

DAFTAR PUSTAKA

- A Peter, O. (2017). Co-Morbidities of Patients with Hypertension Admitted to Amassoma General Hospital, Bayelsa State South-South of Nigeria. *Global Journal of Pharmacy & Pharmaceutical Sciences*, 2(4), 1–6. <https://doi.org/10.19080/gjpps.2017.02.555594>
- Ahadiah, N., Suhardiana, H. E., & Handayani, N. (2019). 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>
- Akri, N. T., Nurmainah, & Andrie, M. (2022). Analisis Kepatuhan Penggunaan Obat Antihipertensi Pasien Hipertensi Rawat Jalan Usia Geriatri Terhadap Tekanan Darah. *Journal Syifa Sciences and Clinical Research*, 4(2), 437–446. <https://doi.org/10.37311/jsscr.v4i2.14793>
- Anwar, K., & Masnina, R. (2019). Hubungan Kepatuhan Minum Obat Antihipertensi dengan Tekanan Darah pada Lansia Penderita Hipertensi di Wilayah Kerja Puskesmas Air Putih Samarinda. *Borneo Student Research (BSR)*, 1(1), 494–501. <https://journals.umkt.ac.id/index.php/bsr/article/view/939>
- Arfiana, M., & Budiarti, R. N. Y. (2019). Analisa Kepatuhan Minum Obat Antihipertensi pada Pasien Dewasa Poli Penyakit Dalam di RSUD Karawang. *Pharma Xplore: Jurnal Ilmiah Farmasi*, 4(1), 304–309. <https://doi.org/10.36805/farmasi.v4i1.621>
- Barkah, A., & Agustina, Y. (2022). Hubungan Kepatuhan dalam Minum Obat Hipertensi dengan Kejadian Komplikasi pada Pasien dengan Hipertensi. *Resik*, 10(1).
- Benetos, A., Petrovic, M., & Strandberg, T. (2019). Hypertension Management in Older and Frail Older Patients. *Circulation Research*, 124(7), 1045–1060. <https://doi.org/10.1161/CIRCRESAHA.118.313236>
- Burnier, M., Polychronopoulou, E., & Wuerzner, G. (2020). Hypertension and Drug Adherence in the Elderly. *Frontiers in Cardiovascular Medicine*, 7(April), 1–9. <https://doi.org/10.3389/fcvm.2020.00049>
- Dahlan, A. K. (2018). *Kesehatan Lansia Kajian Teori Gerontologi dan Pendekatan Asuhan pada Lansia*. Intimedia.
- Derington, C. G., King, J. B., Herrick, J. S., Shimbo, D., Kronish, I. M., Saseen, J. J., Muntner, P., Moran, A. E., & Bress, A. P. (2020). Trends in Antihypertensive Medication Monotherapy and Combination Use Among US Adults, National Health and Nutrition Examination Survey 2005–2016. *Hypertension*, 75(4), 973–981. <https://doi.org/10.1161/HYPERTENSIONAHA.119.14360>

- Dipiro, J. T., Yee, G. C., Posey, L. M., Haines, S. T., Nolin, T. D., & Ellingrod, V. (2020). *Pharmacotherapy A Pathophysiologic Approach Eleventh Edition* (11th ed.). McGraw Hill.
- Ernawati, I., Fandinata, S. S., & Permatasari, S. N. (2020). *Buku Referensi: Kepatuhan Konsumsi Obat Pasien Hipertensi Pengukuran dan Cara Meningkatkan Kepatuhan* (N. R. H (ed.)). Graniti. https://www.google.co.id/books/edition/Buku_referensi_kepatuhan_konsumsi_obat_p/81EMEAAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&dq=kepatuhan+obat&pg=PA25&printsec=frontcover
- Fauzi, R., & Nishaa, K. (2018). *Apoteker Hebat, Terapi Taat, Pasien Sehat: Panduan Sempel Mengelola Kepatuhan Terapi* (1st ed.). Stiletto Indie Book.
- Fauziah, Y., Musdalipah, M., & Rahmawati, R. (2019). Analisis Tingkat Kepatuhan Pasien Hipertensi dalam Minum Obat Di RSUD Kota Kendari. *Warta Farmasi*, 8(2), 63–70. <https://doi.org/10.46356/wfarmasi.v8i2.115>
- Handayani, S., Nurhaini, R., & Aprilia, T. J. (2019). Faktor-faktor yang mempengaruhi kepatuhan pasien dalam mengkonsumsi obat antihipertensi di Puskesmas Jatinom. *Jurnal Ilmu Farmasi*, 10(2), 39–44. [file:///C:/Users/acer/Downloads/75-Article Text-170-1-10-20200929.pdf](file:///C:/Users/acer/Downloads/75-Article%20Text-170-1-10-20200929.pdf)
- Hardianto, D. (2020). Telaah Komprehensif Diabetes Melitus: Klasifikasi, Gejala, Diagnosis, Pencegahan, Dan Pengobatan. *Jurnal Bioteknologi & Biosains Indonesia (JBBi)*, 7(2), 304–317. <https://doi.org/10.29122/jbbi.v7i2.4209>
- Hastutik, K. P., Ningsih, R., & Syahleman, R. (2022). Hubungan Tingkat Pengetahuan dengan Tekanan Darah pada Penderita Hipertensi di Ruang Rawat Inap RSUD Sultan Imanuddin Pangkalan BUN. *Jurnal Burneo Cendikia*, 6(1), 66–75.
- Imanda, M., Darliana, D., & Ahyana. (2021). Kepatuhan Minum Obat Pasien Hipertensi. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Fakultas Keperawatan*, 5(1), 187–196.
- 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 - Journal of the American Medical Association*, 311(5), 507–520. <https://doi.org/10.1001/jama.2013.284427>
- Kemendes RI. (2019). *Peraturan Kesehatan Republik Indonesia Nomor 25 Tahun 2016*. 10.
- Khuzaima, L. L., & Sunardi. (2021). Hubungan Tingkat Pendidikan Terhadap Kepatuhan Minum Obat Antihipertensi di Puskesmas Sewon II Periode Januari 2021. *Journal Homepage: Jofar.Afi.Ac.Id*, 6(2), 15–21.
- Lam, W. Y., & Fresco, P. (2015). Medication Adherence Measures: An Overview.

- BioMed Research International*, 2015. <https://doi.org/10.1155/2015/217047>
- Laurent, S., & Boutouyrie, P. (2020). Arterial Stiffness and Hypertension in the Elderly. *Frontiers in Cardiovascular Medicine*, 7(October), 1–13. <https://doi.org/10.3389/fcvm.2020.544302>
- Listiana, D., Effendi, S., & Saputra, Y. E. (2020). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kepatuhan Penderita Hipertensi Dalam Menjalani Pengobatan Di Puskesmas Karang Dapo Kabupaten Muratara. *Journal of Nursing and Public Health*, 8(1), 11–22. <https://doi.org/10.37676/jnph.v8i1.1005>
- Mardiana, S. S., Faridah, U., Subiwati, & Wibowo, B. D. (2021). Hubungan Tingkat Pendidikan Dengan Kepatuhan Minum Obat pada Pasien Hipertensi di Puskesmas Karangrayung II. *Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Muhammadiyah Klaten*, 2(1), 628–635.
- Massa, K., & Manafe, L. A. (2021). Kepatuhan Minum Obat Hipertensi pada Lansia. *Journal of Public Health*, 2(2), 46–52.
- Mills, K. T., Stefanescu, A., & He, J. (2020). The Global Epidemiology Of Hypertension. *Nature Reviews Nephrology*, 16(4), 223–237. <https://doi.org/10.1038/s41581-019-0244-2>
- Morisky, D. E., Ang, A., Krousel-Wood, M., & Ward, H. J. (2008). Predictive validity of a medication adherence measure in an outpatient setting. *Journal of Clinical Hypertension*, 10(5), 348–354. <https://doi.org/10.1111/j.1751-7176.2008.07572.x>
- Noorhidayah, S. A., & Relawati, A. (2016). Hubungan Kepatuhan Minum Obat Antihipertensi Terhadap Tekanan Darah Pasien Hipertensi di Desa Salamrejo. *Universitas Muhammadiyah Yogyakarta*, 1–19. repository.umy.ac.id/handle/123456789/7325
- Papadakis, M. A., McPhee, S. J., & Rabow, M. W. (2021). 2022 Current Medical Diagnosis & Treatment Sixty-First Edition. In *Angewandte Chemie International Edition*, 6(11), 951–952. McGraw Hill.
- Pradiningsih, A., Ittiqo, D. H., & Arianti, N. P. (2021). Description Of Medication Adherence In Hypertensive Respondents At Mandalika Mataram Elderly Social Centre. *Pharmacy Education*, 21(2), 52–55. <https://doi.org/10.46542/pe.2021.212.5255>
- Putri, L. S. A., Satriyasa, B. K., & Jawi, I. M. (2019). Gambaran Pola Penggunaan Obat Antihipertensi pada Pasien Hipertensi di Instalasi Rawat Inap RSUP Sanglah Denpasar Tahun 2016. *Jurnal Medika Udayana*, 8(6). <https://ojs.unud.ac.id/index.php/eum>
- Rakib, K. H. Bin, Azad, N. Al, Munna, N. H., Patwary, M. S. I., Munir, A. S. M. S., Hasan, M. N., Bosri, R., Chowdhury, M., & Mohammad, H. (2021). Hypertension in Geriatric Population: Study in a Rural Community, Jamalpur, Bangladesh. *Scholars Journal of Applied Medical Sciences*, 9(1),

47–53. <https://doi.org/10.36347/sjams.2021.v09i01.009>

- Riani, D. A., & Kristiana, S. A. (2017). *Validasi 8-Item Morisky Medication Adherence Scale Versi Indonesia Pada Pasien Hipertensi Dewasa Di Puskesmas Kabupaten Sleman dan Kota Yogyakarta*. <http://etd.repository.ugm.ac.id/penelitian/detail/109818>
- Rikmasari, Y., Rendowati, A., & Putri, A. (2020). Faktor-faktor yang Mempengaruhi Kepatuhan Menggunakan Obat Antihipertensi: Cross Sectional Study di Puskesmas Sosial Palembang. *Jurnal Penelitian Sains*, 22(2), 87–94. <http://www.ejurnal.mipa.unsri.ac.id/index.php/jps/article/view/561>
- Runtuwene, W. N., Wiyono, W. I., & Yudistira, A. (2019). Identifikasi Tingkat Kepatuhan Pasien Geriatri yang Menderita Hipertensi Disertai Penyakit Penyerta di RSUD Pancaran Kasih Manado Periode September-Oktober 2018. *Pharmacon*, 8(1), 142–151. <https://doi.org/10.35799/pha.8.2019.29248>
- Saraswati, D., Fauzi, Y. N., & Utami, T. F. Y. (2020). Peresepan Obat Antihipertensi dan Antidiabetik Oral Beserta Analisis Ketepatan pada Pasien Lansia. *Jurnal Ilmiah JOPHUS : Journal Of Pharmacy UMUS*, 2(01), 44–50. <https://doi.org/10.46772/jophus.v2i01.273>
- Sari, G. P., Samekto, M., & Adi, M. S. (2017). Faktor-faktor yang Berpengaruh Terhadap Terjadinya Hipertensi pada Penderita Diabetes Melitus Tipe II (Studi di Wilayah Puskesmas Kabupaten Pati). *Jurnal Litbang*, 8(1), 47–59.
- Setyoningsih, H., & Zaini, F. (2020). Analisis Kepatuhan Terhadap Efek Terapi pada Pasien Hipertensi di Poli Rawat Jalan RSUD dr. R. Soetrasno Rembang. *Cendikia Utama Jurnal Keperawatan Dan Kesehatan Masyarakat*, 9(2), 156–168. <https://doi.org/10.31596/jcu.v9i2.597>
- Shareinia, H., Sadeghmoghadam, L., Mokhtarzadeh, M. R., Zahrayi, S. M., Jafari, N., & Noori, R. (2020). Relationship Between Polypharmacy and Medication Adherence in the Hypertensive Elderly Patients. *Disease and Diagnosis*, 9(4), 153–157. <https://doi.org/10.34172/ddj.2020.05>
- Smith, D. K., Lennon, R. P., & Carlsgaard, P. B. (2020). Managing Hypertension Using Combination Therapy. *American Family Physician*, 101(6), 341–349.
- Sumiasih, H., Trilestari, & Utami, W. (2020). Hubungan Kepatuhan Minum Obat Terhadap Keberhasilan Terapi Pada Pasien Hipertensi di Puskesmas Prambanan Sleman Bulan Januari – Februari 2020. *CERATA Jurnal Ilmu Farmasi*, 11, 21–27.
- Tania, T., Yunivita, V., & Afiatin. (2019). Adherence to Antihypertensive Medication in Patients with Hypertension in Indonesia. *International Journal of Integrated Health Sciences*, 7(2), 74–80. <https://doi.org/10.15850/ijih.v7n2.1588>
- Tim Riskesdas. (2019). *Laporan di Provinsi Yogyakarta Riskesdas 2018* (2019th ed.).

- Traci E, L., & Shulman, G. I. (2021). Cellular and Molecular Mechanisms of Metformin Action. *Endocrine Reviews*, 42(1), 77–96. <https://doi.org/10.1210/endrev/bnaa023>
- Tumundo, D. G., Wiyono, W. I., & Jayanti, M. (2021). Tingkat Kepatuhan Penggunaan Obat Antihipertensi pada Pasien Bagi Peningkatan Kepatuhan Pasien Hipertensi dalam Menggunakan Obat Antihipertensi. *Pharmacon*, 10(4), 1121–1128.
- Unger, T., Borghi, C., Charchar, F., Khan, N. A., Poulter, N. R., Prabhakaran, D., Ramirez, A., Schlaich, M., Stergiou, G. S., Tomaszewski, M., Wainford, R. D., Williams, B., & Schutte, A. E. (2020). 2020 International Society of Hypertension Global Hypertension Practice Guidelines. *Hypertension*, 75(6), 1334–1357. <https://doi.org/10.1161/HYPERTENSIONAHA.120.15026>
- Wells, B. G., DiPiro, J. T., Schwinghammer, T. L., & DiPiro, C. V. (2017). Pharmacotherapy Handbook, Tenth Edition. In *McGraw-Hill Companies* (10th ed.). McGraw Hill.
- 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., ... Hundley, J. (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. In *Hypertension* (Vol. 71, Issue 6). <https://doi.org/10.1161/HYP.0000000000000065>
- Wirakhmi, I. N., & Purnawan, I. (2021). Hubungan Kepatuhan Minum Obat dengan Tekanan Darah pada Penderita Hipertensi. *Jurnal Ilmu Keperawatan Dan Kebidanan*, 12(2), 327–333. <https://doi.org/10.26751/jikk.v12i2.1079>
- Wulandari, D., Trilestari, & Kusumawardani, N. (2021). Tingkat Kepatuhan Penggunaan Obat Antihipertensi di Puskesmas Bantul II Yogyakarta. *Jurnal Ilmu Kesehatan Bhakti Setya Medika*, 6(1), 30–36. <https://jurnal.poltekkes-bsti.ac.id/index.php/bsm>