

## DAFTAR PUSTAKA

- ADA. (2017). Standards of Medical Care in Diabetes—2017 Abridged for Primary Care Providers. *Clinical Diabetes*, 35(1), 5–26. <https://doi.org/10.2337/cd16-0067>
- ADA. (2020). Introduction: Standards of medical care in diabetes-2020. In *Diabetes Care* (Vol. 43, pp. S1–S2). American Diabetes Association Inc. <https://doi.org/10.2337/dc20-Sint>
- Adnan, S. S. A. N. (2020). Jurnal Ilmu Kesehatan Masyarakat Faktor Risiko Hipertensi pada Penderita Diabetes Mellitus. *The Public Health Science*, 9(2)(April), 60–71. <https://doi.org/10.33221/jikm.v9i02.512>
- Ahadiah, N., Handayani, N., & Suhardiana, E. (2020). Evaluasi Kesesuaian Obat Dan Dosis Antihipertensi Di Instalasi Rawat Jalan Rumah Sakit “X” Kota Tasikmalaya. *Media Informasi*, 15(2), 129–137. <https://doi.org/10.37160/bmi.v15i2.409>
- Alam, A. H. A. (2022). Studi Rasionalitas Penggunaan Obat Antihipertensi Pada Pasien Prolanis Di Puskesmas Baureno Kabupaten Bojonegoro Tahun 2021. In *Skripsi*.
- Alawiyah, A., & Mutakin. (2017). Analisis Amlodipin Dalam Plasma Darah Dan Sediaan Farmasi. *Farmaka*, 15(3), 123–132. <https://doi.org/10.24198/jf.v15i3.13666.g6661>
- Alnadia, R., Purwanti, N. U., & Susanti, R. (2022). Evaluasi rasionalitas dan efek samping obat antihipertensi di Puskesmas Singkawang Utara II periode Januari-Juni tahun 2019. *Kesehatan Khatulistiwa*, 8(June 2019), 24–30. <https://doi.org/10.26418/jurkeswa.v8i2>
- Amir Syarif, Anggi Gayatri, Ari Estuningtyas, Arini Setiawati, & Armen Muchtar. (2016). *Farmakologi dan Terapi* (Sulistia Gan Gunawan, Rianto Setia Budi, Nafrialdi, & Instiaty (eds.); 6th ed.). Fakultas Kedokteran-Universitas Indonesi.
- Anonim. (2019). *RSPAD Gatot Soebroto*. RSPAD Gatot Soebroto. <https://rspadgs.mil.id/id/page/visi-dan-misi>
- Astuning, A. P. M. N. (2016). Evaluasi Penggunaan Obat Antihipertensi Pada Pasien Dengan Hipertensi Komplikasi di Rumah Sakit X Surakarta Tahun 2014. *The 3rd Universty Research Colloquiumresearch Colloquium*, 328-342. ISSN : 2407-9189.
- Benyamin, Syuhada, S., & Rukaya, B. E. (2023). An Overview of the Use of Antihypertensive Drugs at the Outpatient Pharmacy of Tarakan “X” Hospital in 2022. *Journal Borneo*, 3(1), 55–63. <https://doi.org/10.57174/j.born.v3i1.81>
- Bhandari, S., Mehta, S., Khwaja, A., Cleland, J. G. F., Ives, N., Brettell, E., Chadburn, M., & Cockwell, P. (2022). Renin–Angiotensin System Inhibition in Advanced Chronic Kidney Disease. *New England Journal of Medicine*, 387(22), 2021–2032. <https://doi.org/10.1056/NEJMoa2210639>
- Darussalam, M., & Warseno, A. (2019). Faktor Yang Berhubungan dengan Pasien

- Hipertensi Tidak Terkontrol Di Puskesmas. *Jurnal Keperawatan Klinis Dan Komunitas*, 1(2), 72. <https://doi.org/10.22146/jkkn.49111>
- DaSK PKMK FKK-MK UGM. (2020). *Data Sampel BPJS Kesehatan Tahun 2015 dan Tahun 2016*. <https://kebijakankesehatanindonesia.net/Datakesehatan/File/Utilisasipeserta-JKN.Html>.
- DiPiro, C. V., Wells, B. G., DiPiro, J. T., & Schwinghammer, T. L. (2017). *Pharmacotherapy Handbook, Tenth Edition*. In *McGraw-Hill Companies* (9th ed.). McGraw-Hill Education.
- 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>
- G.Katzung, B., Master, S. B., & Trevor, A. J. (2013). *Farmakologi Dasar & Klinik* (12th ed.).
- Gilman, A. G. (2012). Dasar Farmakologi Terapi. In *Volume 1* (p. 651). EGC.
- Harmoko, Asna, I. K., Rahmi, S., Adoe, V. S., Dyanasari, & Arina, F. (2022). *Buku Ajar Metodologi Penelitian*. CV.Feniks Muda Sejahtera.
- Hasballah, K. (2022). *Farmakologi Geriatri*. Syiah Kuala University Press.
- Herawati, N., Saputri, G. A. R., & Yasir, A. S. (2023). *Evaluasi Rasionalitas Penggunaan Antihipertensi pada Pasien Geriatri di RSUD Dr . H Bob Bazar , SKM Lampung Selatan Rationality Evaluation of The Use of Antihypertensive in Geriatric. September 2021*. <https://doi.org/10.18860/jim.v5i2.13435>
- Heroweti, J., & Rokhmawati, I. (2023). Analisis Efektivitas Biaya Kombinasi CCB-ACEI dan CCB-ARB pada Pasien Hipertensi dengan Penyerta DM Tipe II. *Jurnal Mandala Pharmacon Indonesia*, 9(1), 94–99. <https://doi.org/10.35311/jmpi.v9i1.311>
- Hidayati, N. R. (2022). Rasionalitas Penggunaan Obat Antihipertensi Pada Pasien Hipertensi Di Instalasi Rawat Inap Rsd Xxx Cirebon. *Journal of Pharmacopolium*, 5(2), 164–177. <https://doi.org/10.36465/jop.v5i2.920>
- IDF. (2019). International Diabetes Federation. In 9 (Ed.), *The Lancet* (Vol. 266, Issue 6881). [https://doi.org/10.1016/S0140-6736\(55\)92135-8](https://doi.org/10.1016/S0140-6736(55)92135-8)
- Insani, W. N., Whittlesea, C., Ju, C., Man, K. K. C., Adesuyan, M., Chapman, S., & Wei, L. (2023). Impact of ACEIs and ARBs-related adverse drug reaction on patients' clinical outcomes: a cohort study in UK primary care. *British Journal of General Practice*, 73(736), E832–E842. <https://doi.org/10.3399/BJGP.2023.0153>
- 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). In *JAMA* (Vol. 311, Issue 5, pp. 507–520). American Medical Association. <https://doi.org/10.1001/jama.2013.284427>

- Kamal, K., Anggriani, Y., & Ramadaniati, H. utami. (2020). Evaluasi Perilaku Penggunaan Obat Sebelum Pasien Terdiagnosa Penyakit Ginjal Kronis Di Rsud Soesilo Kabupaten Tegal Dan Rsud Kardinah Kota Tegal Periode Januari – Agustus 2016. *Parapemikir : Jurnal Ilmiah Farmasi*, 9(2), 42–49. <https://doi.org/10.30591/pjif.v9i2.2027>
- KDIGO. (2013). KDIGO 2012 Clinical Practice Guideline For the Evaluation and Management of Chronic Kidney Disease. *Official Journal of the International Society of Nephrology*, 3(1), 4477–4483. <https://doi.org/10.3182/20140824-6-za-1003.01333>
- Kemenkes. (2011). *Modul Penggunaan Obat Rasional*. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Kemenkes. (2013). *Laporan Nasional RISKESDAS 2013*. Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan (LPB).
- Kemenkes. (2015). Pedoman tatalaksana hipertensi pada penyakit kardiovaskular. In *Perhimpunan dokter spesialis kardiovaskular indonesia* (1st ed., Vol. 42, Issue 7).
- Kemenkes. (2016). *Peraturan Menteri Kesehatan Nomor 72 Tahun 2016 Tentang Standar Pelayanan Kefarmasian di Rumah Sakit*. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Kemenkes. (2017). Profil Penyakit Tidak Menular. In *Kementrian Kesehatan Republik Indonesia*. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Kemenkes. (2019a). Konsensus Penatalaksanaan Hipertensi 2019. In A. A. Lukito, E. Harmeiwaty, & N. M. Hustrini (Eds.), *Indonesian Society Hipertensi* (pp. 1–90).
- Kemenkes. (2019b). *Laporan Nasional RISKESDAS 2018*. Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan (LPB).
- Kemenkes. (2020). Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor HK.01.07 Tentang Pedoman Nasional Pelayanan Kedokteran Tata Laksana Diabetes Melitus Tipe 2 Dewasa. *Kementerian Kesehatan Republik Indonesia*, 1–183.
- Kemenkes. (2021a). Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor HK.01.07 Tahun 2021 Tentang Pedoman Nasional Pelayanan Kedokteran Tata Laksana Hipertensi Dewasa. *Kementerian Kesehatan Republik Indonesia*, 1–85.
- Kemenkes. (2021b). *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 34 Tahun 2021 Tentang Standar Pelayanan Kefarmasian Di Klinik*. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Khairiyah, U., Yuswar, M. A., & Purwanti, N. U. (2022). Pola Penggunaan Obat Antihipertensi Pada Pasien Hipertensi di Instalasi Rawat Jalan Rumah Sakit. *Jurnal Syifa Sciences and Clinical Reasearch (JSSCR)*, 4, 609–617. <https://doi.org/10.37311/jsscr.v4i3.15446>
- Komariah, & Rahayu, S. (2020). Hubungan usia, jenis kelamin, dan indeks massa tubuh dengan kadar gula darah puasa pada pasien diabetes melitus tipe 2 di klinik pratama rawat jalan proklamasi, depok, jawa barat. *Kesehatan Kusuma Husada*, 11(1), 41–50. <https://doi.org/10.34035/jk.v11i1.412>
- Lestari, E. F. A. (2021). *Evaluasi Efektivitas Antihipertensi Pada Pasien Hipertensi*

- Dengan Gagal Ginjal Kronis Di Rawat Inap RSUD Kota Madiun*. STIKES Bhakti Husada Mulia Madiun.
- Luh, N., Ekarini, P., Wahyuni, J. D., & Sulistyowati, D. (2020). *Faktor - Faktor Yang Berhubungan Dengan Hipertensi Pada Usia Dewasa*. 5(1), 61–73. <https://doi.org/10.32668/jkep.v5i1.357>
- Mancia, G., Fagard, R., Narkiewicz, K., Redon, J., Zanchetti, A., Böhm, M., Christiaens, T., Cifkova, R., De Backer, G., Dominiczak, A., Galderisi, M., Grobbee, D. E., Jaarsma, T., Kirchhof, P., Kjeldsen, S. E., Laurent, S., Manolis, A. J., Nilsson, P. M., Ruilope, L. M., ... Wood, D. A. (2013). 2013 ESH/ESC guidelines for the management of arterial hypertension: The Task Force for the management of arterial hypertension of the European Society of Hypertension (ESH) and of the European Society of Cardiology (ESC). *European Heart Journal*, 34(28), 2159–2219. <https://doi.org/10.1093/eurheartj/eh151>
- 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.
- Masriadi. (2016). *Epidemiologi Penyakit Tidak Menular*. Trans Info Media.
- O’Callaghan, C. (2015). *At a Glance Sistem Ginjal Edisi Kedua* (A. Safitri & R. Astikawati (eds.); 2nd ed.). Penerbit Erlangga.
- Oktianti, D., Septina Widyadewi, P. P., & Wati, D. R. (2023). Identifikasi Potensi Interaksi Obat Antihipertensi Pada Pasien Rawat Jalan di Rumah Sakit X Denpasar Periode Oktober-Desember 2021. *INPHARMED Journal (Indonesian Pharmacy and Natural Medicine Journal)*, 6(2), 82. <https://doi.org/10.21927/inpharmed.v6i2.2578>
- Pascayantri, A., Wahyudin, E., & Kasim, H. (2019). Kajian Penggunaan Captropil dan Ramipril Terhadap Parameter Fungsi Ginjal Pada Pasien CHF. *Majalah Farmasi Dan Farmakologi*, 22(3), 73–75. <https://doi.org/10.20956/mff.v22i3.5796>
- PERKENI. (2021). Pedoman Pengelolaan dan Pencegahan Diabetes Melitus Tipe 2 Dewasa di Indonesia 2021. In *Perkumpulan Endokronologi Indonesia*. PB. PERKENI.
- Polopadang, Y., Mongie, J., Maarisit, W., & Karauwan, F. (2021). Pola Peresepan Penggunaan Obat Antihipertensi Di UPTD Puskesmas Airmadidi. *Jurnal Biofarmasetikal Tropis*, 2021(1), 97–101.
- Prabowo, R. H. (2019). Prevalensi Hipertensi Pada Pasien Diabetes Melitus. *Biomedika*, 12(01). <https://doi.org/10.31001/biomedika.v12i1.471>
- 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), 95–106. <https://doi.org/10.35473/ijpnp.v4i2.1296>
- Romdhoni, M. F. (2020). *Kaidah Penulisan Resep Obat*. Grub Penerbitan CV Budi Utama.
- Sa’idah, D. (2018). *Evaluasi Rasionalitas Penggunaan Obat Antihipertensi di Instalasi Rawat Jalan RSUD Dr. Soegiri Lamongan Periode Tahun 2017*. Universitas Islam Negeri Maulana Malik Ibrahim.

- Salfitri, Nurmainah, & Yuswar, M. A. (2017). Kajian Interaksi Obat Antihipertensi Pada Pasien Hemodialisis di Rumah Sakit Umum Yarsi Pontianak Tahun 2017. *UNTAN*.
- Sayyidah, Indiana, Hasan, H., & Ulumudin, A. I. (2020). Pola Peresepan Obat Antihipertensi Pada Pasien Rawat Inap di Rumah Sakit X Periode Januari - Maret 2020. *Prosiding Senantias*, 1(1), 625–634. <http://openjournal.unpam.ac.id/index.php/Senan/article/view/9043/5743>
- Suryonegoro, S. B., Muzada Elfa, M., & Noor, M. S. (2021). Literature Review: Hubungan Hipertensi Wanita Menopause Dan usia Lanjut Terhadap Kualitas Hidup. *Homeostatis*, 4(2), 387–389. <https://doi.org/10.20527/ht.v4i2.4030>
- Tumundo, D. G., Wiyono, W. I., & Jayanti, M. (2021). Tingkat Kepatuhan Penggunaan Obat Antihipertensi Pada Pasien Hipertensi Di Puskesmas Kema Kabupaten Minahasa Utara. *Pharmacon*, 10(4), 1121–1128. <https://doi.org/https://doi.org/10.35799/pha.10.2021.37409>
- Tyas, A. S., Raising, R., & Ratnawati, R. (2021). Analisis Efektivitas Biaya Terapi Antihipertensi Pada Pasien Hipertensi Dengan Penyakit Penyerta Diabetes Melitus Tipe 2 Rawat Inap Di Rsud Kota Madiun. *Duta Pharma Journal*, 1(1), 40–47. <https://doi.org/10.47701/djp.v1i1.1191>
- Utami, D. N. (2018). Gambaran faktor predisposisi presipitasi dan gejala fisiologis pada penderita penyakit hipertensi di wilayah kerja puskesmas kartasura. *Jurnal Keperawatan*, 1–14.
- Wasilah, T., Dewi, R., & Sutrisno, D. (2022). Evaluasi Kerasionalan Penggunaan Obat Antihipertensi Pada Pasien Hipertensi Rawat Inap RSUD H. Hanafie Muara Bungo. *Indonesian Journal of Pharmaceutical Education*, 2(1), 21–31. <https://doi.org/10.37311/ijpe.v2i1.13788>
- Whittlesea, C., & Hodson, K. (2019). Clinical Pharmacy and Therapeutics Sixth Edition. *ELSEVIER*.
- WHO. (2021). *Guideline for the pharmacological treatment of hypertension*. <http://apps.who.int/bookorders>.
- WHO. (2023). *Noncommunication diseases*. World Health Organization. <https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/noncommunicable-diseases>
- Williams, B., Mancia, G., Spiering, W., Agabiti Rosei, E., Azizi, M., Burnier, M., Clement, D. L., Coca, A., de Simone, G., Dominiczak, A., Kahan, T., Mahfoud, F., Redon, J., Ruilope, L., Zanchetti, A., Kerins, M., Kjeldsen, S. E., Kreutz, R., Laurent, S., ... Brady, A. (2018). 2018 ESC/ESH Guidelines for the management of arterial hypertension. *European Heart Journal*, 39(33), 3021–3104. <https://doi.org/10.1093/eurheartj/ehy339>
- Winta, A. E., Setiyorini, E., & Wulandari, N. A. (2018). Hubungan Kadar Gula Darah Dengan Tekanan Darah Pada Lansia Penderita Diabetes Tipe 2 ( *The Correlation Of Blood Glucose Level and Blood Pressure of Elderly With Type 2 Diabetes* ). 5(2), 163–171. <https://doi.org/10.26699/jnk.v5i2.ART.p163>
- Wirawan, W. (2020). Analisis efektivitas biaya terapi penyakit hipertensi dengan perbandingan terapi obat amlodipin dan captropil di rumah sakit wirabuana palu. *Jurnal Farmasi Muhammadiyah Kuningan*, 5(1), 1–6. <https://doi.org/10.1088/1751-8113/44/8/085201>

- Wulandari, T. (2019). Pola Penggunaan Kombinasi Dua Obat Antihipertensi Pada Pasien Hipertensi. *Jurnal ILKES (Jurnal Ilmu Kesehatan)*, Volume 10(1), 80. <https://doi.org/10.35966/ilkes.v10i1.116>
- Wycidalesma, W., & Yuswantina, R. (2021). Evaluasi Ketepatan Obat Dan Dosis Obat Antihipertensi Terhadap Keberhasilan Terapi Pada Pasien Hipertensi Rawat Jalan Di Rumah Sakit Bhakti Wira Tamtama Semarang. *Indonesian Journal of Pharmacy and Natural Product*, 4(2), 134–141. <https://doi.org/10.35473/ijpnp.v4i2.1328>
- Yusuf, M., Widodo, S., & Pitaloka, D. (2021). Rasionalitas Penggunaan Obat Antihipertensi Pada Pasien hipertensi Rawat Inap di RS Daerah Dr.A.Dadi Tjokrodipo Bandar Lampung. *JFL: Jurnal Farmasi Lampung*, 9(1), 27–35. <https://doi.org/10.37090/jfl.v9i1.329>
- Yuswar, M. A., Purwanti, N. U., & Khairiyah, U. (2023). Gambaran Rasionalitas Penggunaan Obat Antihipertensi pada Pasien Hipertensi di Instalasi Rawat Jalan RSUD Sultan Syarif Mohamad Alkadrie Pontianak Tahun 2020. *Jurnal Pharmascience*, 10(1), 120. <https://doi.org/10.20527/jps.v10i1.14041>