

## DAFTAR PUSTAKA

- Adam, L. (2019). Determinan Hipertensi Pada Lanjut Usia. *Jambura Health and Sport Journal*, 1(2), 82–89. <https://doi.org/10.37311/jhsj.v1i2.2558>. Diakses pada tanggal 29 Juli 2025, Pukul 13.27 WIB
- Afifah, N. R. (2023). Analisis Efektivitas Biaya (Cost Effectiveness Analysis) Penggunaan Kombinasi Dua Obat Antihipertensi Pada Pasien Hipertensi Rawat Jalan Di RSUD Sleman. *Aleph*, 87(1,2), 149–200. <https://repositorio.ufsc.br/xmlui/bitstream/handle/123456789/167638/341506.pdf?sequence=1&isAllowed=y%0A>. Diakses pada tanggal 30 Juli 2025, Pukul 13.33 WIB
- Agustina, N. W. P. D., Nursasi, A. Y., & Permatasari, H. (2023). Edukasi Kesehatan dalam Meningkatkan Kepatuhan Minum Obat pada Lansia Hipertensi. *Jurnal Keperawatan Silampari*, 6(2), 2049–2059. <https://doi.org/10.31539/jks.v6i2.5961>. Diakses pada tanggal 24 Februari 2025, Pukul 23.33 WIB
- Akbar, D. O., Yaumil, F., & Setiawan, A. A. (2024). Analisis Efektivitas Biaya Pengobatan Hipertensi Pada Pasien Rawat Jalan Di Klinik Nurul Hasanah Tahun 2022. *Jurnal Insan Farmasi Indonesia*, 6(3), 9–17. <https://doi.org/10.36387/jifi.v6i3.1691>. Diakses pada tanggal 21 November 2024, Pukul 21.35 WIB
- Al-Makki, A., DiPette, D., Whelton, P. K., Murad, M. H., Mustafa, R. A., Acharya, S., Beheiry, H. M., Champagne, B., Connell, K., Cooney, M. T., Ezeigwe, N., Gaziano, T. A., Gidio, A., Lopez-Jaramillo, P., Khan, U. I., Kumarapeli, V., Moran, A. E., Silwimba, M. M., Rayner, B., ... Khan, T. (2022). Hypertension pharmacological treatment in adults: A world health organization guideline executive summary. *Hypertension*, 79(1), 293–301. <https://doi.org/10.1161/HypertensionAHA.121.18192>. Diakses pada tanggal 17 November 2024, Pukul 10.43 WIB
- DiPiro, J. T., Yee, G. C., Haines, S. T., Nolin, T. D., Ellingrod, V. L., & Posey, L. M. (2023). *DiPiro Pharmacotherapy*. In *Mcgraw hill LLC* (Vol. 12). Diakses pada tanggal 20 November 2024, Pukul 21.41 WIB
- Guo, Q. H., Zhu, Z. M., Feng, Y. Q., Lin, J. X., & Wang, J. G. (2023). Blood pressure lowering effects of  $\beta$ -blockers as add-on or combination therapy: A meta-analysis of randomized controlled trials. *Journal of Clinical Hypertension*, 25(3), 227–237. <https://doi.org/10.1111/jch.14616>. Diakses pada tanggal 14 Agustus 2025, Pukul 12.33 WIB
- Hidayat, M. A. (2018). Cost-Effectiveness Analysis penggunaan antibiotik untuk pasien rawat inap demam tifoid di RSUD Bangil tahun 2016. Universitas

Muhammadiyah Purwokerto. Diakses pada tanggal 5 Maret 2025, 10.28 WIB

Istiqomah, N., Kusumaningtyas, S. A., & P, K. J. (2024). Analisis Efektivitas Biaya Penggunaan Obat Antihipertensi pada Pasien Rawat Inap BPJS RSUD Prambanan Yogyakarta Tahun 2022. 2(4). Diakses pada tanggal 11 Desember 2024, Pukul 21.03 WIB

James, P. A., Oparil, S., Carter, B. L., Cushman, W. C., Dennison-Himmelfarb, C., Handler, J., Lackland, D. T., LeFevre, M. L., MacKenzie, T. D., Ogedegbe, O., Smith, S. C., Svetkey, L. P., Taler, S. J., Townsend, R. R., Wright, J. T., Narva, A. S., & 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>. Diakses pada tanggal 15 Agustus 2025, Pukul 13.33 WIB

Kemkes. (2023). Survei Kesehatan Indonesia (SKI) Dalam Angka. *Kota Kediri Dalam Angka*, 1–68. Diakses pada tanggal 21 Maret 2025, Pukul 21.49 WIB

Nurafiska, F. (2023). Analisis Efektivitas Biaya (Cost Effectiveness Analysis) Terapi Kombinasi Dua Obat Antihipertensi pada Pasien Hipertensi Rawat Inap di RSUD Sleman. Universitas Jenderal Achmad Yani Yogyakarta. Diakses pada tanggal 22 Februari 2025, Pukul 20.41 WIB

Octavianie, G., Pakpahan, J., Maspupah, T., & Debora, T. (2022). Promosi Kesehatan Hipertensi Pada Usia Produktif Sampai Lansia di Wilayah Desa Lulut RT 04 RW 02 Kec. Klapanunggal Kab. Bogor. *Pengabdian Masyarakat Saga Komunitas*, 01(02), 32–38. Diakses pada tanggal 12 Februari 2025, Pukul 01.06 WIB

Padmasari, S., & Husna, N. (2023). Faktor Prediktor Ketercapaian Target Tekanan Darah Pasien Hipertensi di RS PKU Muhammadiyah Gamping. *Pharmaceutical Journal of Indonesia*, 9(1), 20–25. <https://doi.org/10.21776/ub.pji.2023.009.01.4>. Diakses pada tanggal 30 Juli 2025, Pukul 10.23 WIB

PERHI, K. (2021). Konsensus Penatalaksanaan Hipertensi 2021: Update Konsensus PERHI 2019. *I-Hefcard.Com*, 118. [http://www.inash.or.id/upload/event/event\\_Update\\_konsensus\\_2019123191.pdf](http://www.inash.or.id/upload/event/event_Update_konsensus_2019123191.pdf). Diakses pada tanggal 20 Maret 2025, Pukul 21.49 WIB

Polopadang, Y., Mongi, J., Maarisit, W., & Karauwan, F. (2021). Pola Peresepan Penggunaan Obat Antihipertensi Di UPTD Puskesmas Airmadidi. *Biofarmasetikal Tropis*, 4(1), 97–101. <https://doi.org/10.55724/j.biofar.trop.v4i1.315>. Diakses pada tanggal 30 Juli 2025, Pukul 11.13 WIB

- Putri, A. D. J. J., Suwantika, A. A., Setiawan, D., Gunawan, H., Nadjib, M., Putri, S., Halilimtar, V. D., & Atika, N. (2022). Evaluasi Ekonomi Dan Penilaian Teknologi Kesehatan. In *Jakarta: PPJK Kementerian Kesehatan Republik Indonesia*. Diakses pada tanggal 2 Maret 2025, Pukul 15.27 WIB
- Putri, A. S., & Dyahariesti, N. (2021). Analisis Efektivitas Biaya Kombinasi Obat Antihipertensi Pada Pasien Rawat Inap Di RS PKU Muhammadiyah Yogyakarta Tahun 2020 Cost-Effectiveness Analysis Of Antihypertensive Combination On Hospitalization Patients At Pku Muhammadiyah Yogyakarta In 2020. *Indonesian Journal of Pharmacy and Natural Product*, 4(2), 95–106. <http://jurnal.unw.ac.id/index.php/ijpnp>. Diakses pada tanggal 11 Desember 2024, Pukul 18.34 WIB
- Rahayu, A. (2018). Analisis Efektivitas Biaya Terapi Antihipertensi Kombinasi Tetap Valsartan - Amlodipin + Furosemide dan Valsartan - Hidroklorotiazid + Amlodipin di Satu Rumah Sakit Jakarta Selatan. 18–107. Diakses pada tanggal 21 Maret 2025, Pukul 11.49 WIB
- Santi, M. D. S., Dewi, N. W. R. K., & Yasa, G. T. (2022). Peningkatan Pemahaman Siswa Farmasi tentang Peran Farmakoekonomi dalam Pelayanan Kesehatan di SMK Bintang Persada Denpasar. *Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat Wahana Usada*, 4(2), 82–88. <https://doi.org/10.47859/wuj.v4i2.284>. Diakses pada tanggal 17 Februari 2025, Pukul 02.47 WIB
- Saputro, S. A. (2025). Hipertensi pada Laki-Laki di Perkotaan: Sebuah Tinjauan Studi. <https://unair.ac.id/hipertensi-pada-laki-laki-di-perkotaan-sebuah-tinjauan-studi/>. Diakses pada tanggal 19 Agustus 2025, Pukul 15.33 WIB
- Suryatna, S. Y., Suryadin, A., & Dewi, S. K. (2025). Hubungan antara Aktivitas Merokok dengan Penyakit Hipertensi pada Laki-Laki Usia 45 Tahun ke Atas. 4(April). <https://doi.org/https://doi.org/10.55606/jurrikes.v4i1.4333>. Diakses pada tanggal 20 Agustus 2025, Pukul 19.33 WIB
- Thencheri, G., Venugopal, G., Muralidharan, K., & Vasanthi, C. (2025). A Randomized Open-Label Parallel-Group Study Evaluating the Efficacy and Safety of Candesartan Cilexetil and Amlodipine in Mild to Moderate Essential Hypertensives in a Tertiary Care Hospital in Chennai. *Journal of Health Science and Medical Research*, 43(5), 1–11. <https://doi.org/10.31584/jhsmr.20251174>. Diakses pada tanggal 13 Agustus 2025, Pukul 14.33 WIB
- Vinet, L., & Zhedanov, A. (2024). Farmakoekonomi. In *Media Sains Indonesia* (Vol. 6, Issue 1). <http://dx.doi.org/10.1016/j.cirp.2016.06.001%250>. Diakses pada tanggal 27 Februari 2025, Pukul 15.21 WIB

- Whelton, P. K., Carey, R. M., Aronow, W. S., Casey, D. E., Collins, K. J., Himmelfarb, C. D., DePalma, S. M., Gidding, S., Jamerson, K. A., Jones, D. W., MacLaughlin, E. J., Muntner, P., Ovbiagele, B., Smith, S. C., Spencer, C. C., Stafford, R. S., Taler, S. J., Thomas, R. J., Williams, K. A., ... Wright, J. T. (2018). 2017 ACC/AHA/AAPA/ABC/ACPM/AGS/APhA/ASH/ASPC/NMA/PCNA guideline for the prevention, detection, evaluation, and management of high blood pressure in adults: Executive summary: A report of the American college of cardiology/American Heart Association task . In *Hypertension* (Vol. 71, Issue 6).  
<https://doi.org/10.1161/HYP.000000000000066>. Diakses pada tanggal 20 Maret 2025, Pukul 22.21 WIB
- WHO. (2024). World Health Organization - World health statistics 2024. ISBN 9789240094703. *statistics 2024*. Diakses pada tanggal 24 April 2025, Pukul 01.36 WIB

PEPUSTAKAAN  
UNIVERSITAS JENDERAL ACHMAD YANI  
YOGYAKARTA