

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.
- Fauziah, D. W., Mulyani, E., Studi, P., Farmasi, D., Tinggi, S., Kesehatan, I., Al, S., & Bengkulu, K. (2022). *Hubungan Pengetahuan Terhadap Tingkat Kepatuhan Minum Obat Anti Hipertensi*. 2(2), 94–100. <https://doi.org/10.37311/ijpe.v2i2.15484>
- Hukum, F., Muhammadiyah, U., & Utara, S. (2019). *OLEH PUSAT KESEHATAN MASYARAKAT DITINJAU TENTANG KESEHATAN (Studi Di Pusat Kesehatan Masyarakat Kecamatan Medan)*.
- Nurfauziah, A. (2021). *SKRIPSI Diajukan Untuk Memenuhi Salah Satu Syarat Meraih Gelar Sarjana Kesehatan Masyarakat Jurusan Kesehatan Masyarakat Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan UIN Alauddin Makassar Oleh: NURFAUZIAH AUL YAH JURUSAN KESEHATAN MASYARAKAT*.
- Perundang-undangan, D. (2009). *UU 36 Tahun 2009*.
- Puspita, E., Oktaviarini, E., Dyah, Y., Santik, P., Ilmu, A., Masyarakat, K., Negeri, U., Epidemiologi, M., Pasca, S., Universitas, S., Semarang, D., Ilmu, J., Masyarakat, K., Negeri, U., & Pengobatan, K. (2017). *THE ROLE OF FAMILY AND HEALTH OFFICERS IN COMPLIANCE TREATMENT OF HYPERTENSION PATIENTS*. 12(2), 25–32.
- Rizki Maryanti. (2017). *Hubungan Kepatuhan Minum Obat Terhadap Pengingkatan Tekanan Darah Pada Penderita Hipertensi*.
- Saputri, I. A. (2016). *Analisis Faktor Predisposisi Dan Presipitasi Gangguan Jiwa Di Instalasi Gawat Darurat Jiwa Daerah Surakarta* 152(3), 28.
- Sejati, E. R. Y. W., & Husada, S. K. (2015). *SKRIPSI Untuk Memenuhi Persyaratan Mencapai Sarjana Keperawatan Oleh:*
- Sulistiani, N., Surury, I., Masyarakat, M. K., Jakarta, U. M., Masyarakat, D. K., &

- Jakarta, U. M. (2022). *Jurnal kesehatan*. 15(2), 100–109.
- Utara, M. (2021). 1 , 2 , 3 1. 9(1), 19–26.
- Yulanda, G., Lisiswanti, R., Kedokteran, F., & Lampung, U. (2017). *Penatalaksanaan Hipertensi Primer Treatment of Primary Hypertension*. 6, 25–33.

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 Surat pengantar penelitian dari jurusan

KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA
DIREKTORAT JENDERAL TENAGA KESIHATAN
POLITEKNIK KESEHATAN KEMENKES MEDAN
Jl. Jamin Ginting KM. 13,5 Kel. Lau Chik Medan Tuntungan Kode Pos: 20136
Telepon: 061-4520331 Email: poltekkesmedan@yandex.com
Website : www.poltekkes-medan.ac.id; email : poltekkes-medan@yahoo.com

Nomor Lampiran Perihal : PP.08.01/00/02/137500/2023
: Mohon Izin Penelitian di Puskesmas Pasar Merah

Kepada Yth :
Kepala Puskesmas Pasar Merah
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 Pasar Merah yang Bapak/Ibu pimpin. Adapun nama mahasiswa tersebut adalah:

NAMA MAHASISWA	PEMBIMBING	JUDUL PENELITIAN
Aestetis Parapat P07539020042	Rini Andariati, SKM., M.Kes	Faktor-faktor yang mempengaruhi keputuhan minum obat antihipertensi di UPT Puskesmas Pasar Merah Kecamatan Medan Kota

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

Medan, 13/04/2023
Ketua Jurusan,

[Signature]

Nadiyah Dz. Syeputu, M.Si
NIP. 19800712015032002

Lampiran 2 Surat izin penelitian dari dinas kesehatan Kota Medan

PEMERINTAH KOTA MEDAN
DINAS KESEHATAN
Jalan Rotan Komplek Petamburan Telepon/Faksimile(061) 4520331
site : dinkes.pemkotmedan.go.id email : dinkes@pemkotmedan.go.id
MEDAN

Nomor Lampir Perihal : 440/ /Sf - CP / V / 2023
: -
: Izin Penelitian

Medan, 02 Mei 2023
Kepada Yth :
Kepala UPT.Puskesmas Pasar Merah
di - MEDAN

Seshubungan dengan Surat Fakultas Farmasi titul Kesehatan Helvetia Nomor PP.08.01/00/02/137500/2023 Tanggal 13 April 2023 Perihal tentang Permohonan Izin Penelitian di Lingkungan Dinas Kesehatan Kota Medan, kepada :

Nama	: Aestetis Parapat
NIM	: P07539020042
Judul	: Faktor-faktor yang Mempengaruhi Keputuhan minum obat

Berkennenan dengan hal tersebut diatas, maka dengan ini kami sampaikan bahwa kami :
1. Dapat menyediakan keperluan 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.

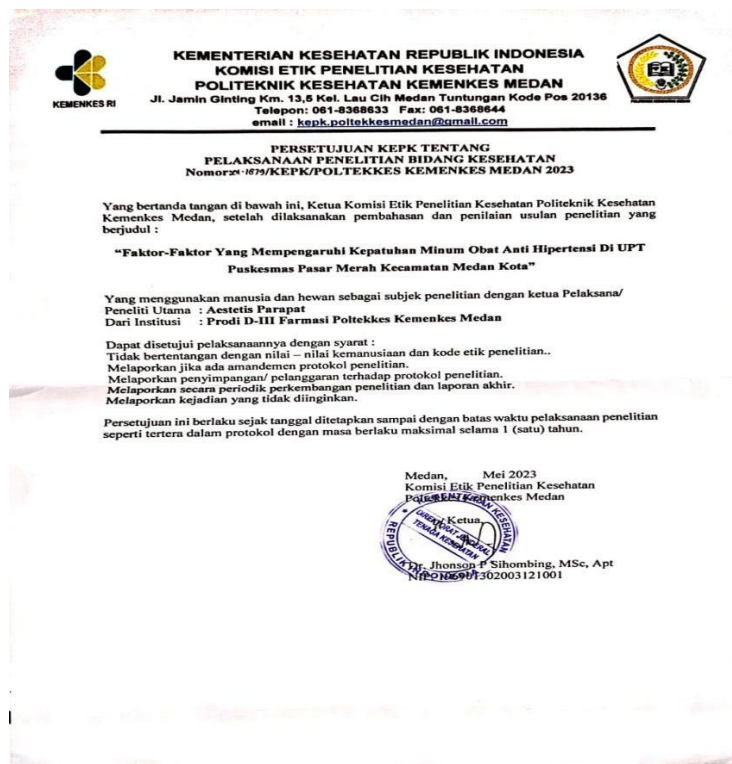
A. KEPALA DINAS KESEHATAN
KOTA MEDAN
KABID SUMBER DAYA KESEHATAN,
* DINAS KESEHATAN
NUUKUN RAMADANI Br.KARO,SKM, M.K.M
PEMBINA TK I
NIP. 19830706 201101 2 010

[Signature]

Lampiran 3 Surat izin penelitian dari tempat penelitian



Lampiran 4 Ethical clearance



KUESIONER

FAKTOR-FAKTOR YANG MEMPENGARUHI KEPATUHAN MINUM OBAT ANTIHIPERTENSI DI UPT PASAR MERAH

Nama :
Usia :
Jenis kelamin :
Pendidikan :
Pekerjaan :
Lama Menderita :

I. Faktor predisposisi (*Predisposing Factors*)

Petunjuk :

Bacalah pernyataan dibawah ini kemudian berikan tanda check list (✓) pada kolom jawaban yang anda anggap benar !

No	Pengetahuan	Ya	Tidak	Skor
1.	Nama lain dari tekanan darah tinggi adalah hipertensi.			
2.	Disebut tekanan darah tinggi jika nilai pengukuran tekanan darah diatas 140/90 mmHg.			
3.	Saya mengetahui nama obat darah tinggi yang saya minum sehari-hari			
4.	Tekanan darah yang tidak terkontrol akan mengakibatkan stroke			
5.	Obat hipertensi harus diminum secara teratur.			
6.	Kurang istirahat dan banyak beban pikiran menyebabkan tekanan darah meningkat.			
7.	Mengurangi komsumsi garam perlu dilakukan untuk menghindari tekanan darah tinggi.			

8.	Penderita hipertensi sebaiknya memeriksa tekanan darah secara teratur tiap bulan dan mengontrol pola makan			
9.	Jika istirahat cukup tetapi masih pusing, teruskan saja minum obat antihipertensi tidak perlu ke puskesmas.			
10.	Menurunkan berat badan secara bertahap bisa mengurangi tekanan darah tinggi			

II. Faktor pendukung (Enabling Factors)

No	Pernyataan	Ya	Tidak	Skor
1.	Ketersediaan obat yang lengkap membuat saya mudah dalam pengambilan obat.			
2.	Jarak dari rumah kepuskesmas membuat saya kesulitan dalam mendapatkan obat.			
3.	Pelayanan dipuskesmas sangat ramah dalam melayani.			
4.	Pelayanan pemeriksaan dan pemberian obat dilakukan sangat cepat dan tepat.			
5.	Dalam melakukan pengobatan saya menggunakan BPJS/ Asuransi kesehatan.			

III. Faktor pendorong (Reinforcing Factors)

No	Pernyataan	Ya	Tidak	Skor
1.	Petugas kesehatan selalu mengingatkan saya agar mengkonsumsi obat secara teratur sampai selesai masa pengobatan.			
2.	Petugas kesehatan membantu dan mendampingi saya dalam pengambilan obat di pelayanan kesehatan.			
3.	Petugas kesehatan menginformasikan efek samping yang ditimbulkan ketika mengkomsumsi obat.			
4.	Saya termotivasi jika petugas kesehatan mendukung saya dengan mendengarkan keluhan keluhan saya.			
5.	Saya merasa termotivasi untuk berobat jika keluarga mengantarkan kepuskesmas.			

IV. Kepatuhan Minum obat

No	Pernyataan	Ya	Tidak	Skor
1	Pernahkah anda lupa minum obat			
2	Selain lupa, mungkin tidak minum obat karna alasan lain. Dalam 2 minggu terakhir pernahkah anda tidak minum obat?			
3	Pernahkah Anda mengurangi atau berhenti minum obat tanpa sepengetahuan dokter karena anda			

	merasa obat yang diberikan membuat keadaan anda menjadi lebih buruk?			
4	Pernahkah Anda Lupa membawa obat saat berpergian?			
5.	Apakah anda masih meminum obat anda kemarin ?			
6.	Apakah anda berhenti minum obat ketika Anda merasa gejala yang dialami teratas?			
7.	Meminum obat setiap hari merupakan suatu ketidaknyamanan untuk beberapa orang. Apakah anda merasa terganggu harus minum obat setiap hari?			
8.	<p>Berapa sering Anda lupa minum obat?</p> <ul style="list-style-type: none"> a. Tidak pernah b. Sesekali c. Kadang-kadang d. Biasanya <p>e. Selalu</p> <p>Ket:</p> <p>Selalu : 7 kali dalam seminggu</p> <p>Biasanya : 4-6 kali dalam seminggu</p> <p>Kadang-kadang : 2-3 kali dalam seminggu</p> <p>Sesekali : 1 kali dalam seminggu</p> <p>Tidak pernah : Tidak pernah lupa</p>			

Lampiran 6 Kartu bicingan KTI

POLITEKNIK KESEHATAN
JURUSAN FARMASI
JL. AIRLANGGA NO. 20 MEDAN



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

Nama : Aestetis Parapat
NIM : P07539020042
Pembimbing : Rini Andarwati, SKM., M.Kes.

NO	TGL	PERTEMUAN	PEMBAHASAN	PARAF PEMBIMBING
1	16/1/23	1.	Diskusi judul proposal KTI	✓
2	18/1/23	2.	Acc judul proposal KTI	✓
3	5/3/23	3.	Bimbingan proposal KTI	✓
4	8/3/23	4.	Diskusi Bab 1 – 3	✓
5	12/3/23	5.	Diskusi Pendahuluan	✓
6	13/3/23	6.	Diskusi Bab 2-3	✓
7	18/4/23	7.	Revisi proposal sebelum senapro	✓
8	3/5/23	8	Revisi proposal sebab dari pengaju	✓
9	12/5/23	9	Bimbingan Kuesioner	✓
10	24/5/23	10	Pembinaan Bab IV dan V	✓
11	6/6/23	11	Revisi Bab IV	✓
12	9/6/23	12	Acc KTI	✓



Lampiran 7 Dokumentasi saat melakukan penelitian



Lampiran 9 Hasil analisa univariat

Statistics

		umur	jeniskelmin	pendidikan	pekerjaan	lamamenderita
N	Valid	71	71	71	71	71
	Missing	0	0	0	0	0

Jeniskelmin

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Per-cent
Valid	1	24	33,8	33,8	33,8
	2	47	66,2	66,2	100,0
	Total	71	100,0	100,0	

Pekerjaan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Per-cent
Valid	1	44	62,0	62,0	62,0
	2	27	38,0	38,0	100,0
	Total	71	100,0	100,0	

Pendidikan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Per-cent
Valid	1	40	56,3	56,3	56,3
	2	31	43,7	43,7	100,0
	Total	71	100,0	100,0	

Lama menderita

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1	23	32,4	32,4	32,4
	2	48	67,6	67,6	100,0
	Total	71	100,0	100,0	

Lampiran 10 Hasil uji bivariat

Predisposisi * Kepatahuan

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	2,538 ^a	1	,111		
Continuity Correction ^b	1,779	1	,182		
Likelihood Ratio	2,623	1	,105		
Fisher's Exact Test				,128	,090
Linear-by-Linear Association	2,503	1	,114		
N of Valid Cases	71				

Pendukung * Kepatuhan

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	4,094 ^a	1	0,043		
Continuity Correction ^b	3,132	1	0,077		
Likelihood Ratio	4,136	1	0,042		
Fisher's Exact Test				0,074	0,038
Linear-by-Linear Association	4,037	1	0,045		
N of Valid Cases	71				

Pendorong * Kepatuhan

Chi-Square Tests					
	Value	df	Asymptotic Sig-nificance (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	5,592a	1	0,018		
Continuity Correctionb	4,457	1	0,035		
Likelihood Ratio	5,702	1	0,017		
Fisher's Exact Test				0,023	0,017
Linear-by-Linear Association	5,513	1	0,019		
N of Valid Cases	71				