

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian dan pembahasan yang telah dilakukan dapat di simpulkan bahwa tingkat kepatuhan minum obat antihipertensi dari 62 responden yang ada di Puskesmas Ampenan tergolong sedang dengan skor kepatuhan 6.

5.2 Saran

1. Di harapkan adanya upaya promotif dan preventif untuk menekan angka ketidakkepatuhan minum obat antihipertensi pada pasien hipertensi yang ada di Puskesmas Ampenan
2. Di harapkan hasil penelitian ini dapat bermanfaat dan di jadikan acuan untuk pembelajaran bagi pembaca dan peneliti yang akan datang.

DAFTAR PUSTAKA

- Ahmad, A., & Oparil, S. (2017). *Hypertension in Women*. Diambil dari <https://www.ahajournals.org>
- Alhogbi, B. G. (2017). *Pengaruh Mengonsumsi Labu Siam Terhadap Hipertensi Pada Lansia*. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(9), 21-25.
- Ardanti, R. F. (2016). *Hubungan Persepsi Dukungan Keluarga Dengan Kepatuhan Minum Obat Pasien Diabetes Melitus di Puskesmas Gamping*. Yogyakarta: Universitas Muhammadiyah Yogyakarta.
- Ardiansyah, M. (2012). *Medical Bedah Untuk Mahasiswa*. Yogyakarta: DIVA Press.
- Ariyanto, Y.N. 2016. Hubungan Kepatuhan Minum Obat dengan Tekanan Darah Pasien Hipertensi di Puskesmas Banguntapan 1 Bantul. [Skripsi]. Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Jenderal Achmad Yani, Yogyakarta.
- Aryzki, S., & Akrom. (2018). *Pengaruh brief counseling terhadap konsumsi lemak pada pasien hipertensi di RSUD Dr. H. Moch Ansari Saleh Banjarmasin*. *Jurnal Sains Farmasi & Klinis*, 5(1), 33–40.
- AHA (American Heart Association). (2017). *Hypertension: The Silent Killer : Updated JNC-8 Guideline Recommendations*. AlabamaPharmacy Association. <https://doi.org/1078-0000-15-104-H01-P>
- Baiq Leny Nopitasari, W. A. (2019). *Pengaruh Kepatuhan Dan Ketepatan Waktu Minum Obat Terhadap Tekanan Darah Pasien Hipertensi Primer*. *Jurnal Ulul Albab*, Vol.23, No. 2, ISSN 1410-2110,29. .
- Budiman, R. A. (2013). *Kapita Selektu Kuisisioner Pengetahuan Dan Sikap Dalam Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Salemba Medika.
- Departemen Kesehatan RI . (2013). *Pedoman Teknis Dan Tatalaksana Penyakit Hipertensi* . Jakarta: Direktorat Pengendalian Penyakit Tidak Menular.
- Dinkes Kota Mataram . (2021). *Provil Kesehatan Provinsi Nusa Tenggara Barat*. Mataram: Dinas Kesehatan Kota Mataram.
- Dinkes Kota Mataram. (2019). *Rekapitulasi 10 Besar Penyakit Terbanyak Di Puskesmas Se- NTB Tahun 2019*. Mataram: Dinas Kesehatan Kota Mataram .
- Dr. Vladimir, V. F. (2021). "V. Dr. Vladimir". *Gastronomia Ecuatorianay Turismo Local*. 1 (69): 5-24.
- Ekman, I., Wolf, A., Vaughan Dickson, V., Bosworth, H. B., & Granger, B. B. (2017). Unmet expectations of medications and care providers among

patients with heart failure assessed to be poorly adherent: results from the Chronic Heart Failure Intervention to Improve MEDication Adherence (CHIME) study. *European Journal of Cardiovascular Nursing*, 16 (7).

Hazwan, A. a. (2017). *Gambaran Karakteristik Penderita Hipertensi Dan Tingkat Kepatuhan Minum Obat Di Wilayah Kerja Puskesmas Kintamani*. *Intisari Sains Medis*, 8(2), pp.130-134. doi:101556/ismi.v8i2.127.

Indriana N, Swandari MTK. *Hubungan Tingkat Pengetahuan Dengan Kepatuhan Minum Obat Pada Pasien Hipertensi Di Rumah Sakit X Cilacap*. *J Ilm JOPHUS J Pharm UMUS*. 2021;2(01).

Irwan. (2016). *Epidemiologi Penyakit Tidak Menular*. Yogyakarta: Deeppublish.

Isra, M., Bisnu, K. H., Kepel, B. L. Mulyadi. 2017. *Hubungan Dukungan Keluarga Dengan Derajat Hipertensi Pada Pasien Hipertensi Di Puskesmas Ranomut Kota Manado*. *eJournal Keperawatan (e-KP)*.5 (1).

Kamila, M. (2017). *Efektivitas Latihan Slow Deep Breathing Dan Pemberian Aromaterapi Kenanga (Cananga Odorata) Terhadap Penurunan Tekanan Darah Pada Penderita Hipertensi Di Puskesmas Karangdoro*.

Kementerian Kesehatan RI. (2018). *Laporan Nasional Riskesdas* . Jakarta: Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan.

Kilic M, U. T. (2016). *The Effect Of Knowledge About Hypertension On The Control Of High Blood Pressure* . *Int J* , Doi: 10.1016/J.Ijac. 2016.01, 27-32.

Kurata, K., M. Onuki., K. Yoshizumi., E. Taniai., & A. Dobashi. 2019. *Proportion of Japanese outpatients filling prescriptions for long-term medication regimens*. *Patient Preference and Adherence*, 13, 667– 673. <https://doi.org/10.2147/PPA.S191512>

Mathavan, J., Pinatih, G.N.I. 2017. *Gambaran tingkat pengetahuan terhadap hipertensi dan kepatuhan minum obat pada penderita hipertensi di wilayah kerja Puskesmas kintamani I, Bangli-Bali*. *Intisari Sains Medis* 8(3): 176-180. DOI: 10.1556/ism.v8i3.121

Mbakurawang, I. N. (2016). *Kepatuhan Minum Obat Pada Penderita Hipertensi Yang Berobat Ke Balai Pengobatan Yayasan Pelayanan Kasih A dan A Rahmat Waingapu*. *Jurnal Kesehatan Primer* , 1 (2), pp. 114-122.

Ningrum, S. P. 2018. *Hubunga Dukungan Keluarga Dengan Kepatuhan Minum Obat Pasien Hipertensi Di Puskesmas Seyegan Sleman Yogyakarta*. Naskah Publikasi. Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan 'aisyiyah Yogyakarta.

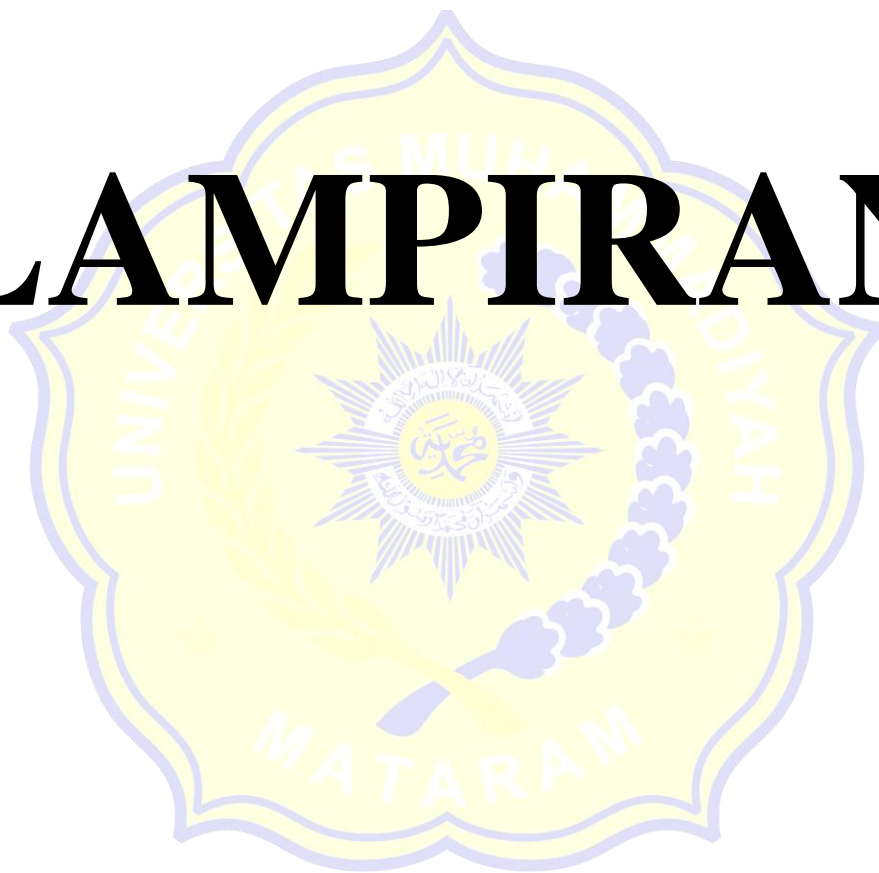
- Notoatmodjo, S. (2010). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, S. (2017). *Metodologi Penelitian*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Nuraini, B. (2015). *Risk Factor of Hypertension*. Faculty of Medicine, University of Lampung, Vol. 4, No.5, pp 1.1.
- Nurarif, & K. (2016). *Pengaruh Hipertensi Terhadap Perilaku Hidup Pada Lansia*. 8-25.
- Otawa, C. O. (2021). " *Gambaran Tingkat Kepatuhan Penggunaan Obat Antihipertensi Pada Penderita Hipertensi Di Puskesmas Pante Raya Kabupaten Bener Meriah Periode Bulan Agustus 2020*". 21(3): 7-11.
- Paczkowska, A., Hoffmann, K., Kus, K., Kopciuch, D., Zaprutko, T., Ratajczak, P., Michalak, M., Nowakowska, E., & Bryl, W. (2021). Impact of patient knowledge on hypertension treatment adherence and efficacy: A single-centre study in poland. *International Journal of Medical Sciences*, 18(3), 852–860. <https://doi.org/10.7150/ijms.48139>
- Pramana GA, Dianingati RS, Saputri NE. Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Kepatuhan Minum Obat Pasien Hipertensi Peserta Prolanis di Puskesmas Pringapus Kabupaten Semarang. *Indones J Pharm Nat Prod*. 2019;2(1):52–8.
- Pranata Andi Eka, D. (2017). *Keperawatan Medikal Bedah Dengan Gangguan Sistem Kardiovaskuler (P.163)*. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Pujasari Ajeng, H. S. (2014). *Faktor-Faktor Internal Ketidakepatuhan Pengobatan Pasien Hipertensi Di Puskesmas Kedung Mundu Kota Semarang*. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, Vol. No 3, ISSN: 2356-3346.
- Rahmad, D. D. (2022). *Gambaran Kepatuhan Pasien Hipertensi Dalam Penggunaan Obat Antihipertensi Di RSUD Dr. T. C Hillers*. *Jurnal Medika Utama* 03 (04).
- Ramli, A., N.S. Ahmad & T. Paraidathathu. 2012. Medication adherence among hypertensive patients of primary health clinics in Malaysia. *PPA* 6, 613. <https://doi.org/10.2147/PPA.S34704>
- Rano K, S. D. (2018). *Tingkat Kepatuhan Pengobatan Pasien Hipertensi Di Fasilitas Kesehatan* . *Jurnal Farmasi Klinik Indonesia*, Vol. 7 No. 2, Hlm 124-133, ISSN:2252-6218.
- Realita Nurhanani, H. S. (2020). *Hubungan Faktor Pengetahuan Dengan Tingkat Kepatuhan Minum Obat Antihipertensi (Studi Pada Pasien Hipertensi Essential di Wilayah Kerja Puskesmas Bandarharjo Kota Semarang)*. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, Vol. 8, No. 1, ISSN: 2715-5617/e-ISSN: 2356-3346.

- Rimporok, S., K. Winifred & M. Kembuan. 2012. *Gambaran Tingkat Pengetahuan Tentang Hipertensi Sebagai Faktor Resiko Stroke Dan Kepatuhan Mengonsumsi Obat Anti Hipertensi Pada Penderita Hipertensi Di Rsup Prof. Dr.R.D. Kandou Manado*. FK UNSRAT, Manado.
- Robertson, G. (2013). *"Food Packaging:Principles and Practice* . Boca Raton : 3rd ed. CRC Press.
- Samantha, R. a. (2019). *Faktor-Faktor Internal Ketidapatuhan Pengobatan Hipertensi Di Puskesmas Kedugmundu Kota Semarang*. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 3 (2) : 58-66.
- Setiati Siti, e. a. (2015). *Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam. 6th rev*. Jakarta: Internal Publishing Pusat Penerbitan Ilmu Penyakit Dalam.
- Sevilla-Cazes, J., Ahmad, F. S., Bowles, K. H., Jaskowiak, A., Gallagher, T., Goldberg, L. R., Kangovi, S., Alexander, M., Riegel, B., Barg, F. K., & Kimmel, S. E. (2018). Heart Failure Home Management Challenges and Reasons for Readmission: a Qualitative Study to Understand the Patient's Perspective. *Journal of General Internal Medicine*, 33(10), 1700–1707. <https://doi.org/10.1007/s11606-018-4542-3>
- Tjay, T. H. (2015). *Obat-Obat Penting Khasiat, Khasiat, dan Efek-Efek Sampingnya*. Jakarta: PT Elex Media Komputindo.
- Triyanto. (2014). *Pelayanan Keperawatan Bagi Penderita Hipertensi Secara Terpadu*. Yogyakarta: Graha Ilmu .
- Tular, G. J., Ratag, B. T., & Kandou, G. D. (2017). *Hubungan antara aktifitas fisik, riwayat keluarga dan umur dengan kejadian hipertensi di Desa Tarabitan Kecamatan Likupang Barat Kabupaten Minahasa Utara*. *Media Kesehatan*, 9(3), 1–6.
- Unger, T., Borghi, C., Charchar, F., Khan, N. A., Poulter, N. R., Prabhakaran, D., Ramirez, A., Schlaich, M., Stergiou, G. S., Tomaszewski, M., Wainford, R. D., Williams, B., & Schutte, A. E. (2020). 2020 International Society of Hypertension Global Hypertension Practice Guidelines. *Hypertension*, 75(6), 1334–1357. <https://doi.org/10.1161/HYPERTENSION.AHA.120.15026>
- WHO. (2022, November 30). *Health Topic* . Retrieved from World Health Organization : [who.int/news-room/fact-sheets/detail/hypertension](https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/hypertension)
- Wirakhmi, I. N. (2021). *Hubungan Kepatuhan Minum Obat Dengan Tekanan Darah Pada Penderita Hipertensi*. *Jurnal Ilmu Keperawatan Dan Kebidanan*, Vol 12.

Yulistina, F., et all. (2017). *Korelasi Asupan Makanan, Stres, dan Aktivitas Fisik Dengan Hipertensi pada Usia Menopause*. Unnes Journal of Public Health




LAMPIRAN



1. Lampiran 1 Surat Izin Penelitian Dari Kampus

	MAJELIS PENDIDIKAN TINGGI PIMPINAN PUSAT MUHAMMADIYAH UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH MATARAM STATUS INSTITUSI TERAKREDITASI B
	FAKULTAS ILMU KESEHATAN
Alamat : Jl. K. H. Ahmad Dahlan No. 1 Telp. (0370) 6848700 Fax. (0370) 625285 Pagesangan Mataram Web : http://www.kesehatan.ummat.ac.id email : dipkcsunmm@gmail.com	
<hr/>	
Nomor :	170/II.3.AU/06/A/IV/2023
Lamp :	-
Hal :	Izin Penelitian
Kepada Yth :	Kepala BAKESBANGPOL Kota Mataram
di	Tempat
<hr/>	
<i>Bismillahirrohmanirrohim Assalamu'alaikum War...Wab...</i>	
Dengan hormat, sehubungan dengan Mahasiswa kami yang akan menyelesaikan penulisan Karya Tulis Ilmiah (KTI), dengan ini kami permaklumkan kepada Bapak/Ibu kiranya berkenan memberikan Izin Penelitian kepada Mahasiswa kami yang namanya tersebut dibawah ini untuk menyelesaikan Karya Tulis Ilmiah (KTI) dimaksud :	
Nama :	Mira Oktavia Damiyanti
Fakultas :	Fakultas Ilmu Kesehatan
Program Studi :	D3 Farmasi
NIM :	2020E0B005
Judul Penelitian :	Gambaran Tingkat Kepatuhan Minum Obat Antihipertensi Pada Pasien Hipertensi Di Puskesmas Ampenan Periode Mei Tahun 2023
Pembimbing 1 :	apt. Baiq Leny Nopitasari, M.Farm
Pembimbing 2 :	apt. Nurul Qiyaam, M.Farm., Klin
Contact Person :	087758522544
Demikian atas perhatian dan kerjasama yang baik kami sampaikan terima kasih.	
<i>Wabillahittaufiq walhidayah Wassalamu'alaikum War... Wab...</i>	
Mataram, 13 April 2023	
Dekan	
	
apt. Nurul Qiyaam, M.Farm., Klin NIDN. 0827108403	

2. Lampiran 2 Surat Izin Penelitian Dari Ballitbang



PEMERINTAH KOTA MATARAM
BADAN PENELITIAN DAN PENGEMBANGAN (BALITBANG)
KOTA MATARAM
GEDUNG SELATAN LANTAI 3 KANTOR WALIKOTA
JL. PEJANGGIK NO. 16 MATARAM 83121

SURAT IZIN PENELITIAN
 Nomor : 07/378/Balitbang-KT/IV/2023

TENTANG

KEGIATAN PENELITIAN DI KOTA MATARAM

Dasar :

- a. Peraturan Daerah Nomor 15 Tahun 2016 Tentang Pembentukan dan Susunan Perangkat Daerah Kota Mataram;
- b. Peraturan Walikota Mataram Nomor 59 Tahun 2016 Tentang Kedudukan, Susunan Organisasi Tugas Fungsi Serta Tata Kerja Badan Penelitian dan Pengembangan Kota Mataram;
- c. Surat Permohonan Ijin Survei dan Penelitian dari Muhammadiyah Mataram Fakultas Ilmu Kesehatan Nomor : Tanggal 13 April 2023.
- d. Rekomendasi Penelitian dari Kepala Bakesbangpol Kota Mataram Nomor : 070/373/Bks-Pol/IV/2023 Tanggal 27 April 2023.

MENGIJINKAN

Kepada

Nama : **Mira Oktavia Damiyanti**

Fakultas : Ilmu Kesehatan

Judul Penelitian : **“Gambaran Tingkat Kepatuhan Minum Obat Antihipertensi Pada Pasien Hipertensi Di Puskesmas Ampenan Periode Mei Tahun 2023”**


Lokasi : - Puskesmas Ampenan
- Mataram

Untuk : Melaksanakan Izin Survei dan Penelitian dari Tanggal 01 Mei 2023 s/d 31 Mei 2023.

Setelah Survei dan Penelitian Selesai diwajibkan untuk mengunggah Hasil Penelitian tersebut melalui sistem informasi <https://puri-indah.mataramkota.go.id>.

Demikian surat izin ini diterbitkan untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.


Mataram, 27 April 2023
**KEPALA BADAN PENELITIAN DAN
 PENGEMBANGAN KOTA MATARAM**



Dr. MANSUR, S.H., M.H.
 Pembina Tk.I (IV/b)
 NIP. 19701231 200210 1 035

Tembusan disampaikan kepada Yth :

1. Walikota Mataram di Mataram;
2. Dekan Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Mataram;
3. Kepala Dinas Kesehatan Kota Mataram;
4. Kepala Puskesmas Ampenan;
5. Yang Bersangkutan;



Dokumen ini ditandatangani secara elektronik menggunakan Sertifikat Elektronik yang diterbitkan oleh Balai Sertifikasi Elektronik (BSrE), Badan Siber dan Sandi Negara (BSSN)

3. Lampiran 3 Lembar Persetujuan Penelitian (*Inform Consent*)

Saya yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama :

Umur :

Alamat :

Menyatakan bersedia menjadi Responden pada penelitian yang dilakukan oleh:

Nama Peneliti : Mira Oktavia Damiyanti

NIM : 2020E0B005

Alamat : Jl. Sunansudar No 25 Monjok Kebon Jaya Barat, Kota Mataram

Jenis Penelitian : Gambaran Tingkat Kepatuhan Minum Obat Antihipertensi Pada Pasien Hipertensi Di Puskesmas Ampenan Periode Mei 2023

Saya akan bersedia untuk mengisi kuisioner yang telah di berikan oleh peneliti demi kepentingan penelitian. Dengan ketentuan identitas responden akan dirahasiakan dan hanya akan digunakan untuk kepentingan penelitian serta semata mata untuk kepentingan ilmu pengetahuan.

Demikian, surat pernyataan ini saya sampaikan agar dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Mataram,2022

Responden

(.....)

4. Lampiran 4 Kuisisioner Data Demografi Responden

Data Pasien

Nama :

Alamat :

Umur :

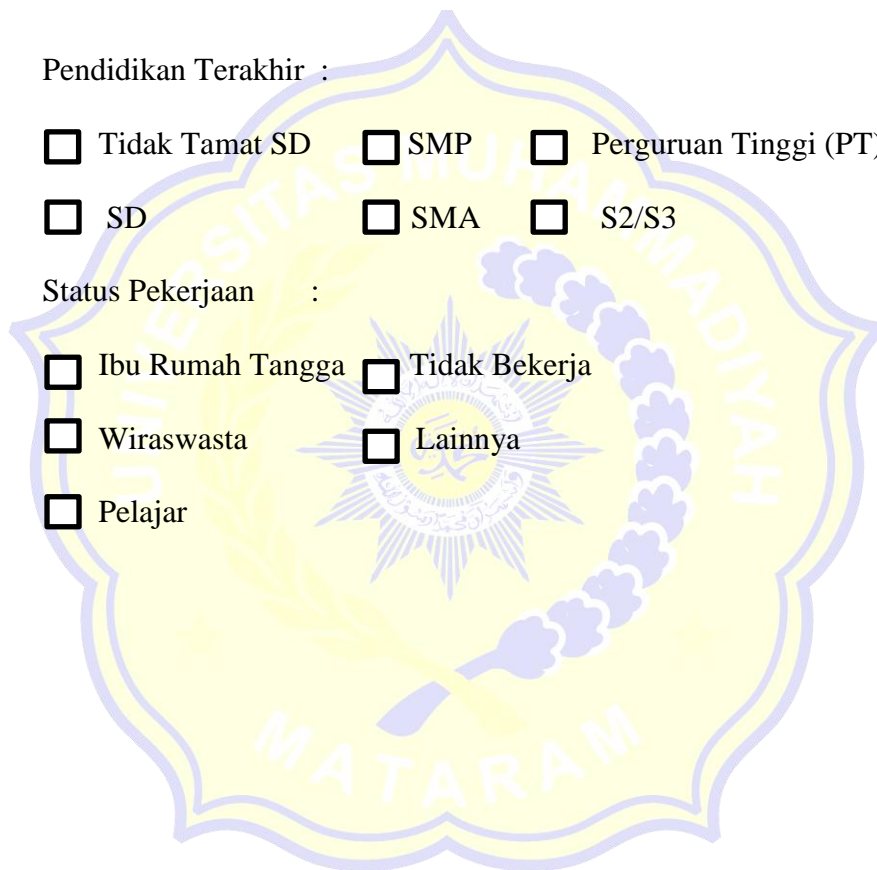
Jenis Kelamin :

Pendidikan Terakhir :

- Tidak Tamat SD SMP Perguruan Tinggi (PT)
 SD SMA S2/S3

Status Pekerjaan :

- Ibu Rumah Tangga Tidak Bekerja
 Wiraswasta Lainnya
 Pelajar



5. Lampiran 5 Kuisisioner MMAS-8

Kuesioner MMAS-8

Petunjuk : tandai (centang) pada kolom yang sesuai dengan jawaban

No	Pertanyaan	Ya	Tidak
1	Apakah kadang-kadang anda lupa minum obat untuk penyakit hipertensi anda?		
2	Orang kadang-kadang tidak sempat minum obat bukan karena lupa. Selama 2 pekan terakhir ini, pernahkah Anda dengan sengaja tidak meminum obat?		
3	Pernahkah anda mengurangi atau berhenti minum obat tanpa memberitahu dokter karena anda merasa kondisi anda bertambah parah ketika meminum obat tersebut?		
4	Ketika anda pergi bepergian meninggalkan rumah, apakah anda kadang-kadang lupa membawa obat anda?		
5	Apakah kemarin anda minum obat?		
6	Ketika anda merasa sehat, apakah anda pernah berhenti meminum obat?		
7	Minum obat setiap hari merupakan hal yang tidak menyenangkan bagi sebagian orang, apakah anda pernah merasa terganggu dengan kewajiban anda terhadap pengobatan yang harus anda jalani?		
8	Seberapa sering anda mengalami kesulitan minum semua obat anda? a. Tidak pernah/jarang b. Beberapa kali c. Kadang kala d. Sering e. selalu		

Tulis : Ya (bila memilih: b/c/d/e dan Tidak (bila memilih:a)

Lampiran 6. Dokumentasi Penelitian



7. Tabulasi Data

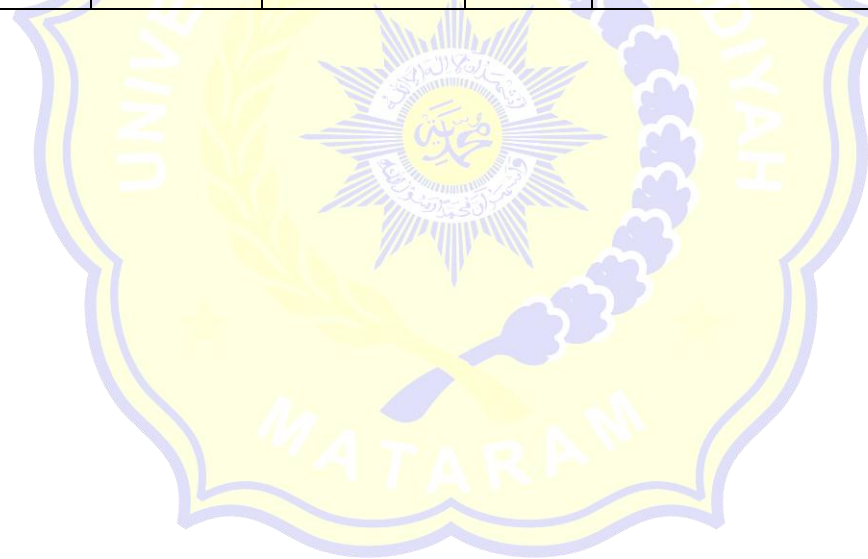
No	Nama pasien	Jenis Kelamin	Usia	Pendidikan	Pekerjaan	Obat	Skor MMAS	Kategori kepatuhan
1	Er	L	68thn	Tdk tmt Sd	wiraswasta	Amlodipine Nadic Prednisone Cetirizine Betametason cream	8	Tinggi
2	Lu	L	67thn	SMA	wiraswasta	Amlodipine Vit Bc	8	Tinggi
3	Tnk	L	70thn	Tdk tmt Sd	Tdk bekerja	Amlodipine Vit Bc Ibu profen	6	Sedang
4	Al	L	63thn	Tdk tmt Sd	wiraswasta	Amlodipine Vit Bc	4	Rendah
5	Ka	P		SMP	IRT	Amlodipine Metformin Nadic Vit Bc	8	Tinggi
6	Nu	P	52thn	SMA	IRT	Amlodipine Ambroxol	4	Rendah
7	Sh	P	36thn	SMA	wiraswasta	Amlodipine Nadic	4	Rendah

8	Mu	P	61thn	PT	IRT	Amlodipine Nadic	8	Tinggi
9	Pa	P	48thn	Tdk tmt Sd	wiraswasta	Amlodipine Vit Bc	4	Rendah
10	Nr	P	58thn	SD	IRT	Amlodipine	8	Tinggi
11	Ei	P	62thn	SMA	IRT	Amlodipine Nadic Vit Bc	8	Tinggi
12	Su	P	46thn	SMA	wiraswasta	Amlodipine	5	Rendah
13	Bqm	P	50thn	SMP	wiraswasta	Amlodipine	5	Rendah
14	Sa	L	69thn	Tdk tmt Sd	wiraswasta	Amlodipine Glimepirid	4	Rendah
No	Nama pasien	Jenis Kelamin	Usia	Pendidikan	Pekerjaan	Obat	Skor MMAS	Kategori kepatuhan
15	Nys	P	68thn	SD	wiraswasta	Amlodipine	5	Rendah
16	Ah	P	63thn	PT	Lainnya	Amlodipine Vit Bc	7	Sedang
17	Na		52thn	SMA	IRT	Amlodipine Nadic Vit Bc	5	Rendah
18	Ha	P	60thn	SD	IRT	Amlodipine Metformin Glimepiride	5	Rendah

						Ibu profen Vit Bc		
19	Sm	P	63thn	Tdk tmt Sd	IRT	Amlodipine Vit Bc Nadic	5	Rendah
20	Rh	P	67thn	SMP	Lainnya	Amlodipine Omeprazole Vit Bc Nadic	7	Sedang
21	Sk	P	65thn	Tdk tmt Sd	wiraswasta	Amlodipine Metformin	8	Tinggi
22	Sh	P	48thn	SD	IRT	Amlodipine paracetamol	8	Tinggi
23	Fh	P	56thn	PT	Lainnya	Amlodipine	8	Tinggi
24	Ni	P	48thn	SD	Wiraswasta	Amlodipine Asmef ambroxol	7	Sedang
25	Ya	P	53thn	SMA	Wiraswasta	Amlodipine allopurinol	5	Rendah
26	Hp	P	55thn	SD	IRT	Amlodipine Paracetamol Vit Bc	8	Tinggi
27	Pa	P	65thn	SMP	Tdk bekerja	Amlodipine Vit Bc Nadic prednison	8	Tinggi

No	Nama pasien	Jenis Kelamin	Usia	Pendidikan	Pekerjaan	Obat	Skor MMAS	Kategori kepatuhan
28	Si	P	65thn	PT	Tdk bekerja	Amlodipine Paracetamol Antasida	8	Tinggi
29	Nn	P	69thn	Tdk tmt SD	Lainnya	Amlodipine Cetirizine Dexametason	3	Rendah
30	Ys	L	64thn	PT	Lainnya	Amlodipine Glimepirid Metformin Ctm Salep k24	5	Rendah
31	Ha	P	60thn	SD	IRT	Amlodipine Metformin Glimepiride Ibu profen Vit Bc	4	Rendah
32	Inw	P	59thn	SMA	Lainnya	Amlodipine Paracetamol	4	Rendah
33	Hn	L	70thn	SMP	wiraswasta	Amlodipine Metformin Glimepiride Ambroxol Acetyl systein	8	Tinggi
34	Sy	P	55thn	SMP	IRT	Amlodipine Metformin Meloxicam Vit Bc	3	Rendah
35	Mn	P	42thn	SMP	wiraswasta	Amlodipine paracetamol	6	Sedang

36	Nj	P	68thn	SMP	Tdk bekerja	Amlodipine Asmef	4	Rendah
37	Ma	L	65thn	SD	wiraswasta	Amlodipine Metformin Allopurinol Prednisone Nadic	6	Sedang
38	Ah	P	58thn	SD	IRT	Amlodipine	6	Sedang
39	Ab	L	61thn	SD	wiraswasta	Amlodipine	5	Rendah



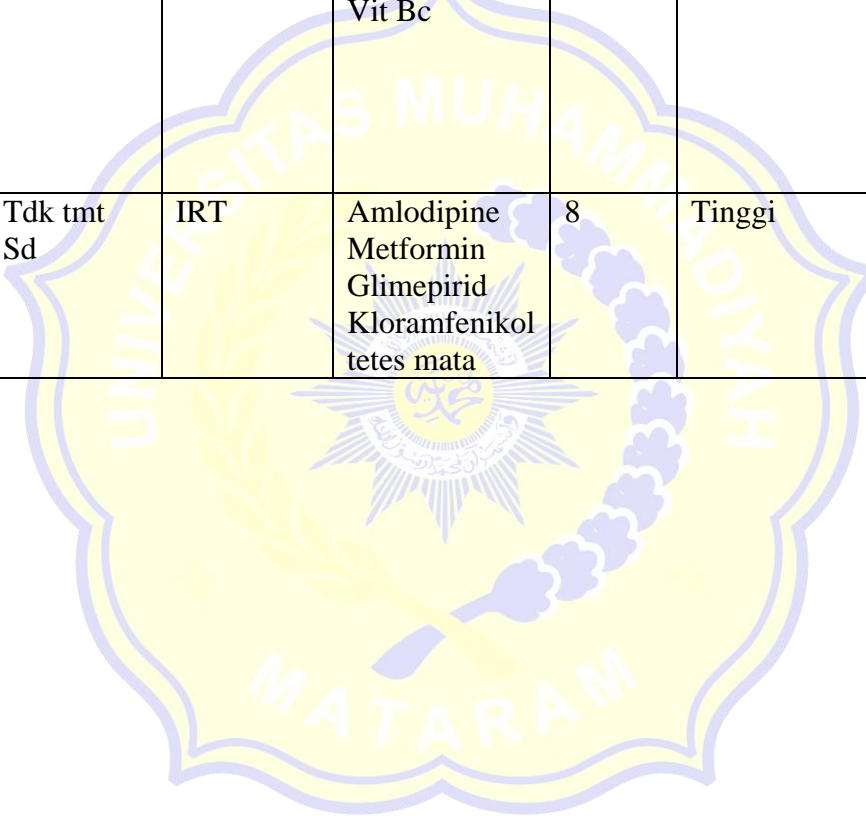
No	Nama pasien	Jenis Kelamin	Usia	Pendidikan	Pekerjaan	Obat	Skor MMAS	Kategori kepatuhan
						Vit Bc		
40	Naf	P	64thn	SMA	IRT	Amlodipine Nadic prednison	6	Sedang
41	Nym	P	70thn	SMP	Tdk bekerja	Amlodipine Glimepirid Metformin Nadic	8	Tinggi
42	Nws	P	63thn	SMP	IRT	Amlodipine Vit Bc	5	Rendah
43	Am	L	70thn	SD	Tdk bekerja	Amlodipine Metformin Glimepirid	8	Tinggi
44	Nl	P	68thn	SD	wiraswasta	Amlodipine Ibu profen Antasida betahistin	7	Sedang
45	Tnz	L	54thn	SD	wiraswasta	Amlodipine	5	Rendah
46	Sm	P	66thn	Tdk tmt SD	IRT	Amlodipine Metformin Glimepirid	8	Tinggi

						VIT Bc Nadic		
47	Nrh	P	46thn	Tdk tmt SD	IRT	Amlodipine	6	Sedang
48	Ni	P	59thn	Tdk tmt SD	Tdk bekerja	Amlodipine Metformin Glimepirid Nadic	8	Tinggi
49	Si	P	65thn	SD	IRT	Amlodipine Piroxicam Vit Bc	8	Tinggi
50	My	L	68thn	PT	Lainnya	Amlodipine Ambroxol Ctm	8	Tinggi

No	Nama pasien	Jenis Kelamin	Usia	Pendidikan	Pekerjaan	Obat	Skor MMAS	Kategori kepatuhan
						Nadic		
51	Mk	L	65thn	Tdk tmt SD	wiraswasta	Amlodipine Omeprazole	7	Sedang
52	Sa	P	70thn	PT	Lainnya	Amlodipine Nadic Ctm Prednisone ambroxol	8	Tinggi
53	Rs	L	64thn	SMA	wiraswasta	Amlodipine Nadic	8	Tinggi
54	Rn	P	55thn	SD	IRT	Amlodipine Vit Bc	8	Tinggi
55	St	P	70thn	SMP	IRT	Amlodipine Metformin Captopril Asmef Allopurinol	6	Sedang
56	Si	P	60thn	Tdk tmt SD	wiraswasta	Amlodipine Metformin Vit Bc	7	Sedang
57	Hm	P	55thn	Tdk tmt	wiraswasta	Amlodipine	8	Tinggi

				SD		Metformin Allopurinol		
58	Mh	P	37thn	SD	IRT	Amlodipine Paracetamol	8	Tinggi
59	My	P	60thn	SD	IRT	Amlodipine Vit asamfolat Ctm	8	Tinggi
60	Kp	L	54thn	SMA	wiraswasta	Amlodipine Captopril	4	Rendah
61	Nns	P	66thn	SD	IRT	Amlodipine	5	Rendah

No	Nama pasien	Jenis Kelamin	Usia	Pendidikan	Pekerjaan	Obat	Skor MMAS	Kategori kepatuhan
						Metformin Vit Bc		
62	Mh	P	70thn	Tdk tmt Sd	IRT	Amlodipine Metformin Glimepirid Kloramfenikol tetes mata	8	Tinggi



49	My	1	1	1	1	1	1	1	1	8
50	Mk	0	1	1	1	1	1	1	1	7
51	Sa	1	1	1	1	1	1	1	1	8
52	Rs	1	1	1	1	1	1	1	1	8
53	Rn	1	1	1	1	1	1	1	1	8
54	Si	0	1	0	1	1	1	1	1	6
55	Sr	1	1	0	1	1	1	1	1	7
56	Hm	1	1	1	1	1	1	1	1	8
57	Mn	1	1	1	1	1	1	1	1	8
58	My	1	1	1	1	1	1	1	1	8
59	Kp	0	0	1	0	1	0	1	1	4
60	Ni	0	0	1	1	1	0	1	1	5
61	Ma	1	1	1	1	1	1	1	1	8
62	Sa	1	1	1	0	1	1	1	1	7
Total Skor = 397										
Rata-rata skor = total skor/jumlah sampel = $397/62$ = 6,4 = 6										