

## DAFTAR PUSTAKA

- Abdollahpour, N., Asoodeh, A., Saberi, M. R., & Chamani, J. (2011). Separate and Simultaneous Binding Effects of Aspirin and Amlodipine to Human Serum Albumin Based on Fluorescence Spectroscopic and Molecular Modeling Characterizations: A Mechanistic Insight for Determining usage Drugs Doses. *Journal of Luminescence*, 131(9), 1885–1899. <https://doi.org/10.1016/j.jlumin.2011.04.043>. Diakses pada 17 Maret 2022
- Alawiyah, A., & Mutakin. (2013). Analisis Amlodipin Dalam Plasma Darah dan Sediaan Farmasi. *Farmaka*, 15, 123–132. <http://jurnal.unpad.ac.id/farmaka/article/view/13666/pdf>. Diakses pada 06 Juni 2021
- Alaydrus, S., & Toding, N. (2019). Pola Penggunaan Obat Hipertensi pada Pasien Geriatri Di Rumah Sakit Anutapura Palu Periode 08 Juli-08 Agustus 2019. *Jurnal Mandala Pharmacoon Indonesia*, 5(02), 65–73. <https://doi.org/10.35311/jmpi.v5i02.46>. Diakses pada 10 Maret 2021
- Andriyana, N. (2018). *Pasien Geriatri di Instalasi Rawat Inap RSUD Dr. Moewardi Surakarta Tahun 2016*. Fakultas Farmasi. Universitas Muhammadiyah Surakarta. <http://eprints.ums.ac.id/60829/10/NASKAH%20PUBLIKASI-261.pdf>. Diakses pada 23 April 2021
- Anggriani, A., Kusumahati, E., Multazam, I. H., & Kencana, U. B. (2021). Potensi Interaksi Obat Amlodipin pada Pasien Hipertensi di Salah Satu Puskesmas Kabupaten Sumedang. *Jurnal Riset Kefarmasian Indoneisa*, 3(1). <http://jurnalfarmasi.or.id/index.php/jrki/article/view/108>. Diakses pada 8 April 2021. Diakses pada 10 Maret 2021
- Anindiya Amartiwi, H., & Mutmainah, N. (2012). *Evaluasi Tingkat Keparahan Penggunaan Obat pada Pasien Hipertensi di Instalasi Rawat Jalan RSUD "X"*. Skripsi. Universitas Muhammadiyah Surakarta. <http://eprints.ums.ac.id/60829/10/NASKAH%20PUBLIKASI-261.pdf>. Diakses pada 08 Juni 2021
- Anonim. (2019). *Basic Pharmacology & Drug Notes*. MMN Publishing.
- Astuti, S. D., & Endang, E. (2018). Kajian Penggunaan Antihipertensi dan Potensi Interaksi Obat pada Pengobatan Pasien Hipertensi dengan Komplikasi. *Jurnal Farmasi Indonesia*, 15(2), 153. <https://doi.org/10.31001/jfi.v15i2.483>. Diakses pada 21 Agustus 2021

- Bangsawan, M., & Purbianto. (2013). Faktor Risiko yang Mempercepat Terjadinya Komplikasi Gagal Jantung pada Klien Hipertensi. *Jurnal Keperawatan*, IX(2), 145–150. <https://ejurnal.poltekkes-tjk.ac.id/index.php/JKEP/article/view/342> Diakses pada 15 April 2021
- Baxter, K. (2009). *Stockley's Drug Interactions 8th Edition* (Vol. 148). Pharmaceutical Press, London UK.
- Cahyani, F. M. (2018). Hubungan Kepatuhan Minum Obat Antihipertensi Terhadap Tercapainya Target Terapi Pasien Hipertensi di Puskesmas Wirobrajan Yogyakarta. *Journal of Pharmaceutical Science and Medical Research*, 1(2), 10. <https://doi.org/10.25273/pharmed.v1i2.2981>. Diakses pada 18 Januari 2022
- Chalik, R., Karim, D., Dewi, S. T. R., & Hidayati. (2021). Analisis Faktor yang Berpengaruh Terhadap Kejadian Interaksi Obat pada Pasien Hipertensi di Rumah Sakit Umum X Kota Makassar. *Media Farmasi*, XVI(1), 55–61. <http://journal.poltekkes.mks.ac.id/ojs2/index.php/mediafarmasi/article/view/2018>. Diakses pada 23 Februari 2022
- Cryer, M. J., Horani, T., & Dipette, D. J. (2016). Diabetes and Hypertension: A Comparative Review of Current Guidelines. *Journal of Clinical Hypertension*, 18(2), 95–100. <https://doi.org/10.1111/jch.12638>. Diakses pada 06 Januari 2022
- David Murdoch, & Hell R C. (2012). *Amlodipine*. Drug. <https://link.springer.com/article/10.2165/00003495-199141030-00009>
- Dinkes Kabupaten Bantul (2020). *Profil Kesehatan Kabupaten Bantul 2020* (Vol. 3, Issue 4, pp. 1–47). Dinas Kesehatan Kabupaten Bantul. <https://doi.org/10.24912/jmts.v3i4.9976>. Diakses pada 14 Juni 2021
- Dinkes DIY. (2020). *Profil Kesehatan Daerah Istimewa Yogyakarta Tahun 2019*. Dinas Kesehatan Daerah Yogyakarta. file:///D:/BARU/BAB I/Buku Profil Kesehatan DIY Th 2019 (1).pdf. Diakses pada 09 Juni 2021
- Dipiro, J. T., Yee, G. C., Posey, L. M., Haines, S. T., Nolin, T. D., & Ellingrod, V. (Eds.). (2020). *Pharmacotherapy A Paathophysiologic Approach* (11th ed., p. 7727). McGraw Hill.
- Drugbank. (2021). *Amlodipine*. <https://go.drugbank.com/drugs/DB00381>. Diakses pada 17 Juli 2021
- Drugs.com. (2021). *Amlodipine*. <https://www.drugs.com/amlodipine.html>.

Diakses pada 17 Juli 2021

- Drugs.com. (2022a). *Drug Interactin Report*. [https://www.drugs.com/interactions-check.php?drug\\_list=172-0,276-0](https://www.drugs.com/interactions-check.php?drug_list=172-0,276-0). Diakses pada 11 Februari 2022
- Drugs.com. (2022b). *Drug Interaction Report*. [https://www.drugs.com/interactions-check.php?drug\\_list=172-0,243-0](https://www.drugs.com/interactions-check.php?drug_list=172-0,243-0). Diakses pada 23 Februari 22
- Fadhilah, G., Lestari, D., Rahayu, A. P., & ... (2021). Evaluasi Profil Penggunaan Obat Antihipertensi pada Pasien Hipertensi Rawat Jalan di Salah Satu Rumah Sakit Kabupaten Bogor. *Journal of Science, Technology, and Entrepreneurship*. <http://www.ejournal.umbandung.ac.id/index.php/jste/article/view/169%0Ahttp://www.ejournal.umbandung.ac.id/index.php/jste/article/download/169/168>. Diakses pada 17 Februari 2022
- Fadhilla, S. N., & Permana, D. (2020). The use of Antihypertensive Drugs in The Treatment of Essential Hypertension at Outpatient Installations, Puskesmas Karang Rejo, Tarakan. *Yarsi Journal of Pharmacology*, *1*(1), 7–14. <https://academicjournal.yarsi.ac.id/index.php/yjp/article/view/1209>. Diakses pada 29 April 2021.
- Farida, U., & Cahyani, P. W. (2018). Pola Penggunaan Obat Antihipertensi pada Pasien Hipertensi Rawat Inap di RSUD Mardi Waluyo Blitar Bulan Juli-Desember Tahun 2016. *Jurnal Wiyata Penelitian Sains Dan Kesehatan*, *5*(1), 29–33. <http://www.ojs.iik.ac.id/index.php/wiyata/article/view/197>. Diakses pada 08 Juni 2021
- Febri Nilansari, A., Munif Yasin, N., & Puspendari, D. A. (2020). Gambaran Pola Penggunaan Obat Antihipertensi pada Pasien Rawat Inap di RSUD Panembahan Senopati. *Lambung Farmasi: Jurnal Ilmu Kefarmasian*, *1*(2), 73. <https://doi.org/10.31764/lf.v1i2.2577>. Diakses pada 10 Mei 2021
- Fitri, T., Sihombing, H., & Artini, I. G. A. (2017). Tingkat Pengetahuan Mengenai Hipertensi dan Pola Kepatuhan Pengobatan pada Penderita Hipertensi yang Berkunjung ke Tenda Tensi Tim Bantuan Medis Janar Duta Fakultas Kedokteran Universitas Udayana. *E-Jurnal Medika*, *6*(12), 164–169. [file:///C:/Users/ASUS/Downloads/36441-205-72125-1-10-20180109 \(1\).pdf](file:///C:/Users/ASUS/Downloads/36441-205-72125-1-10-20180109%20(1).pdf). Diakses pada 16 Maret 2021
- Gumantara, M. P. B., & Oktarlina, R. Z. (2017). Perbandingan Monoterapi dan Kombinasi Terapi Sulfonilurea-Metformin terhadap Pasien Diabetes Melitus Tipe 2. *Journal Majority*, *6*(1), 55–59. <https://juke.kedokteran.unila.ac.id/index.php/majority/article/view/1531/1489>. Diakses pada 04 Juli 2021

- Indriani, L., & Oktaviani, E. (2020). Kajian Interaksi Obat Antihipertensi pada Pasien Rawat Inap di Salah Satu Rumah Sakit di Bogor, Indonesia. *Majalah Farmasetika*, 4(Suppl 1), 212–219. <https://doi.org/10.24198/mfarmasetika.v4i0.25884>. Diakses pada 17 September 2021
- Kemendes RI. (2018). Hasil Riset Kesehatan Dasar Tahun 2018. *Kemendes Kesehatan RI*, 53(9), 1689–1699. [https://kesmas.kemkes.go.id/assets/upload/dir\\_519d41d8cd98f00/files/Hasil-risikesdas-2018\\_1274.pdf](https://kesmas.kemkes.go.id/assets/upload/dir_519d41d8cd98f00/files/Hasil-risikesdas-2018_1274.pdf). Diakses pada 17 Juni 2021
- Kemendes RI. (2019a). *Pedoman Pelayanan Kefarmasian pada Hipertensi* (Vol. 01, Issue 01, pp. 1689–1699). Direktorat Jenderal Kefarmasian dan Alat Kesehatan. <https://farmalkes.kemkes.go.id/2020/01/pedoman-pelayanan-kefarmasian-pada-hipertensi/>. Diakses pada 23 Juni 2021
- Kemendes RI. (2019b). Pusat Data dan Informasi Kemendes Kesehatan RI. *Kemendes RI*, 1–5. <https://pusdatin.kemkes.go.id/resources/download/pusdatin/infodatin/infodatin-hipertensi-si-pembunuh-senyap.pdf>. Diakses pada 25 Juni 2021
- Kothari, N. & Ganguly, B. (2014). Potential Drug-Drug Interactions among Medications Prescribed to Hypertensive Patients. *Journal of Clinical and Diagnostic Research*, 1–4. <https://doi.org/10.7860/jcdr/2014/10032.5091>. Diakses pada 25 Juli 2021
- Kusuma, I. Y., Megasari, P. O. D., & Sukiatno, L. (2018). Identifikasi Potensi Interaksi Obat pada Pasien Hipertensi : Studi Retrospektif Resep Polifarmasi di Apotek Karya Sehat Purwokerto. *Viva Medika*, 11(01), 72–80. <file:///D:/BARU/BAB I/jurnal baru.pdf>. Diakses pada 11 September 2022
- Lestari, M. C., Hasina, R., & Dewi, N. M. A. R. (2021). Pola Pemberian Obat Antihipertensi pada Pasien Geriatri di Instalasi Rawat Inap RSUD Provinsi NTB Tahun 2017. *Jurnal Pharmascience*, 8(1), 23. <https://doi.org/10.20527/jps.v8i1.9444>. Diakses pada 12 Juli 2021
- Lita, L. (2017). Faktor Risiko Hipertensi di Wilayah Kerja Puskesmas Harapan Raya Pekanbaru. *Jurnal Farmasi dan Kesehatan*, 7(2), 159. <https://doi.org/10.36434/scientia.v7i2.132>. Diakses pada 20 September 2021
- Lukito, A. A., Harmeiwaty, E., & Hustrini, N. M. (2019). *Konsensus Penatalaksanaan Hipertensi 2019* (p. 118). Perhimpunan Dokter Hipertensi Indonesia. <https://www.inash.or.id/news-detail.do?id=411>. Diakses pada 08

Maret 2022

- M. Sopiudin Dahlan. (2013). Besar Sampel dan Cara Pengambilan Sampel dalam Penelitian Kedokteran dan Kesehatan Edisi 3. *Salemba Medika* (Vol. 53, Issue 9)
- Mahamudu, Y. S., Citraningtyas, G., & Rotinsulu, H. (2017). Kajian Potensi Interaksi Obat Antihipertensi pada Pasien Hipertensi Primer di Instalasi Rawat Jalan RSUD Luwuk Periode Januari – Maret 2016. *Jurnal Ilmiah Farmasi*, 6(3), 4. <https://ejournal.unsrat.ac.id/index.php/pharmacon/article/view/16418>. Diakses pada 25 September 2021
- Marhenta, Y. B., Aditya, M., Siwi, A., & Aprilianur, D. (2018). Analisis Efektifitas Biaya Terapi Kombinasi Antihipertensi Pasien Hipertensi dengan Penyerta Diabetes Mellitus Tipe-2 di RSUD Aminah Blitar. *Jurnal Wiyata*, 5(1), 44–51. <https://www.wiyata.iik.ac.id/index.php/wiyata/article/view/203>. Diakses pada 28 Desember 2021
- Medscape. (2021). *Amlodipine*. [https://reference.medscape.com/drug/katerzia-norvasc-amlodipine-342372?src=mbl\\_msp\\_android&ref=share#10](https://reference.medscape.com/drug/katerzia-norvasc-amlodipine-342372?src=mbl_msp_android&ref=share#10). Diakses pada 12 Mei 2021
- Meinar, A., & Rantisari, D. (2021). Evaluasi Interaksi Obat pada Pasien Hipertensi di Rumah Sakit Umum Daerah Labuang Baji Makassar. *Journal of Health, Economics, Sains, and Technology (J-HEST)*, 3(2), 36. <http://www.j-hest.web.id/index.php/depan/article/view/34>. Diakses pada 24 Maret 2022
- Miftahul, F. (2019). Hubungan Jenis Kelamin dengan Angka Kejadian Hipertensi pada Masyarakat di Kelurahan Tamansari Kota Tasikmalaya. *Jurnal Keperawatan & Kebidanan STIKes Mitra Kencana Tasikmalaya*, 3(1), 85–94. <https://www.fikes.umtas.ac.id/assets/backend/publikasi/38.pdf>. Diakses pada 16 Maret 2022
- Mutmainah, I. (2012). Hubungan Kadar Gula Darah dengan Hipertensi pada Penderita Diabetes Melitus Tipe 2 di Rumah Sakit Umum Daerah Karanganyar. *Skripsi*. Universitas Muhammadiyah Surakarta Fakultas Kedokteran. [http://eprints.ums.ac.id/24357/14/2\\_NASKAH\\_PUBLIKASI.pdf](http://eprints.ums.ac.id/24357/14/2_NASKAH_PUBLIKASI.pdf). Diakses pada 23 Februari 2022
- Noviana, T. (2016). *Evaluasi Interaksi Penggunaan Obat Antihipertensi pada Pasien Rawat Inap di Bangsal Cempaka RSUD Panembahan Senopati Bantul Periode Agustus 2015*. *Skripsi*. Universitas Sanata Dharma Yogyakarta. <https://repository.usd.ac.id/5265/>. Diakses pada 17 Januari 2022

- Nuraini, B. (2015). Risk Factors of Hypertension. *J MAJORITY*, 4(5), 10–19. <https://juke.kedokteran.unila.ac.id/index.php/majority/article/view/602>. Diakses pada 19 Maret 2022
- Oktianti, D., Furdianti, N. H., Fajriani, W. N., & Ambarsari, U. (2020). Evaluasi Terapi Antihipertensi pada Pasien Rawat Inap Di RS X di Semarang. *Indonesian Journal of Pharmacy and Natural Product*, 3(1), 25–35. <https://doi.org/10.35473/ijpnp.v3i1.504>. Diakses pada 18 Desember 2021
- Palandeng, H. M. F. (2015). Prevalensi Hipertensi dan Diabetes Mellitus Tipe-2 di Puskesmas Kota Manado Tahun 2015. *Jurnal Kedokteran Komunitas Dan Tropik*, 3(4), 235–240. <file:///C:/Users/ASUS/Downloads/11264-22481-1-SM.pdf>. Diakses pada 04 Februari 2022
- Pamu, S., Singh, T., Ravi, S., & Ranganayakulu, S. V. (2017). Evaluations of Drug-Drug Interactions in Hypertensive Patients in Secondary Care Hospital. *IOSR Journal of Pharmacy and Biological Sciences*, 12(02), 45–50. <https://doi.org/10.9790/3008-1202044550>. Diakses pada 24 03 Juli 2021
- PIONAS. (2015). *Interaksi Obat*. Informasi Obat Nasional Indonesia. <http://pionas.pom.go.id/ioni/lampiran-1-interaksi-obat-0#:~:text=Interaksi Farmakokinetik,untuk dapat menimbulkan efek farmakologinya>. Diakses pada 10 Agustus 2021
- Pramana, G. A., Dianingati, R. S., & Saputri, N. E. (2019). Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Kepatuhan Minum Obat Pasien Hipertensi Peserta Prolanis di Puskesmas Pringapus Kabupaten Semarang. *Indonesian Journal of Pharmacy and Natural Product*, 02, 52–58. <http://jurnal.unw.ac.id:1254/index.php/ijpnp/article/view/196>. Diakses pada 11 April 2022
- Pratama, I. P. Y. (2014). *Studi Literatur Interaksi Obat pada Peresepan Pasien Hipertensi di Instalasi Rawat Jalan RSUD Panembahan Senopati Bantul Yogyakarta Periode Desember Tahun 2013*. Skripsi. Universitas Sanata Dharma Yogyakarta. <http://repository.usd.ac.id/18314/>. Diakses pada 04 Mei 2021
- Rahmadanita, F. F., & Sumarno. (2019). Kajian Pustaka Efek Samping Aspirin : Aspirin-Exacerbated Respiratory Disease ( AERD ). *Pharmaceutical Journal Indonesia*, 5(1), 1–5. <https://www.semanticscholar.org/paper/Kajian-Pustaka-Efek-Samping-Aspirin-%3A-Respiratory-Rahmadanita-sumarno/492d6cb6b6e051c3694536c1ff6ce2522e07ee76>. Diakses pada 02

Maret 2022

- Rakmah, S. A. (2018). *Potensi Interaksi Obat pada Pasien Hipertensi di Instalasi Rawat Jalan RSUD Dr. Soegiri Lamongan Periode Periode 2017*. Skripsi. Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan. UIN Malang. <http://etheses.uin-malang.ac.id/14326/>
- Redzuan, A., AR, R., & MTH, P. (2017). Drug-Related Problems in Hypertensive Patients with Multiple Comorbidities. *J Pharm Res*, *1*(3). <https://doi.org/10.23880/oajpr-16000113>. Diakses pada 15 Mei 2022
- Setyoningsih, H., & Zaini, F. (2020). Analisis Kepatuhan Terhadap Efek Terapi pada Pasien Hipertensi di Poli Rawat Jalan RSUD dr.R.Soetrasno Rembang. *Jurnal Keperawatan dan Kesehatan Masyarakat*, *9*(2), 156–168. <http://jurnal.stikescendekiautamakudus.ac.id/index.php/stikes/article/view/597>. Diakses pada 25 Juli 2021
- Sonya.A.P, Bagus, J. (2019). Gambaran Pola Penggunaan Obat Antihipertensi pada Pasien Hipertensi di Instalasi Rawat Inap RSUP Sanglah Denpasar Tahun 2016. *Jurnal Medika Udayana*, *8*(6), ISSN 2597-8012. <https://ojs.unud.ac.id/index.php/eum>. Diakses pada 17 Juni 2021
- Suoth, M., Bidjuni, H., & Malara, R. (2014). Hubungan Gaya Hidup dengan Kejadian Hipertensi di Puskesmas Kolongan Kecamatan Kalawat Kabupaten Minahasa Utara. *Jurnal Keperawatan*, *2*(1), 105951.
- Suryamiharja, A. (2016). Peranan Vitamin B12 Methylcobalamin dalam Neurologi. *Medicinus*, *29*(1), 3–5. <http://cme.medicinus.co/cme/pluginfile.php/106/course/summary/PeranVitB12.pdf>. Diakses pada 09 April 2022
- Tamamilang, C. D., Kandou, G. D., & Nelwan, J. E. (2019). Hubungan Antara Umur dan Aktivitas Fisik dengan Derajat Hipertensi di Kota Bitung Sulawesi Utara. *Jurnal KESMAS*, *7*(5). <https://ejournal.unsrat.ac.id/index.php/kesmas/article/view/22132>. Diakses pada 16 September 2021
- Tandililing, S., Mukaddas, A., & Faustine, I. (2017). Profil Penggunaan Obat Pasien Hipertensi Esensial di Instalasi Rawat Jalan Rumah Sakit Umum Daerah I Lagaligo Kabupaten Luwu Timur Periode Januari-Desember Tahun 2014. *GALENKA Journal of Pharmacy*, *3*(1), 49–56. <https://doi.org/10.22487/j24428744.2017.v3.i1.8139>. Diakses pada 05 Mei 2021

- Tarto, D. (2014). *Drug Interaction Facts 2014: The Authority on Drug Interactions*. Wolters Kluwer Health.  
<http://findmedianow.com/book47.php?asin=1574393545>. Diakses pada 04 Maret 2021
- Tocci, G., Battistoni, A., Passerini, J., Musumeci, M. B., Francia, P., Ferrucci, A., & Volpe, M. (2015). Calcium Channel Blockers and Hypertension. *Journal of Cardiovascular Pharmacology and Therapeutics*, 20(2), 121–130.  
<https://doi.org/10.1177/1074248414555403>. Diakses pada 09 September 2021
- Kanal Pengatahuan Farmasi UGM. (2020, 25 Juni). Webinar Farmakoterapi dan Farmasi Klinik: Penatalaksanaan Interaksi Obat dalam Praktik Kefarmasian.[Video]. YouTube.<https://www.youtube.com/watch?v=RrfeM0Gedlg&t=2810s>. Diakses pada 27 Juli 2021
- Wulandari, T. (2020). Analisis Karakteristik Pasien Hipertensi Rawat Jalan RSUD Karanganyar Tahun 2019. *Maternal*, IV(1), 51–56.  
[https://ejurnal.stikesmhk.ac.id/index.php/jurnal\\_ilmiah\\_maternal/article/view/772/685](https://ejurnal.stikesmhk.ac.id/index.php/jurnal_ilmiah_maternal/article/view/772/685). Diakses pada 05 September 2021