

DAFTAR PUSTAKA

- Akhirul, & Chondro, F. (2019). Asupan Vitamin B6, B9, B12 Memiliki Hubungan dengan Risiko Penyakit Kardiovaskular pada Lansia. *Jurnal Biomedika dan Kesehatan*, 2, 111–116. <https://doi.org/https://dx.doi.org/10.18051/JBiomedKes.2019.v2.111-116>.
- Alawiyah, A., & Mutakin. (2017). Analisis Amlodipin dalam Plasma Darah dan Sediaan Farmasi. *Jurnal Pendidikan Tambusai* (Vol. 15). <https://doi.org/https://doi.org/10.24198/jf.v15i3.13666>.
- Amalia, V. N., & Sjarqiah, U. (2023). Gambaran Karakteristik Hipertensi pada Pasien Lansia di Rumah Sakit Islam Jakarta Sukapura Tahun 2020. *Muhammadiyah Journal of Geriatric*, 3(2), 62. <https://doi.org/10.24853/mujg.3.2.62-68>.
- Anisa, A. N. (2023). Studi Interaksi Obat Antihipertensi Pasien Rawat Inap. *In Jurnal Farmasi Tinctura* (Vol. 5, Issue 1). <https://doi.org/10.15294/higeia.v4iSpecial%203/40392>.
- Ariyani, A. R. (2020). Kejadian Hipertensi pada Usia 45-65 Tahun. *Higea Journal Of Public Health Research and Development*. <https://doi.org/10.15294/higeia.v4iSpecial%203/40392>.
- Astuti, S. D., & Endang, E. (2018). Kajian Penggunaan Antihipertensi dan Potensi Interaksi Obat pada Pengobatan Pasien Hipertensi dengan Komplikasi. *Jurnal Farmasi Indonesia*. 15(2), 148–162. <http://ejurnal.setiabudi.ac.id/ojs/index.php/farmasi-indonesia>.
- Asuk, K., & Pratiwi, N. D. (2023). Kajian Pengobatan Pasien Hipertensi Rawat Inap Di RSUD Dr. Gondo Suwarno Ungaran. *An-Najat: Jurnal Ilmu Farmasi Dan Kesehatan*, 1(2), 39–47. <https://doi.org/10.59841/an-najat.v1i2.34>.
- Bell, K., Candidate, P., & Olin, B. R. (2015). *Hypertension: The Silent Killer: Updated JNC-8 Guideline Recommendations*. www.APArX.org1AlabamaPharmacyAssociation|334.271.4222|www.aparx.org|apa@aparx.org.
- Bulsara, K. G., Patel, P., & Cassagnol, M. (2024). *Amlodipine*. <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/books/NBK519508/>.
- Chaliks, R., Karim, D., Dewi, S. T. R., & Hidayati, H. (2021). Analisis Faktor yang Berpengaruh terhadap Kejadian Interaksi Obat pada Pasien Hipertensi di Rumah Sakit Umum X Kota Makassar. *Media Farmasi*, 17(1), 55. <https://doi.org/10.32382/mf.v17i1.2018>.

- Dila, S. R. (2023). Faktor Penyebab Hipertensi pada Pasien Dewasa di Puskesmas Dinoyo Kota Malang. *Sainsbertek Jurnal Ilmiah Sains & Teknologi*. <https://doi.org/10.33479/sb.v3i2.217>.
- Dinkes Kota Yogyakarta. (2021). Profil Kesehatan Tahun 2021 Kota Yogyakarta (Data Tahun 2020). Diakses 22 Desember 2024.
- DiPiro, J. T., Yee, G. C., Posey, L. M., & Haines, S. T. (2020). *Pharmacotherapy: A pathophysiologic approach* (11th ed.). McGraw-Hill Education.
- Drugbank. (2024). *Amlodipine*. <https://go.drugbank.com/drugs/DB00381>. Diakses 23 Desember 2024.
- Drugbank. (2025). *Drug Interaction Checker*. <https://go.drugbank.com/drug-interaction-checker>. Diakses 23 Desember 2024.
- Drugs.com. (2024). Dosis Amlodipin. <https://www.drugs.com/search.php?searchterm=amlodipine&a=1&dnt=1/>. Diakses 21 Maret 2025.
- Drugs.com. (2025). Tingkat Keparahan Interaksi Obat. https://www.drugs.com/interactions-check.php?drug_list=172-0,0487-0/. Diakses 21 Maret 2025.
- Fitriani, A., & Syamsu Hidayat Muhammad. (2019). Manajemen Hubungan Masyarakat (HUMAS) dan Pemasaran RS PKU Muhammadiyah Yogyakarta. *International Journal of Healthcare Research*, 2, 1–14. <http://journal2.uad.ac.id/index.php/ijhr/index>.
- Haldi, T., Prisanty, L., & Hidayati, I. R. (2021). Hubungan Pengetahuan dan Sikap Pasien Hipertensi Terhadap Kepatuhan Penggunaan Obat Amlodipin di Puskesmas Arjuno Kota Malang. *In Jurnal Farmasi Komunitas* (Vol. 8, Issue 1). <https://doi.org/10.20473/jfk.v8i1.22277>.
- Herdaningsih, S., Fauzan, S., & Inderiyani. (2023). Potensi Interaksi Obat-Obat pada Resep Poliklinik Dalam Di Instalasi Rawat Jalan RSUD Dr. Soedarso Pontianak. *Jurnal Ilmiah Pharmacy*, 10(2). <https://doi.org/10.52161/jiphar.v10i2.501>.
- Hidayah, H., Amal, S., & Ayunita, A. T. (2021). Identifikasi Potensi Interaksi Obat pada Pasien Hipertensi di Rumah Sakit “X” Kabupaten Karawang. *Journal of Pharmacopolium* (Vol. 4, Issue 3). <https://doi.org/10.36465/jop.v4i3.799>.
- Hidayati, N. R., Tomi, Sulastri, L., Indriaty, S., Karlina, N., & Zahra, N. B. (2024). Analisis Potensi Interaksi Obat pada Pasien Hipertensi di Instalasi Rawat

- Inap RSD Gunung Jati Cirebon. *Jurnal of Pharmacopolium*, 7(1), 16–28. <https://doi.org/https://doi.org/10.36465/jop.v7i1.1098>.
- Hintari, S., & Fibrina, A. I. (2023). Hipertensi pada Penduduk Usia Produktif (15-59 Tahun) di Wilayah Kerja Puskesmas Pageruyung Kabupaten Kendal. *Higea Journal of Public Health Research and Development*, 7, 209. <https://doi.org/10.15294/higeia/v7i2/63472>.
- Indriani, L., & Oktaviani, E. (2020). Kajian Interaksi Obat Antihipertensi pada Pasien Rawat Inap di Salah Satu Rumah Sakit di Bogor, Indonesia. *Majalah Farmasetika*, 4. <https://doi.org/10.24198/mfarmasetika.v4i0.25884>.
- Ismawati, & Sugiyono. (2022). Kajian Potensi Interaksi Obat Amlodipin pada Pasien Hipertensi Di RSUD Panembahan senopati Bantul Yogyakarta. Universitas Jenderal Achmad Yani Yogyakarta.
- Kanal Farmasi UGM. (2020). Webinar Farmakoterapi dan Farmasi Klinik: Penatalaksanaan Interaksi Obat dalam Praktik Kefarmasian. <https://www.youtube.com/live/RrfeM0Gedlg?si=oeu33nFBA6C3p2gj>. Diakses 3 Februari 2025.
- Kemenkes RI. (2019). Pedoman Pelayanan Kefarmasian pada Hipertensi. <https://farmalkes.kemkes.go.id/unduh/pedoman-pelayanan-kefarmasian-pada-hipertensi/?wpdmdl=90147&refresh=67c305199b4a01740834073>.
- Kemenkes RI. (2021). Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor HK.01.07/MENKES/4634/2021 Tentang Pedoman Nasional Pelayanan Kedokteran Tata Laksana Hipertensi Dewasa. https://kemenkes.go.id/app-asset/file_content_donwload/1700108499655598d3c61e16.60954826.pdf.
- Kementerian Kesehatan. (2019). Laporan Riskesdas 2018 Nasional.
- Khairiyah, U., Akib Yuswar, M., & Purwanti, N. U. (2022). Pola Penggunaan Obat Antihipertensi pada Pasien Hipertensi di Instalasi Rawat Jalan Rumah Sakit. *Journal Syifa Sciences and Clinical Research (JSSCR)*, 4. <https://doi.org/10.37311/jsscr.v4i3.15446>.
- Khalisah, K., Mardiaty, N., Setia, L., & Saidillah, S. (2022). Perbedaan Penurunan Tekanan Darah Pasien Hipertensi yang Diberikan Terapi Amlodipin pada Pagi Hari dan Malam Hari di Puskesmas Bayanan Kabupaten Hulu Sungai Selatan. *Jurnal Insan Farmasi Indonesia*, 5(2), 219–229. <https://doi.org/10.36387/jifi.v5i2.1012>.
- Kurniawati, D., Widiastuti, T. C., & Khuluq, K. (2024). Potensi Interaksi Obat pada Pasien Hipertensi dengan Penyakit Penyerta di RSUD Prembun. In *JFL*

Jurnal Farmasi Lampung (Vol. 13, Issue 2).
<https://doi.org/10.37090/jfl.v13i2.1762>.

Kusuma, I. Y., Megasari, P. O. D., & Sukiarno, L. (2018). Identifikasi Potensi Interaksi Obat pada Pasien Hipertensi: Studi Retrospektif Resep Polifarmasi di Apotek Karya Sehat Purwokerto. *Viva Medika*, 11. <https://doi.org/10.35960/vm.v11i2.426>.

Lestari, M. P., & Sari, D. P. (2024). Kepatuhan Penggunaan Obat dan Luaran Terapi pada Pasien Hipertensi di Puskesmas Mlati II. *Media Ilmu Kesehatan*, 13(1), 11–16. <https://doi.org/10.30989/mik.v13i1.1237>.

Marhabatsar, N. S., & Aisyah, S. S. (2021). *Review: Penyakit Hipertensi pada Sistem Kardiovaskular*. <http://journal.uin-alauddin.ac.id/index.php/psb>.

Mariam, S., Salsabilila, A., & Kurniasih, N. (2022). Evaluasi Kejadian Interaksi Obat Antihipertensi pada Pasien Rawat Jalan di Puskesmas Tanah Sareal. In *Pharmamedica Journal* (Vol. 7, Issue 2). <https://doi.org/10.47219/ath.v7i2.189>.

Mukti, G., Budi Harsono, S., & Mindi Cahyo, L. (2024). Analisis Rasionalitas Penggunaan Obat Antihipertensi pada Pasien Geriatri di Rumah Sakit X Periode Tahun 2023. *Jurnal Mandala Pharmacon Indonesia (JMPI)*, 10(2), 389–396. <https://doi.org/10.35311/jmpi.v10i2.558>.

Nilandari, A. F., Yasin, N. M., & Puspendari, D. A. (2020). Gambaran Pola Penggunaan Obat Antihipertensi pada Pasien Rawat Inap di RSUD Panembahan Senopati. *Jurnal Ilmu Kefarmasian*, 1(2). <https://doi.org/https://doi.org/10.31764/lf.v1i2.2577>.

Nopitasari, B. L., Hijriani, N., Nurbaety, B., Anjani, B. L. P., & Lismarwati. (2025). Hubungan Polifarmasi dengan Potensi Terjadinya Interaksi Obat pada Pasien Congestive Heart Failure (CHF) di RSUD Provinsi NTB. *Jurnal Ilmu Kefarmasian*, 6(2). <https://doi.org/10.31764/lf.v6i2.101505>.

Nugraheni, T. P., & Hidayat, L. (2021). Resiko Efek Samping Edema terhadap Penggunaan Amlodipin (CCBs) sebagai Antihipertensi: Kajian Literatur. 11347–11352. <https://doi.org/10.31004/jptam.v5i3.3080>.

Nurhayati, U. A., Syafriakhwan, F., & Ariyanto, A. (2023). Hubungan Usia dan Jenis Kelamin terhadap Kejadian Hipertensi. *Prosiding Seminar Nasional Penelitian dan Pengabdian Kepada Masyarakat LPPM Universitas 'Aisyiyah Yogyakarta*, 1, 22–2023.

Nurmalika, A. D., Pambudi, R. S., & Ariastuti, R. (2024). Gambaran Efek Samping Obat Antihipertensi di Instalasi Rawat Inap Rumah Sakit UNS. *Jurnal*

Ilmiah Farmasi, 4(2).
<https://doi.org/https://doi.org/10.36805/jbf.v4i2.1050>.

- Oktaviani, I., Setiadi, F., & Oktovina, M. N. (2024). Potensi Interaksi Obat pada Pasien Penyakit Jantung Koroner Akut di Rawat Inap Rumah Sakit Fatmawati Tahun 2023. *Jurnal Farmasi Klinik Best Practice*. <https://doi.org/https://doi.org/10.58815/jfclin.v3i2.54>.
- Parumpu, F. A., Hardani, R., & Syafiqah, S. A. (2022). Analisis TAM (*Technology Acceptance Model*) Aplikasi *Medscape* pada Mahasiswa Jurusan Farmasi Universitas Tadulako. *Prepotif Jurnal Kesehatan Masyarakat*. (Vol. 6). <https://doi.org/10.31004/prepotif.v6i2.5229>.
- Perhimpunan Dokter Hipertensi Indonesia. (2019). Konsensus Penatalaksanaan Hipertensi 2019.
- Pramitasari, A., & Cahyati, W. H. (2022). Kejadian Hipertensi pada Lansia di Wilayah kerja Puskesmas Banyudono 1 Kabupaten Boyolali. *Higea Journal of Public Health Research and Development*, 6. <https://doi.org/10.15294/higeia/v6i4/57037>.
- Rantisari, A. M. D., Yusuf, M., Ndeku, M. Y., & Page, M. T. (2021). Evaluasi Interaksi Obat pada Pasien Hipertensi di Rumah Sakit Umum Daerah Labuang Baji Makassar. *Economics, Sains, and Technology (j-Hest)*, 3, 38. <https://www.j-hest.web.id/index.php>.
- Restriyani, M. (2016). Persepsi Dokter dan Perawat Tentang peran Apoteker dalam Pelayanan Farmasi Klinik di Rumah Sakit PKU Muhammadiyah Yogyakarta. Universitas Muhammadiyah Yogyakarta.
- Rianingrum, F., Tri, M., Swandari, K., & Pertiwi, Y. (2022). Studi Interaksi Obat pada Resep Pasien Hipertensi dengan Penyakit Penyerta di Rumah Sakit Islam Fatimah Cilacap. *Seminar Nasional dan Prosiding*, 15. <https://doi.org/10.56211/sainsindonesiana.v1i5.28>.
- Rohimah, I. N. (2021). Analisis Interaksi Obat Antihipertensi pada Pasien Rawat Inap di RSUD dr. Sayidiman Magetan. Stikes Bhakti Husada Mulia Madiun.
- Saharman, S., & Winarto, E. (2023). Hubungan hipertensi dengan kejadian stroke di RSUD Kotamobagu. *Gema Wiralodra* 14(1), 370–374. <https://doi.org/https://doi.org/10.31943/gw.v14i1.349>.
- Sari, C. P., Rachman, C. K., Hanifah, S., & Mutmainah, I. (2024). Penggunaan Obat Golongan Proton Pump Inhibitor pada Pasien Rawat Inap di Rumah Sakit PKU Muhammadiyah Gamping Yogyakarta. *Borneo Journal of Pharmascientech*, 08, 207–213. <https://doi.org/10.51817/bjp.v7i1.575>.

- Setyaningsih, I., Kunaedi, A., & Prihatini, N. endang A. (2022). Analisis Interaksi Obat Potensial pada Peresepan Pasien Kardiovaskuler di Poliklinik Penyakit Dalam RSUD Majalengka. In *Jurnal Kesehatan Muhammadiyah* (Vol. 3, Issue 1). <https://doi.org/10.37874/mh.v3i1.396>.
- Setyoningsih, H., & Zaini, F. (2018). Analisi Interaksi Obat Terhadap Efek Terapi pada Pasien Hipertensi di Poli Rawat Jalan RSUD dr. R. Soetrasno Rembang. <http://cjp.jurnal.stikescendekiautamakudus.ac.id>.
- Sukmawati, Kosman, R., & Damayati, I. (2016). Identifikasi Penggunaan Obat pada Pasien Hipertensi Usia Lanjut dengan Beer's Criteria di Instalasi Rawat Inap Rumah Sakit Ibnu Sina Makassar Periode Tahun 2012. *As-Syifa*, 08. <https://doi.org/10.33096/ja.v8i1.151>.
- Teo, G. (2021). Diagnosis dan Tatalaksana Kegawatdaruratan Hiperkalemia. *Cdk Edisi Cme-3*, 48(8). <https://doi.org/https://doi.org/10.55175/cdk.v48i8.112>.
- Tigana, I. K., Bastian, F., & Safirza, S. (2023). Karakteristik Penderita Hipertensi yang Dirawat Inap di RSUD Meuraxa. *Media Kesehatan Masyarakat Indonesia*, 22(5), 308–313. <https://doi.org/10.14710/mkmi.22.5.308-313>.
- Tirta, P. M. A. A., Empuadji, P. P., & Setiawan, P. Y. (2023). Kajian Retrospektif Potensi Interaksi Obat Hipertensi pada Peresepan Pasien Poli Penyakit Dalam di Rumah Sakit Swasta X di Denpasar. *Jurnal Riset Kesehatan Nasional*, 7, 100–101. <https://doi.org/https://doi.org/10.37294>.
- Tjandra, J., Lubis, R., & Sembiring, N. B. (2025). Analisis Interaksi Obat Antihipertensi pada Pasien di Rumah Sakit Umum Royal Prima Marelan. *Corona: Jurnal Ilmu Kesehatan Umum, Psikolog, Keperawatan dan Kebidanan*, 3, 246. <https://doi.org/10.61132/corona.v3i12.1310>.
- Yuliana, I., Pratama, K. J., & Septiarini, A. D. (2023). Kesesuaian Penggunaan Obat Antihipertensi pada Pasien BPJS Rawat Inap dengan Formularium Rumah Sakit di RSUD dr. Moewardi Surakarta. *12*(2), 209–219. <https://doi.org/10.48191/medfarm.v12i2.215>.