

DAFTAR PUSTAKA

- Adolof, L. N. D., Lutsina, N. W., & Melia, T. R. M. (2019). Evaluasi Penggunaan Obat Antihipertensi Pada Pasien Rawat Inap di RSUD S K Lerik Kupang Tahun 2018 Dengan Metode Atc/Ddd Dan Du 90%. *CHMK Pharmaceutical Scientific Journal*, 2(2).
- Alfian, R., Susanto, Y., & Khadizah, Siti. (2017). Kualitas Hidup Pasien Hipertensi dengan Penyakit Penyerta di Poli Jantung RSUD Ratu Zalecha Martapura. *Jurnal Pharmascience*, 4(1), 39–47.
- Amal, S., Karlina, L., Astuti, D., & Hidayah, H. (2021). Analisis Efektivitas Biaya (Cost Effectiveness Analysis) Penggunaan Kombinasi Dua Obat Antihipertensi pada Pasien Hipertensi Rawat Jalan di RSUD Karawang. *Pharma Xplore: Jurnal Sains Dan Ilmu Farmasi*, 6(2), 13–26. <https://doi.org/10.36805/FARMASI.V6I2.1938>
- Andayani, T. M. (2013). *Farmakoekonomi: Prinsip dan Metodologi*. Yogyakarta: Bursa Ilmu.
- Ariyani, A. R. (2020). Kejadian Hipertensi pada Usia 45-65 Tahun. *Higeia Journal of Public Health Research and Development*, 4(3). <https://doi.org/10.15294/higeia.v4iSpecial%203/40392>
- Aryzki, S., & Alfian, R. (2016). Pengaruh Brief Counseling Terhadap Aktifitas Fisik pada Pasien Hipertensi Di RSUD Dr. H. Moch Ansari Saleh Banjarmasin. *Jurnal Sains Farmasi & Klinis*, 3(1), 84. <https://doi.org/10.29208/JSFK.2016.3.1.104>
- Asikin, M., Nuralamsyah, M., & Susaldi. (2016). *Sistem Kardiovaskular*. Jakarta: Penerbit Erlangga.
- Astutik, T. P. (2022). *Efektivitas Pengobatan Pada Pasien Hipertensi di Instalasi Rawat Inap Rumah Sakit X Banyuwangi*. Universitas Dr. Soebandi Jember, Jember.
- Azizah, N. I., Ismunandar, A., & Winarno, T. (2021). Perbandingan Terapi Hipertensi Terhadap Penurunan Tekanan Darah Pada Pasien Prolanis di Puskesmas Kabupaten Banyumas Wilayah Timur. *Pharmacy Peradaban Journal*, 1(1).
- Dianati, S., Prasetyawan, F., Dewantara, A. A., & Prasetya, D. Y. (2022). Analisis Efektivitas Biaya Antihipertensi Oral Candesartan Dan Amlodipin pada Pasien Hipertensi Rawat Inap Rs Bhayangkara Kediri. *Java Health Journal*, 9(1). <https://doi.org/10.1210/JHJ.V9I1.448>

- Dinas Kesehatan DIY. (2021). *Profil kesehatan D.I. Yogyakarta Tahun 2021*. Yogyakarta: Dinas Kesehatan D.I. Yogyakarta.
- Dipiro, J. T., Yee, G. C., Posey, L. M., Haines, S. T., Nolin, T. D., & Ellingrod Vicki. (2020). *Pharmacotherapy A Pathophysiologic Approach*. McGraw Hill.
- Edukasi Mahasiswa Soal Pola Hidup Sehat, BPJS Kesehatan Sambangi Sembilan Perguruan Tinggi. (2017). Retrieved March 13, 2023, from Website BPJS website: <https://bpjs-kesehatan.go.id/bpjs/post/read/2017/538/Edukasi-Mahasiswa-Soal-Pola-Hidup-Sehat-BPJS-Kesehatan-Sambangi-Sembilan-Perguruan-Tinggi>
- Erlita, Kumala, S., & Sarnianto, P. (2022). Perbandingan Biaya Pengobatan Kombinasi Amlodipin-Candesartan dengan Amlodipin-Irbesartan pada Pasien Hipertensirawat Inap BPJS di Rumah Sakit Evasari. *Jurnal Ilmiah Indonesia*, 7(9).
- Fatin, M. N. A., Rahayu, C., & Suwantika, A. A. (2019). Analisis Efektivitas Biaya Penggunaan Antibiotik pada Pasien Community-acquired Pneumonia di RSUP Dr. Hasan Sadikin Bandung. *Indonesian Journal of Clinical Pharmacy*, 8(3). <https://doi.org/10.15416/ijcp.2019.8.3.228>
- Gularso, G., Ninda, D., & Ana, F. (2019). Pola Tatalaksana Farmakologis Hipertensi pada Pasien Rawat Inap di RS dr Soedirman Kebumen. *Mutiara Medika: Jurnal Kedokteran Dan Kesehatan*, 19(1). <https://doi.org/10.18196/mm.190121>
- Gunawan, Y. C. (2017). *Kajian Interaksi Obat pada Peresepan Pasien Hipertensi Geriatri di Instalasi Rawat Jalan Rumah Sakit Panti Nugroho Yogyakarta Periode Januari-Juni 2016*. Universitas Sanata Dharma, Yogyakarta.
- Hasan, H., Ilya Ulumudin, A., Farmasi, F., & Kharisma Persada, Stik. (2021). Pola Peresepan Obat Antihipertensi Pada Pasien Rawat Inap di Rumah Sakit X Periode Januari - Maret 2020. *Prosiding Senantias: Seminar Nasional Hasil Penelitian Dan Pengabdian Kepada Masyarakat*, 1(1), 625–634. Retrieved from <http://openjournal.unpam.ac.id/index.php/Senan/article/view/9043>
- Hidayati, N. R., Susilo, R., Indriaty, S., & Kartika, D. (2022). Analisis Efektivitas Biaya Kombinasi Candesartan-Amlodipin dengan Candesartan-Furosemide Pasien Hipertensi Rawat Inap Rs XXX. *Medical Sains: Jurnal Ilmiah Kefarmasian*, 7(4).
- James, P. A., Oparil, S., Carter, B. L., Cushman, W. C., Dennison-Himmelfarb, C., Handler, J., Ortiz, E. (2014). 2014 Evidence-Based Guideline for The Management of High Blood Pressure in Adults: Report from The Panel

- Members Appointed to the Eighth Joint National Committee (JNC 8). *JAMA*, 311(5), 507–520. <https://doi.org/10.1001/JAMA.2013.284427>
- JNC, 8. (2014). *JNC 8 Hypertension Guideline Algorithm*. 5(311).
- Kamri, A. M., Kosman, R., & Rahayu, D. (2021). Analisis Efektivitas Biaya Penggunaan Amlodipin Dibandingkan Kaptopril Pada Pasien Hipertensi di Rumah Sakit Umum Daerah Majene Periode Januari Hingga Juni Tahun 2019. *Jurnal Ilmiah Ibnu Sina*, 6(2), 262–271. <https://doi.org/10.36387/JIIS.V6I2.718>
- Katzung, B. G. (2018). *Basic & Clinical Pharmacology* (14th ed.). McGraw-Hill Education.
- Kemendes RI. (2013). *Buku Pedoman Farmakoekonomi*. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI.
- Kemendes RI. (2019a). Hari Hipertensi Dunia 2019: “Know Your Number, Kendalikan Tekanan Darahmu dengan CERDIK.”. - Direktorat P2PTM. Retrieved March 17, 2023, from <https://p2ptm.kemkes.go.id/kegiatan-p2ptm/pusat/hari-hipertensi-dunia-2019-know-your-number-kendalikan-tekanan-darahmu-dengan-cerdik>
- Kemendes RI. (2019b). *Pedoman Pelayanan Kefarmasian pada Hipertensi*. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Koyanagi, R., Hagiwara, N., Yamaguchi, J. ichi, Kawada-Watanabe, E., Haruta, S., Takagi, A., & Ogawa, H. (2013). Efficacy of the combination of amlodipine and candesartan in hypertensive patients with coronary artery disease: A subanalysis of the HIJ-Create study. *Journal of Cardiology*, 62(4), 217–223. <https://doi.org/10.1016/J.JJCC.2013.04.004>
- Lombardi, M., Severi, P., Mazza, A., Bendini, M. G., Caldarone, E., Armeni, M., Leggio, M. (2017). Sex Differences in Hypertension: A Question worth Asking? In *Highpubs J Clin Hypertens* (Vol. 1).
- Lubis, I. K., & Susilawati. (2017). Analisis Length Of Stay (LOS) Berdasarkan Faktor Prediktor Pada Pasien DM Tipe II di RS PKU Muhammadiyah Yogyakarta. *Jurnal Kesehatan Vokasional*, 2(2).
- Nurhikmawati, Ananda, S. R., Idrus, H. H., Wisudawan, & Fattah, N. (2020). Karakteristik Faktor Risiko Hipertensi di Makassar Tahun 2017. *Indonesian Journal of Health*, 1(1), 53–73. Retrieved from <https://www.researchgate.net/publication/345559063>
- Polopadang, Y., Mongie, J., Maarisit, W., & Karauwan, F. (2021). Pola Peresepan Penggunaan Obat Antihipertensi Di UPTD Puskesmas Airmadidi. *Jurnal Biofarmasetikal Tropis*, 1(1), 97–101.

- Pramesti, H. R. (2020). *Analisis Efektivitas Biaya (Cost Effectiveness Analysis) Penggunaan Kombinasi Antihipertensi Pada Pasien Hipertensi yang Menjalani Rawat Inap Dirsudmardi Waluyo Kota Blitar Periode 2019 -2020*. STIKES Karya Putra Bangsa, Tulungagung.
- Pujiastuti, C., Hindriyastuti, S., & Winarsih, B. D. (2022). Hubungan Tingkat Stres Dengan Kejadian Hipertensi Pada Pasien Rawat Inap Di Rumah Sakit Mardi Rahayu Kudus. *The Shine Cahaya Dunia*, 7(1), 2775–1163. Retrieved from <http://ejournal.annurpurwodadi.ac.id/index.php/TSCD3Kep/issue/archive>
- Putri, A. S., & Dyahariesti, N. (2021). Analisis Efektivitas Biaya Kombinasi Obat Antihipertensi pada Pasien Rawat Inap Di RS PKU Muhammadiyah Yogyakarta Tahun 2020. *Indonesian Journal of Pharmacy and Natural Product*, 4(2). Retrieved from <http://jurnal.unw.ac.id/index.php/ijpnp/article/view/1296>
- Riamah. (2019). Faktor-Faktor Penyebab Terjadinya Hipertensi pada Lansia di UPT PSTW Khusnul Khotimah. *Menara Ilmu*, XIII(5).
- Sayyidah, Indiana, Hasan, H. M., & Ulumudin, A. I. (2020). Pola Peresepan Obat Antihipertensi Pada Pasien Rawat Inap di Rumah Sakit X Periode Januari-Maret 2020. *Prosiding Senantias 2020*, 1(1).
- Setiawan, D., Endarti, D., & Suwantika, A. (2017). *Farmakoekonomi Modeling* (D. Setiawan, Ed.). Purwokerto: UM Purwokerto Press.
- Sinuraya, R. K., Destiani, D. P., Puspitasari, I. M., & Diantini, A. (2018). Pengukuran Tingkat Kepatuhan Pengobatan Pasien Hipertensi di Fasilitas Kesehatan Tingkat Pertama di Kota Bandung. *Indonesian Journal of Clinical Pharmacy*, 7(2), 124–133. <https://doi.org/10.15416/IJCP.2018.7.2.124>
- Slivnick, J., & Lampert, B. C. (2019). Hypertension and Heart Failure. *National Library of Medicine*, 15(4), 531–541. Retrieved from <https://doi.org/10.1016/j.hfc.2019.06.007>
- Sofiyanti, M. N. (2021). *Skripsi Analisis Efektivitas Biaya Pengobatan Kombinasi Antihipertensi pada Pasien Rawat Inap BPJS RSUD Dr. Soeroto Ngawi*. Stikes Bhakti Husada Mulia Madiun, Madiun.
- Sumiati, L., Citraningtyas, G., & Yudistira, A. (2018). Analisis Efektivitas Biaya Terapi Antihipertensi Pada Pasien Hipertensi Rawat Inap di RSUD Pancaran Kasih GMIM Manado. *Jurnal Ilmiah Farmasi*, 7(1).
- Tandayu, E. K. N., Lolo, W. A., & Jayanto, I. (2022). Analisis Efektivitas Biaya Antibiotik Profilaksis Pada Pasien Umum Yang Menjalani Bedah Caesar di Rumah Sakit Bhayangkara Manado. *PHARMACON*, 11(1), 1264–1270. <https://doi.org/10.35799/PHA.11.2022.39136>

- Wells, B. G., DiPiro, J. T., Schwinghammer, T. L., & DiPiro, C. V. (2017). *Pharmacotherapy Handbook (10th ed.)*. McGraw-Hill Education.
- WHO. (2021, November 20). Hypertension. Retrieved December 15, 2022, from <https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/hypertension>
- Williams, B., Mancia, G., Spiering, W., Rosei, E. A., Azizi, M., Burnier, M., ... Zamorano, J. L. (2018, September 1). 2018 ESC/ESH Guidelines for The Management of Arterial Hypertension. *European Heart Journal*, Vol. 39, pp. 3021–3104. Oxford University Press. <https://doi.org/10.1093/eurheartj/ehy339>
- Wirawan, W. (2020). Analisis Efektivitas Biaya Terapi Penyakit Hipertensi dengan Perbandingan Terapi Obat Amlodipin dan Captopril di Rumah Sakit Wirabuana Palu. *Jurnal Farmasi Muhammadiyah Kuningan*, 5(1), 1–6.
- Zulfah, M., Ikaditya, L., & Kosasih, E. D. (2019). Analisis Efektivitas Biaya Kombinasi Obat Antihipertensi pada Pasien Rawat Inap di RSUD Dr. Soekardjo Tasikmalaya. *Journal of Pharmacopolium*, 2(1), 53–62.