

DAFTAR PUSTAKA

- Akbar, F., Nur, H., Humaerah, U. I., Keperawatan, A., Wonomulyo, Y., & Gatot Subroto, J. (2020). *Karakteristik Hipertensi Pada Lanjut Usia Di Desa Buku* (Characteristics of Hypertension in the Elderly). *Jwk*, 5(2), 2548–4702.
- Arum, Y. T. G. (2019). *Hipertensi pada Penduduk Usia Produktif (15-64 Tahun)*. *Higeia Journal of Public Health Research and Development*, 1(3), 84–94.
- Aslam, M., Tan, C. K., & Prayitno, A. (2003). *Farmasi Klinis* (p. 393). Jakarta : PT Elex Media Komputindo.
- Baroroh, I., Kebidanan, A., & Ibu, H. (2021). *Efektivitas Konsumsi Sule Honey Terhadap Peningkatan Produksi Asi Bagi Ibu Pekerja Yang Menggunakan Metode Pompa Asi (MPA) The Effectiveness of Sule Honey Consumption in Increasing Milk Production for Working Mothers Using Breastfeeding Pump Methods.* Jurnal Kebidanan ISSN, 7 (1), 2125 <https://doi.org/10.21070/midwifera.v>
- BNF. (2015). *The British National Formulary (BNF) 69 (March 2015-September 2015)*. Jerman : GGP Media GmbH Possneck.
- Dinas Kesehatan Provinsi, J. (2018). *Profil Kesehatan Provinsi Jawa Tengah 2018*. 97.
- Fauzan, D. R., Ayu, N., Irawati, V., Fadli, M. Y., Tangerang, R. K., Kedokteran, B. P., Kedokteran, F., Lampung, U., Histologi, B., Kedokteran, F., & Lampung, U. (2020). *Hipertensi Dan Inflamasi : Sebuah Perspektif Ke Depan Untuk Target Terapi Baru Hypertension And Inflammation : A Future Perspective For New Target Therapy*. 4, 135–146.
- Galappatthy, P., Waniganayake, Y. C., Saber, M. I. M., Wijethunga, T. J., Galappatthy, G. K. S., & Ekanayaka, R. A. I. (2016). *Leg edema with (S)-amlodipine vs conventional amlodipine given in triple therapy for hypertension: A randomized double blind controlled clinical trial.* *BMC Cardiovascular Disorders*, 16(1), 1–10. <https://doi.org/10.1186/s12872-016-0350-z>
- Hamria, Mien, & Saranani, M. (2020). *Hubungan Pola Hidup Penderita Hipertensi Dengan Kejadian Hipertensi Di Wilayah Kerja Puskesmas Batalaiworu Kabupaten Muna*. Jurnal Keperawatan, 4(1), 17–21. <https://stikesks-kendari.e-journal.id/JK/article/view/239>
- Hamzah, Akbar, H., Faisal, Rafsanjani, T. M., Sartika, Sinaga, A. H., Hidayani, W. R., Agustiawan, Panma, Y., & Bela, S. R. (2021). *Teori Dasar Epidemiologi Penyakit Tidak Menular*. In Yayasan Penerbit Muhammad Zaini (p. 250). Aceh : Yayasan Penerbit Muhammad Zaini.
- Hendarti, H. F. (2016). *Evaluasi Ketepatan Obat dan Dosis Obat Antihipertensi pada Pasien Hipertensi Rawat Jalan di Puskesmas Ciputat Januari-Maret*

2015. In Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah Jakarta.
- Kemenkes RI. (2013). *Pedoman Teknis Penemuan dan Tatalaksana Hipertensi*. Bakti Husada.
- Kemenkes RI. (2016). *Profil Penyakit Tidak Menular*. In Journal of Chemical Information and Modeling (Vol. 53, Issue 9).
- Kemenkes RI. (2019). *Infodatin: Hipertensi*. Kementerian Kesehatan RI, 1–5. <https://pusdatin.kemkes.go.id/resources/download/pusdatin/infodatin/infodatin-hipertensi-si-pembunuh-senyap.pdf>
- Kumar Shetty, K., Shetty, R. K., Reddy, R. P., & Nayak, V. (2015). *Calcium channel blockers induced pedal edema; mechanism and treatment options: Review*. *Ijsar*, 2(12), 27–33. www.ijsar.in
- Kusumawaty, D. (2016). Hubungan jenis kelamin dengan intensitas hipertensi pada lansia di Wilayah Kerja Puskesmas Lombok Kabupaten Ciamis. *Jurnal Mutiara Medika*, 16(2), 46–51.
- Masturoh, I., & Anggita, T. N. (2018). *Metodologi Penelitian Kesehatan. Bahan Ajar Rekam Medis Dan Informasi Kesehatan (RMIK)* (Vol. 59).
- Masturoh, I., & T, N. A. (2018). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. 5(1), 1–307.
- Muharni, Pratiwi, E., Iswari, Y., Tinggi, S., & Farmasi, I. (2019). *Analisis risiko reaksi obat yang tidak dikehendaki pada pasien hipertensi geriatri di rsud arifin achmad provinsi riau*. Jurnal Ilmiah Manuntung, 5(1), 73–80.
- Nugraheni, D. A., & Andayani, T. M. (2015). *Cost - Minimization Analysis Kaptopril Dibandingkan Lisinopril Pada Pasien Hipertensi Rawat Jalan Cost - Minimization Analysis Captoril Versus Lisinopril Of Outpatients With Hypertension Hipertensi adalah salah satu penyebab kematian nomor satu secara gl. November*, 179–189.
- Putri, S. A., Ramdini, D. A., Wardhana, M. F., Farmasi, P. S., Kedokteran, F., & Lampung, U. (2023). *Literatur Review : Efek Samping Penggunaan Obat Hipertensi Literature Review : Side Effects of Using Hypertension Drugs*. 13(April), 583–589.
- Ramadhan, A. M., Ibrahim, A., & Utami, A. I. (2015). *Evaluasi Penggunaan Obat Antihipertensi pada Pasien Hipertensi Rawat Jalan di Puskesmas Sempaja Samarinda*. Jurnal Sains Dan Kesehatan, 1(2), 82–89. <https://doi.org/10.25026/jsk.v1i2.21>
- Rusli. (2018). *Farmasi Klinik*. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Safitri, S. Z., Ismunandar, A., & Maulana, L. H. (2021). *Pengaruh Reaksi Obat Yang Tidak Dikehendaki (Rotd) Terhadap Kepatuhan Pasien Tuberculosis Paru Di Puskesmas Bumiayu Tahun 2021*. 1(2), 8–13.
- Sholihah, I., & CS, H. A. (2020). *Kajian Keamanan Obat Antihipertensi Pada Pasien Penyakit Ginjal Kronik*. Jurnal Ilmiah PANNMED (Pharmacist, Analyst, Nurse, Nutrition, Midwivery, Environment, Dentist), 15(3), 333–336.

<https://doi.org/10.36911/pannmed.v15i3.757>

- Suryandini, putri w. (2022). *Identifikasi Kejadian Reaksi Obat Yang Tidak Dikehendaki Pada Pasien Lansia Penderita Hipertensi Di Puskesmas Jetis Kabupaten Ponorogo.*<https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/autism-spectrum-disorders>
- Tambunan, F. F., Nurmayni, Rahayu, P. R., Sari, P., & Sari, S. I. (2021). *Hipertensi* (R. A. Harahap (ed.)). Medan : CV. Pusdikra Mitra Jaya.
- Tambunan, T., Rundjan, L., Satari, H. I., Windiastuti, E., Somasetia, D. H., & Kadim, M. (2012). *Formularium Spesialistik Ilmu Kesehatan Anak. Idai*, 197–198.
- Udayani, N. N. W., Riastini, N. W., & Putra, I. M. A. S. (2018). *Perbedaan Efektivitas Penggunaan Obat Amlodipin Tunggal Dengan Kombinasi Amlodipin Dan Lisinopril Pada Pasien Hipertensi Rawat Inap Di Rs 'X' Tabanan Tahun 2017.* Jurnal Ilmiah Medicamento, 4(2), 128–133. <https://doi.org/10.36733/medicamento.v4i2.871>
- Wulandari, N., Andrajati, R., & Supardi, S. (2016). *Faktor Risiko Umur Lansia terhadap Kejadian Reaksi Obat yang Tidak Dikehendaki pada Pasien Hipertensi, Diabetes, Dislipidemia di Tiga Puskesmas di Kota Depok Risk Factor Elderly Age on Incidence of Adverse Drug Reaction in Patients with Hypertension, Diab.* 6(1), 60–67.
- Yuwindry, I., Agustina, A., & Kurniawati, D. (2021). *Studi pharmacovigilance obat antihipertensi sintetis pada pasien hipertensi di kota Banjarmasin.* Borneo Journal of Pharmascientechnology, 05(02), 55–63.