tidak bertentangan dengan peraturan yang berlaku.

Demikian kami sampaikan agar dapat dimaklumi, atas kerjasama yang baik diucapkan terima kasih.

A.n. KEPALA DINAS KESEHATAN





DINAS KESEHATAN
UPT PUSKESMAS SENTOSA BARU
JALAN SENTOSA BARU NO.22 - MEDAN
email: puskesmasmentosabaru@gmail.com

No : 02/2392/PSB/V/2023
Lamp : -
Hal : Selesai Penelitian

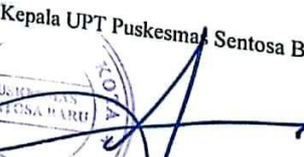
Medan, 25 Mei 2023
Kepada Yth:
Ketua Jurusan Farmasi
Poltekkes Kemenkes Medan
di-
Medan

Dengan Hormat,

Sehubungan dengan surat Ketua Jurusan Farmasi Poltekkes Kemenkes Medan Nomor PP.08.01/00/02/137-3/2023 Tanggal 03 April 2023 perihal tentang izin penelitian di Puskesmas Sentosa Baru Kota Medan, atas nama mahasiswa dibawah ini:

Nama : Rohani Trivena Siallagan
NIM : P07539020106
Judul : Hubungan Pengetahuan dan Sikap Pasien TBC terhadap Kepatuhan Minum Obat Tuberkulosis di Puskesmas Sentosa Baru Kota Medan

Maka dengan ini Kami sampaikan bahwa nama tersebut telah selesai melakukan penelitian di Puskesmas Sentosa Baru Kecamatan Medan Perjuangan.
Demikian surat ini kami sampaikan semoga dapat dipergunakan.

Kepala UPT Puskesmas Sentosa Baru

dr. Hari Putra Dermawan, M.H
NIP. 19800110 201001 1 022

Lampiran 11 Surat EC (Ethnical Clearence)



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



PERSETUJUAN KEPK TENTANG
PELAKSANAAN PENELITIAN BIDANG KESEHATAN
Nomor: 01/1729/KEPK/POLTEKKES KEMENKES MEDAN 2023

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

“Hubungan Pengetahuan Dan Sikap Pasien Terhadap Kepatuhan Minum Obat Tuberkulosis Di Puskesmas Sentosa Baru Kota Medan”

Yang menggunakan manusia dan hewan sebagai subjek penelitian dengan ketua Pelaksana/
Peneliti Utama : **Rohani Trivena Siallagan**
Dari Institusi : **Prodi D-III Farmasi 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, April 2023
Ketua Komisi Etik Penelitian Kesehatan
Poltekkes Kemenkes Medan



Dr. Durgan P. Sihombing, MSc, Apt.
NIP. 196901302003121001

Lampiran 12 Dokumentasi







Lampiran 13 Kartu Bimbingan

POLITEKNIK KESEHATAN
JURUSAN FARMASI
JL. AIRLANGGA NO. 20 MEDAN

**KARTU LAPORAN PERTEMUAN BIMBINGAN KTI
MAHASISWA TA. 2022/2023**



Nama : Rohani Trivena Siallagan
NIM : P09539020106
Pembimbing : Zulfa Ismaniar Fauzi, SE, M. Si

NO	TGL	PERTEMUAN	PEMBAHASAN	PARAF PEMBIMBING
1	12/01/23	1	Diskusi Judul KTI	[Signature]
2	14/01/23	2	ACC Judul KTI	[Signature]
3	22/02/23	3	Bimbingan Proposal Bab I	[Signature]
4	13/03/23	4	Bimbingan Proposal Bab II	[Signature]
5	16/03/23	5	Bimbingan Proposal Bab III	[Signature]
6	20/03/23	6	ACC Proposal	[Signature]
7	06/05/23	7	Konsultasi Validasi	[Signature]
8	07/05/23	8	Bimbingan Bab IV	[Signature]
9	08/05/23	9	Bimbingan Bab V	[Signature]
10	22/6/23	10	Revisian Bab IV	[Signature]
11	23/6/23	11	Revisian Bab V	[Signature]
12	27/06/23	12	ACC KTI	[Signature]

