

DAFTAR PUSTAKA

- Ambarsari, U., Furdianti, N. H., & Oktianti, D. (2018). Evaluasi Ketepatan Dosis dan Keefektifan Terapi Antihipertensi pada Pasien Rawat Inap di RS Roemani Muhammadiyah Semarang. *Journal of Holistics and Health Sciences*, 74(5), 523–528. <http://e-abdimas.unw.ac.id/index.php/jhhs/article/view/14>
- Andayasari, L., & Opitasari, C. (2016). Determinan Hipertensi di Puskesmas dan RSUD Kabupaten Natuna. *Jurnal Biotek Medisiana Indonesia*, 4(2). <https://doi.org/10.22435/jbmi.v4i2.5128.89-98>
- Andriyana, N. (2018). *Pasien Geriatri di Instalasi Rawat Inap RSUD Dr . Moewardi Surakarta Tahun 2016*. 18. https://www.researchgate.net/publication/332081289_Evaluasi_Penggunaan_Antibiotik_pada_Pasien_Geriatri_Wanita_Infeksi_Saluran_Kemih_di_Instalasi_Rawat_Inap_RSUD_Dr_Moewardi_Surakarta_Tahun_2017
- Angraeni, N. (2020). Distribusi Penderita Hipertensi Berdasarkan Faktor Risiko di Puskesmas Tanete Kecamatan Bulukumpa Kabupaten Bulukumba Periode Juli 2019 - Juni 2020. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 43(1), 7728. http://repository.unhas.ac.id/id/eprint/1847/2/C011171041_skripsi_1-2.pdf
- Ardiansyah, M. (2012). *Medikal Bedah*. DIVA Press.
- Aulia, R. (2018). Pengaruh Pengetahuan Terhadap Kepatuhan Pasien Hipertensi Di Instalasi Rawat Jalan RSUD Dr. Moewardi Surakarta Periode Februari - April 2018. *Publikasi Ilmiah, April*, 1–16. <http://eprints.ums.ac.id/64675/>
- Christopher, M., & Sheng, A. M. L. (2016). Hypertension. *Physiology & Behavior*, 176(1), 100–106. <https://doi.org/10.1038/nrdp.2018.14.Hypertension>
- Departemen Farmakologi FKUI. (2012). *Farmakologi dan Terapi* (5th ed.). Badan Penerbit FKUI.
- Depkes RI. (2006). *Pharmaceutical Care untuk Penyakit Hipertensi* (pp. 12–73). Direktorat Bina Farmasi Komunitas dan Klinik. <https://www.yumpu.com/id/document/view/45263311/pharmaceutical-care-untuk-penyakit-hipertensi-binfar-depkes>
- Dinkes Provinsi DIY. (2020). *Profil Kesehatan Daerah Istimewa Yogyakarta Tahun 2019*. Dinas Kesehatan Daerah Istimewa Yogyakarta. <https://www.dinkes.jogjaprov.go.id/litkes/download/82>
- DiPiro, C. ., Schwinghammer, L., T., DiPiro, J. T., & Wells, B. G. (2017). *Pharmacotherapy Handbook, Tenth Edition* (B. G. W. Cecily V. DiPiro, Terry L. Schwinghammer, Joseph T. DiPiro (Ed.); Tenth). McGraw-Hill

Education,.

- Dufton, J. (2011). *The Pathophysiology and Pharmaceutical Treatment of Hypertension* (J. Dufton (Ed.)). Faculty and Accreditor Disclosure Statements.
- Fadillah, R. (2018). Identifikasi Drug Related Problems (DRPs) pada Pasien Hipertensi di Instalasi Rawat Inap di Rumah Sakit Umum Daerah Panembahan Senopati Bantul. *Thesis*. <http://repository.умы.ac.id/handle/123456789/21118>
- Fitriyani. (2017). *Identifikasi Drug Related Problems (DRPs) Kategori Interaksi Obat Dengan Obat Terhadap Pasien Hipertensi di RSUD Haji Makassar Prov. Sul-Sel Tahun 2016*. Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan Universitas Islam Negeri Alauddin Makassar.
- Goodman and Gilman. (2012). *Dasar Farmakologi Terapi* (D. oleh T. A. B. S. F. I. Joel. G. Hardman & Lee E. Limbird, Konsultan Editor Alfred Goodman Gilman (Ed.); 10th ed.). Penerbit Buku Kedokteran EGC.
- Gumi, V. C., Larasanty, L. P. F., & Udayani, N. N. W. (2013). Identifikasi Drug Related Problems Pada Penanganan Pasien Hipertensi di UPT Puskesmas Jembrana. *Jurnal Farmasi Udayana*, 2(3), 50–58. <https://doi.org/https://ojs.unud.ac.id/index.php/jfu/article/view/7376>
- Hadidi, I. (2020). Profil Penggunaan Obat pada Pasien Hipertensi Dengan Penyakit Penyerta Rawat Inap di Rumah Sakit Dr Asmir DKT Salatiga Periode Januari-Juli 2019. *Artikel*, 2017(1), 1–9. <http://repository2.unw.ac.id/652/1/S1-050116A037-ARTIKEL.pdf>
- Hart, J. T., & Fahey, T. (2010). *Tanya Jawab Seputar Tekanan Darah Tinggi* (2 (Ed.)). Archan.
- Hasan, D., Yardi, & Florensia, A. (2018). Evaluasi Penggunaan Obat Antihipertensi Di Instalasi Rawat Inap Rsud Kota Tangerang Dengan Metode Anatomical Therapeutic Chemical/ Defined Daily Dose Pada Tahun 2015. *Ikatan Apoteker Indonesia*, 1–13. <https://repository.uinjkt.ac.id/dspace/handle/123456789/52811>
- Hutapea, F. S., Kembuan, M. A. H. N., & P.S., J. M. (2016). Gambaran klinis neuropati pada pasien diabetes melitus di Poliklinik Neurologi RSUP Prof. Dr. R. D. Kandou periode Juli 2014 – Juni 2015. *E-CliniC*, 4(1). <https://doi.org/10.35790/ecl.4.1.2016.12115>
- Irianto, K. (2018). *Epidemiologi Penyakit Menular dan Tidak Menular*. Alfabeta.
- Irwan. (2016). *Epidemiologi Penyakit Tidak Menular*. Deepublish.
- Jamal, I., Amin, F., Jamal, A., & Saeed, A. (2015). Pharmacist's interventions in reducing the incidences of drug related problems in any practice setting. *International Current Pharmaceutical Journal*, 4(2), 347–352.

<https://doi.org/10.3329/icpj.v4i2.21483>

- 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>
- Juwita, D. A., Almahdy, D., & Yolanda Mayestika. (2019). *Perbandingan Efektivitas Penggunaan Kombinasi 2 Obat Antihipertensi pada Pasien Hipertensi di Poli Klinik Penyakit Dalam RSUP DR.M.Djamil Padang*. <http://repo.unand.ac.id/29264/1/2019> Lap Akhir Dian Ayu Juwita_penelitian Fakultas Farmasi.pdf
- Kabo, P. (2011). *Bagaimana Menggunakan Obat-obat Kardiovaskuler secara Rasional*. Balai Penerbit FKUI.
- Katzung, B.G., Masters, S.B. dan Trevor, A.J. (2014). *Farmakologi Dasar & Klinik* (A. J. Katzung, B.G., Masters, S.B. dan Trevor (Ed.); 12th ed.). Penerbit Buku Kedokteran EGC.
- Kemenkes RI. (2013). *Pedoman Teknis Penemuan dan Tatalaksana Hipertensi* (Direktorat Pengendalian Penyakit Tidak Menular (Ed.); Revisi 201). Direktorat Pengendalian Penyakit Tidak Menular Subdit pengendalian Penyakit Jantung dan Pembuluh Darah.
- Kemenkes RI. (2019a). *Infodatin Pusat Data dan Informasi Kementerian Kesehatan RI Hipertensi* (pp. 2–6). Pusat Data dan Informasi Kementerian Kesehatan RI. <https://pusdatin.kemkes.go.id/resources/download/pusdatin/infodatin/info-datin-hipertensi-si-pembunuh-senyap.pdf>
- Kemenkes RI. (2019b). *Pedoman Pelayanan Kefarmasian pada Hipertensi*. Direktorat Jenderal Kefarmasian dan Alat Kesehatan. <http://farmalkes.kemkes.go.id/unduh/pedoman-pelayanan-kefarmasian-pada-hipertensi/>
- Kusumawardani, L., Andrajati, R., & Nusaibah, A. (2020). Drug-related problems in hypertensive patients: A cross-sectional study from Indonesia. *Journal of Research in Pharmacy Practice*, *9*(3), 140. https://doi.org/10.4103/jrpp.jrpp_20_16
- Lita, L. (2017). Faktor Risiko Hipertensi Di Wilayah Kerja Puskesmas Harapan Raya Pekanbaru. *Scientia : Jurnal Farmasi Dan Kesehatan*, *7*(2), 159. <https://doi.org/10.36434/scientia.v7i2.132>
- Mahamudu, Y. S., Citraningtyas, G., & Rotinsulu, H. (2017). *Pasien Hipertensi*

- Primer Di Instalasi Rawat Jalan Rsud Luwuk Periode Januari – Maret 2016.* 6(3), 1–9.
<https://ejournal.unsrat.ac.id/index.php/pharmacon/article/view/16418>
- Mallat, S. G. (2012). What is a preferred angiotensin II receptor blocker-based combination therapy for blood pressure control in hypertensive patients with diabetic and non-diabetic renal impairment? *Cardiovascular Diabetology*, 11(1), 32. <https://doi.org/10.1186/1475-2840-11-32>
- Mara, S. D., Sari, Y. O., & Suharti. (2019). Hubungan Pengetahuan Pasien Hipertensi dengan Clinical Outcome Pasien Hipertensi di. *Jurnal Sains Farmasi & Klinis*, 6(2), 134–140. <http://jsfk.ffarmasi.unand.ac.id>
- Marhaendra, Y., Basyar, E., & Adrianto, A. (2016). Pengaruh Letak Tensimeter Terhadap Hasil Pengukuran Tekanan Darah. *Jurnal Kedokteran Diponegoro*, 5(4), 1930–1936.
<https://ejournal3.undip.ac.id/index.php/medico/article/view/16032>.
- Muhadi. (2016). JNC 8: Evidence-based Guideline Penanganan Pasien Hipertensi Dewasa. *Cermin Dunia Kedokteran*, 43(1), 54–59.
<http://www.cdkjournal.com/index.php/CDK/article/view/11>
- Ningsih, D. L. R. (2017). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Hipertensi Pada Pekerja Sektor Informal Di Pasar Beringharjo Kota Yogyakarta. *Naskah Publikasi*, 1–20.
<http://digilib2.unisayogya.ac.id/xmlui/handle/123456789/1671>
- Notoatmodjo, S. (2010). *Promosi Kesehatan Teori dan Aplikasi*. Rineka Cipta.
- Nugroho, A. E. (2018). *Farmakologi, Obat-obat Penting dalam Pembelajaran Ilmu. Farmasi dan Dunia Kesehatan* (Herry CK (Ed.); 2nd ed.). Pustaka Pelajar.
- Nuraini, B. (2015). Risk Factors of Hypertension. *J Majority*, 4(5), 10–19.
<https://juke.kedokteran.unila.ac.id/index.php/majority/article/download/602/606>
- Oktianti, D. (2020). Evaluasi Terapi Antihipertensi Pada Pasien Rawat Inap Di RS X di Semarang. *Indonesian Journal OfPharmacy and Natural Product*, 03(February), 25–35.
- Oktianti, D., Furdianti, N., Fajriani, W., & Ambasari, U. (2020). Evaluasi Terapi Antihipertensi Pada Pasien Rawat Inap Di RS X di Semarang. *Indonesian Journal OfPharmacy and Natural Product*, 03(February), 25–35.
<http://jurnal.unw.ac.id:1254/index.php/ijpnp/article/view/504>
- PCNE. (2020). *Classification For Drug Related Problems V9.1* (V9.1, pp. 5–6). Zuidlaren: Pharmaceutical Care Network Europe Association.
https://www.pcne.org/upload/files/417_PCNE_classification_V9-1_final.pdf

- PERKI. (2015). Pedoman Tatalaksana Hipertensi pada Penyakit Kardiovaskular. Perhimpunan Dokter Spesialis Kardiovaskular Indonesia. *Physical Review D*, 42(7), 2413.
- Permenkes RI. (2019). *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 30 Tahun 2019 Tentang Klasifikasi dan Perizinan Rumah Sakit* (pp. 1–106). Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Prihapsari, A. N., Rahmawati, F., & Andayani, T. M. (2015). *Hubungan Antara Drug Related Problems (DRPs) dan Capaian Target Terapi Hipertensi di Puskesmas Kota Yogyakarta*.
- Rahayu, T. P., Timur, W. W., & Febrinasari, N. (2016). *IDENTIFIKASI DRUG RELATED PROBLEMS (DRPs) PENYAKIT HIPERTENSI YANG BERHUBUNGAN DENGAN PENURUNAN TEKANAN DARAH DI RUMAH SAKIT ISLAM SULTAN AGUNG SEMARANG PERIODE JANUARI - JUNI 2016*. III(2), 2016. <http://repository.unissula.ac.id/7509/>
- Ramdhani, S. (2014). *Ramuan Ajaib Berkhasiat Dahsyat Tumpas Asam Urat , Diabetes, Hipertensi* (1st ed.). Penerbit Buku Pinang Merah.
- Redzuan, Ramli, A., & MTH, P. (2017). Drug-Related Problems in Hypertensive Patients with Multiple Comorbidities. *Pharmaceutical Research*, 1(3).
- Riskesdas 2018. (2018). *Laporan Nasional Riskesdas 2018* (Riskesdas (Ed.)). Lembaga Penerbit Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan. <http://labdata.litbang.kemkes.go.id/ccount/click.php?id=19>
- Sa'idah, D. (2018). Evaluasi Rasionalitas Penggunaan Obat Antihipertensi di Instalasi Rawat Jalan RSUD dr. Soegiri Lamongan Periode Tahun 2017. *Skripsi*, 1–154. <http://theses.uin-malang.ac.id/id/eprint/14327>
- Sami'un, Pertiwi, A. D., & Rahmawati, S. (2018). Evaluasi Ketepatan Obat Anti Hipertensi Pada Pasien Rawat Abstrak Evaluation of Anti-Hypertension Precision on Outpatient. *Jurnal Farmasetis*, 7(1), 23–32.
- Sani, M. A. (2017). Identifikasi DRPs (Drug Related Problems) Pasien Hipertensi di Instalasi Rawat Inap RSUD Dr. H. Abdul Moeloek Bandar Lampung Tahun 2015. *Departemen of Pharmacy*. <http://repository.umy.ac.id/handle/123456789/13428>
- Setiati S, Alwi I, Sudoyo AW, Stiyohadi B, S. A. (2014). *Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam* (VI). Interna Publishing Pusat Penerbitan Ilmu Penyakit Dalam.
- Setiawan, D. (2019). Hubungan Kepatuhan Minum Obat terhadap Kualitas Hidup Pasien Hipertensi. *Jurnal Darul Azhar*, 8(1), 15–18. <https://www.jurnal-kesehatan.id/index.php/JDAB/article/download/138/117>
- 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 STIKES*

Cendekia Utama Kudus, 9(2), 156–168.
<https://jurnal.stikescendekiautamakudus.ac.id/index.php/stikes/article/view/597>

- Sinjal, J., Wiyono, W., & Mpila, D. (2018). Identifikasi Drug Related Problems (DRPs) pada Pasien Congestive Heart Failure (CHF) Di Instalasi Rawat Inap RSUP Prof. Dr. R. D. Kandou Manado. *Pharmacon*, 7(4).
<https://doi.org/10.35799/pha.7.2018.21518>
- Sinuraya, R. K., Siagian, B. J., Taufik, A., Destiani, D. P., Puspitasari, I. M., Lestari, K., & Diantini, A. (2017). Pengukuran Tingkat Pengetahuan tentang Hipertensi pada Pasien Hipertensi di Kota Bandung: Sebuah Studi Pendahuluan. *Indonesian Journal of Clinical Pharmacy*, 6(4), 290–297.
<https://doi.org/10.15416/ijcp.2017.6.4.290>
- Sugiyono. (2019). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D* (M. Dr. Ir. Sutopo. S.Pd (Ed.); Kedua). Penerbit Alfabeta.
- Sukandar, E. ., Andrajati, R., Sigit, I. ., Adnyana, I. ., Setiadi, A. A. ., & Kusnandar. (2013). *Iso Farmakoterapi* (K. Sukandar, E.Y, Andrajati, R, Sigit, I.J, Adnyana, I.K, Setiadi, A.A.P (Ed.); 1st ed.). PT ISFI. www.isfinational.or.id
- Susanti, & Satriyanto, M. D. (2018). Pengaruh Kontrasepsi Hormonal. *Collaborative Medical Journal (CMJ)*, 1(3), 1–9.
- Susanti, T. A. (2017). Evaluasi DRPs Pengobatan Hipertensi dengan Penyakit Penyerta Stroke di Instalasi Rawat Inap RSUD Tugurejo Semarang Periode Januari 2013-Agustus 2016. *Skripsi*, 4, 9–15.
https://repository.usd.ac.id/9105/2/138114026_full.pdf
- Tarigan, A. R., Lubis, Z., & Syarifah, S. (2018). Pengaruh Pengetahuan, Sikap Dan Dukungan Keluarga Terhadap Diet Hipertensi Di Desa Hulu Kecamatan Pancur Batu Tahun 2016. *Jurnal Kesehatan*, 11(1), 9–17.
<https://doi.org/10.24252/kesehatan.v11i1.5107>
- Tjhin, R. (2017). Evaluasi Penggunaan Obat Antihipertensi Pada Pasien Geriatri Di Instalasi Rawat Inap Rsud Panembahan Senopati Bantul. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(9), 1689–1699.
- Tuloli, T. S., Sy. Pakaya, M., & Dwi pratiwi, S. (2021). Identifikasi Drug Related Problems (DRPs) Pasien Hipertensi di RS Multazam Kota Gorontalo. *Indonesian Journal of Pharmaceutical Education*, 1(1), 1–9.
<https://doi.org/10.37311/ijpe.v1i1.9945>
- Udayani, N. N. W., Riastini, N. W., & Putra, I. M. A. S. (2017). Perbedaan Efektivitas Penggunaan Obat Amlodipin Tunggal dengan Kombinasi Amlodipin dan Lisinopril pada Pasien Hipertensi Rawat Inap Di RS “X” Tabanan Tahun 2017. *Jurnal Ilmiah Medicamento*, 4(2), 128–133.
<https://e-journal.unmas.ac.id/Index.Php/Medicamento/Article/View/871>

- Undang-Undang RI Nomor 44 Tahun 2009 tentang Rumah Sakit*. (2009). https://www.komisiinformasi.go.id/uploads/documents/UU_44_Tahun_2009.pdf
- Wahyuningtyas, E. (2020).). Evaluasi Drug Related Problems (DRPs) pada Pasien Diabetes Melitus dengan Komplikasi Hipertensi di Puskesmas Dau Kabupaten Malang Periode 2019. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 43(1), 7728. https://online210.psych.wisc.edu/wp-content/uploads/PSY-210_Unit_Materials/PSY-210_Unit01_Materials/Frost_Blog_2020.pdf%0Ahttps://www.economist.com/special-report/2020/02/06/china-is-making-substantial-investment-in-ports-and-pipelines-worldwide%0Ahttp://
- Yogiantoro M. (2014). *Pendekatan Klinis Hipertensi: Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam, Edisi Keenam* (Yogiantoro M (Ed.); II). Interna Publishing Pusat Penerbitan Ilmu Penyakit Dalam. <https://doi.org/1>
- Yonata, A., & Pratama, A. S. P. (2016). Hipertensi sebagai Faktor Pencetus Terjadinya Stroke. *Jurnal Majority*, 5(3), 17–21. <http://juke.kedokteran.unila.ac.id/index.php/majority/article/view/1030>
- Yosida, I. (2016). Efektivitas Penggunaan Obat Antihipertensi Di Instalasi Rawat Inap Bangsal Bakung Rsud Panembahan Senopati Bantul Periode Agustus 2015. *Skripsi*, 53(9), 1689–1699. http://www.library.usd.ac.id/Data/PDF/F.Farmasi/Farmasi/128114119_full.pdf
- Yuwono, G. A., Ridwan, M., & Hanafi, M. (2018). *Pengaruh Pendidikan Kesehatan Tentang Hipertensi Terhadap Tingkat Kecemasan pada Penderita Hipertensi di Kabupaten Magelang*. 14, 63–65. <https://doi.org/10.15900/j.cnki.zylf1995.2018.02.001>