

BAB V

PENUTUP

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian yang dilakukan tentang gambaran penggunaan obat antihipertensi di Puskesmas Bongomeme Kabupaten Gorontalo. Diperoleh kesimpulan sebagai berikut :

- A. Penggunaan obat antihipertensi terapi tunggal yang paling sering digunakan adalah amlodipine dengan persentase 97,40%, dan yang jarang digunakan yaitu methyldopa dan propranolol dengan masing-masing persentase 1,95% dan 0,65%.
- B. Penggunaan obat antihipertensi terapi kombinasi yang paling sering digunakan adalah amlodipine dan propranolol sebanyak 66,7% dan persentase terendah yaitu amlodipine dan furosemide sebanyak 33,3%.

5.2 Saran

Dalam hal ini sebaiknya instansi terkait Dinas Kesehatan mengadakan penyuluhan terhadap masyarakat tentang manajemen hipertensi dan pola hidup yang sehat terutama terhadap usia diatas 45 tahun.

DAFTAR PUSTAKA

- Anas, Sudijono. 2012. *Pengantar Statistik Pendidikan*. Jakarta : Raja Grafindo Persada
- Alaydrus, S. (2017). *Profil Penggunaan Obat pada pasien Hipertensi di Puskesmas Marawola Periode Januari - Maret 2017*. 3(2), 110–118.
- Anggriani, L. M. (2018). Deskripsi Kejadian Hipertensi Warga Rt 05 Rw 02 Tanah Kali Kedinding Surabaya. *Jurnal PROMKES*, 4(2), 151. <https://doi.org/10.20473/jpk.v4.i2.2016.151-164>
- Ardhany, S. D., Pandaran, W., Rizki, M., & Pratama, F. (2018). *Profil Penggunaan Obat Antihipertensi Di Rsud Mas Amsyar Kasongan Kabupaten Katingan A Profile of Antihypertensive Medicines in Mas Amsyar Hospital Kasongan Katingan Regency*. 47–50.
- Dr. dr. Yenny Kandarini, SpPD-KGH, F. (2017). Tatalaksana Farmakologi Terapi Hipertensi. *Divisi Ginjal Dan Hipertensi RSUP Sanglah Denpasar*.
- Giri Rajasekhar, D., Guru Prasanna, D., & Chandrakanth, P. (2016). Prescribing pattern of antihypertensive drugs based on compelling indications with hypertension. *International Journal of Pharmacy and Pharmaceutical Sciences*, 8(2), 72–75.
- Hadiwardjo, Y. H., Aprilia, C. A., & Citrawati, M. (2020). Perbandingan Efektivitas Penurunan Tekanan Darah Kombinasi Obat Angiotensin Receptor Blocker+Beta Blocker (ARB+BB) dan Calcium Channel Blocker+Beta Blocker (CCB+BB) Pasien Hypertensive Heart Disease (HHD). *Jurnal Riset Hesti Medan Akper Kesdam I/BB Medan*, 5(1), 31–38. <https://doi.org/10.34008/jurhesti.v5i1.179>
- Hariawan, H., & Tatisina, C. M. (2020). Pelaksanaan Pemberdayaan Keluarga Dan Senam Hipertensi Sebagai Upaya Manajemen Diri Penderita Hipertensi. *Jurnal Pengabdian Masyarakat Sasambo*, 1(2), 75. <https://doi.org/10.32807/jpms.v1i2.478>
- Herbert Benson, D. (2012). *Menurunkan Tekanan Darah*. Gramedia.
- Karim dkk. (2018). Hubungan Aktivitas Fisik Dengan Derajat Hipertensi Pada Pasien Rawat Jalan Di Wilayah Kerja Puskesmas Tagulandang Kabupaten Sitaro. *Jurnal Keperawatan*, 6(1), 1–6.
- Kemendes RI. (2013). *Pedoman Teknis Penemuan dan Tatalaksana Hipertensi*.
- Kemendes RI. (2019). Hipertensi Si Pembunuh Senyap. *Kemendagri Kesehatan RI*, 1–5. <https://pusdatin.kemkes.go.id/resources/download/pusdatin/infodatin/infodatin-hipertensi-si-pembunuh-senyap.pdf>

- Md. Niyaz Alam, M. Q. H. (2017). Prescribing pattern of antihypertensive drugs in diabetic patients in a tertiary care hospital. *International Journal of Pharmaceutical Research*, 9(1), 57–61.
- Nur khanah mufidah, I. D. K. (2014). *Gambaran Penggunaan Obat Anti-Hipertensi*. 3(2), 42–48.
- Onah Otor Paul, Aliyu Kaigama, A. A. (2019). Antihypertensive Prescription Pattern and Associated Medication Costs: A Retrospective Review of Prescriptions in A Tertiary Hospital. *Asian Journal of Pharmaceutical Research and Development*, 7(5), 1–5.
- Pahlawan, M. K., Astri, Y., & Saleh, I. (2013). Penggunaan Obat Antihipertensi pada Pasien Hipertensi di Bagian Rawat Jalan RS Muhammadiyah Palembang Periode Juli 2011–Juni 2012. *Syifa' MEDIKA: Jurnal Kedokteran Dan Kesehatan*, 4(1), 22. <https://doi.org/10.32502/sm.v4i1.1415>
- Perhimpunan Dokter Spesialis Kardiovaskular Indonesia. (2015). Pedoman Tatalaksana Hipertensi pada Penyakit Kardiovaskular. *Buku*, 42(7), 2413. <https://doi.org/10.1103/PhysRevD.42.2413>
- Suiraoaka, I. (2012). Penyakit Degeneratif: Mengenal, Mencegah dan Mengurangi faktor resiko 9 Penyakit Degenaratif. *Nuha Medica*, 1–123.
- Sukandar, E. Y., R. Andrajati, J. I. Sigit, I. K. adnyana, A. P. Setiadi, K. (2013). *ISO FARMAKOTERAPI Buku 1*. PT. ISFI Penerbitan.
- Susilowati, A., & Risnawati, C. (2017). *Gambaran Pola Pengobatan Hipertensi Di Puskesmas Berbah Sleman Yogyakarta Bulan Januari 2017 The Drug Prescribing Pattern In Hypertensive Patients At Puskesmas Berbah Sleman Yogyakarta On January 2017*. 2(1), 25–32.
- Swandari, Mika Trikulama., Rohmah NN., L. G. dan S. S. (2018). Gambaran Penggunaan Obat Pada Pasien Hipertensi di UPTD Puskesmas Cilacap Tengah I Kabupaten Cilacap. *Jurnal Pharmaqueous STIKES Al-Irsyad Al-Islamiyyah Cilacap*, 60–64.
- Tandililing, S., Mukaddas, A., & Faustine, I. (2017). *Rawat Jalan Rumah Sakit Umum Daerah I Lagaligo Kabupaten Luwu Timur Periode Januari-Desember Tahun 2014 Profile Of Drug Use In Patients With Essential Hypertension At Outpatient Installation General Hospital I Lagaligo Luwu Timur Regency Period Of January*. 3(March), 49–56.
- Tarigan N.S, Tarigan A, Sukohar A, C. N. (2013). *Pola Peresepan dan Kerasionalan Penggunaan Antihipertensi pada Pasien dengan Hipertensi di Rawat Jalan Puskesmas Simpung Periode Januari-Juni 2013 Bandar Lampung*. June, 119–128.

- Tjay, T. H. dan K. R. (2015). *Obat-obat Penting Khasiat, Penggunaan dan Efek-efek Sampingnya* (Edisi ke 7). PT. ELEX MEDIA KOMPUTINDO.
- Tuty Taslim, Y. A. B. (2020). *Gambaran Pemberian Obat Pada Penderita Hipertensi Di Puskesmas Rawang*. 2(2), 72–79.
- Tyashapsari, M. W. E., & Zulkarnain, A. karim. (2012). Penggunaan obat pada pasien hipertensi di instalasi rawat inap rumah sakit umum pusat dr. Kariadi semarang. *Majalah Farmasetika*, 8(2), 150. <https://jurnal.ugm.ac.id/majalahfarmaseutik/article/download/24068/15748>