

DAFTAR PUSTAKA

- Admaja, W., Marhenta, Y. B., Seran, K. E., & Milati, I. (2020). Darah Pasien Hipertensi di Puskesmas X Kota Kediri. *Jurnal Inovasi Farmasi Indonesia*. 2(1): 11–19.
- Agustinus, I., Santoso, E., & Rahayudi, B. (2018). Klasifikasi Risiko Hipertensi 'Menggunakan Metode Learning Vector Quantization (LVQ). *Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer (J-PTIIK) Universitas Brawijaya*. 2(8): 2947–2955.
- Ahmad, N., Iwan, F., Tanjungpura, U., (2013). Persistensi Penggunaan Obat Antihipertensi pada Pasien Hipertensi Rawat Jalan. *Kesmas*. 8(1): 13–18.
- Ambarwati, R. (2017). Tidur, Irama Sirkadian dan Metabolisme Tubuh. *Jurnal Keperawatan*. 10(1): 42–46.
- Ansar J, Dwinata I, M. A. (2019). Determinan Kejadian Hipertensi pada Pengunjung Posbindu di Wilayah Kerja Puskesmas Ballaparang Kota Makassar. *Jurnal Nasional Ilmu Kesehatan*. 1(3): 28–35.
- Aristoteles. (2017). Korelasi Umur dan Jenis Kelamin dengan Penyakit Hipertensi di Emergency Center Unit Rumah Sakit Islam Siti Khadijah Palembang 2017. *Indonesia Jurnal Perawat*. 3(1): 9-16
- Aziza, N. (2017). Metode Penelitian Metode Penelitian. *Metode Penelitian Kualitatif*. 44-66.
- Badjo, S., Rumagit, S., Anthonie, W. (2020). Hubungan Gaya Hidup dengan Kejadian Hipertensi pada Pasien di Puskesmas Kakaskasen Tomohon. *E-Jurnal Sariputra*. 7(1): 24–29.
- Chen, L., Yang, G. (2015). Recent Advence in Circadian Rhythm in Cardiovascular System. *USA Frontiers in Pharmacology*. 6(71): 1-7
- Cyntiya, R., Atik, N. (2014). Analisis Minimalisasi Biaya Obat Antihipertensi antara Kombinasi Ramipril-Spironolakton dengan Valsartan pada Pasien Gagal Jantung Kongestif di Rumah Sakit Pemerintah XY di Jakarta Tahun 2014. *Jurnal Ekonomi Kesehatan Indonesia*. 1(4): 191-200
- Departemen Kesehatan. (2006). *Pharmaceutical Care Untuk Penyakit Hipertensi*. Jakarta
- DiPiro J.T., Wells B.G., Schwinghammer T.L. and DiPiro C. V. (2015). *Pharmacotherapy Handbook, Ninth Edit. McGraw-Hill Education Companies*. Inggris.
- Djangan, S. (2017). Gagal Jantung Kiri dan Hipertensi Pulmonal. *Journal of Islamic Medicine*. 1(1): 9-21
- Eldhi, A. (2015). Regimen Pengobatan Penderita Hipertensi Sebelum Dan Seteiah

- Implementasi Program Jaminan Kesehatan Nasional Di RSUD Palembang BARI. Fakultas Kedokteran Universitas Muhammadiyah Palembang. 1(1): 29-38.
- Febby, H. D. A., Nanang, P. (2013). Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Tekanan Darah di Puskesmas Telaga Murni Cikarang Barat Tahun 2012. *Jurnal Ilmiah Kesehatan*. 5(1): 20-25
- Fef, R., Theresia, C, S. (2020). Pengukuran Tekanan Darah pada Pasien Gagal Jantung Kongestif di Instalasi Rawat Inap Rumah Sakit ST. Elisabeth Semarang. *Jurnal Riset Kefarmasian Indonesia*. 2(1): 10-16
- Hana,., Taljarus ., Lyn, J., Maya, Y., Elizabeth, D. (2013). Culture as a variable in health research: perspectives and caveats. *Health Promotion International*. 10(1): 1-9
- Helni. (2020). Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Hipertensi di Provinsi Jambi. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Indonesia*. 15(2): 34-38
- Ida, N., Alwiyah, M., Ingrid, F. (2015). Kajian Interaksi Obat pada Pengobatan Diabetes Melitus (Dm) dengan Hipertensi di Instalasi Rawat Jalan RSUD Undata Periode Maret-Juni Tahun 2014. *Galenika Journal of Pharmacy*. 1(1): 35-41
- Ira, Yosida. (2016). Efektivitas Penggunaan Obat Antihipertensi di Instalasi Rawat Inap Bangsal Bakung RSUD Panembahan Senopati Bantul Periode Agustus 2015. *Fakultas Farmasi Universitas Sanata Dharma*. 5(2): 43-50
- Jajuk, K., Nur, H., Eko, G. (2016). Hubungan Jenis Kelamin dengan Intensitas Hipertensi pada Lansia di Wilayah Kerja Puskesmas Lakbok Kabupaten Ciamis. *Mutiara Medika*. 16(2): 46-51
- Jelantik, I, M, G., Hj Haryati, E. (2014). Hubungan Faktor Risiko Umur, Jenis Kelamin, Kegemukan dan Hipertensi dengan Kejadian Diabetes Melitus tipe II di Wilayah Kerja Puskesmas Mataram. *Media Bina Ilmiah* 39. 8(1). 1-7
- Nuryati. (2017). Bahan Ajar Rekam Medis dan Informasi Kesehatan (RMIK) Farmakologi. *Kementerian Kesehatan Republik Indonesia*
- Krisnanda, M. Y. (2017). Laporan Penelitian Hipertensi. *Laporan Penelitian Hipertensi*. 1-15.
- Listiyono, R. A. (2015). Studi Deskriptif Tentang Kualitas Pelayanan di Rumah Sakit Umum Dr. Wahidin Sudiro Husodo Kota Mojokerto Pasca Menjadi Rumah Sakit Tipe B. *Jurnal Kebijakan Dan Manajemen Publik*. 1(1): 2-7.
- Lusi, I., Emy, O. (2019). Kajian Interaksi Obat Antihipertensi Pada Pasien Rawat Inap di Salah Satu Rumah Sakit di Bogor, Indonesia. *Majalah Farmasetika*. 4(1): 212 – 219
- Muhadi. (2016). JNC 8: Evidence-based Guideline Penanganan Pasien Hipertensi

Dewasa. *CDK-236*. 43(1): 54-59

- Munish Chauhan; Jayesh Patel; Faran Ahmad. (2021). Ramipril. *NCBI*. <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/books/NBK537119/>
- Mylapuram, R., Gayathri, V., Leelavathi, D. A., R. P. Attur., P. N. Reddy., S. V. Raghavan. (2012). Assessment of Drug-Drug Interactions among Renal Failure Patients of Nephrology Ward in a South Indian Tertiary Care Hospital. *Indian Journal of Pharmaceutical Sciences*. 74 (1): 63-68
- Nyoman, Y. (2017). Efek Nyeri terhadap Kardiovaskular dan Respirasi. *Fakultas Kedokteran Universitas Udayana*. 4(2): 13-18
- Pande, M, R, S., Adeanne, C, W., Paulina, V, Y, Y., (2015). Evaluasi Kerasionalan Penggunaan Obat Antihipertensi pada Pasien Hipertensi Rawat Inap di RSUP Prof. Dr. R. D. Kandou Manado Periode Januari-Juni 2014. *Pharmacon Jurnal Ilmiah Farmasi*. 4(3): 126-133
- Raka, W. (2022). Prinsip Terapi Obat Kombinasi Pada Hipertensi. *Fakultas Kedokteran Universitas Udayana*. 1(1): 1-8
- Rehmadanta, S., Eva, S., F, X, Haryanto, S. (2021). Evaluasi Penggunaan Obat Antihipertensi ACE Inhibitor Lisinopril terhadap Kejadian Batuk Kering pada Pasien Hipertensi di Komunitas Gereja di Kabupaten Malang. *Jurnal Wiyata*. 8(2): 152-163
- Ria, A. U. (2012). Karakteristik Penderita Hipertensi yang Dirawat Inap di Rumah Sakit Umum Daerah Sidikalang Tahun 2010-2012. *Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Sumatera Utara*. 5(1): 113-124
- Riamah. (2019). Faktor-faktor Penyebab Terjadinya Hipertensi Pada Lansia di UPT PSTW Khusnul Khatimah. *Menara Ilmu*. 8(5): 106-113
- Rosnita, S. (2016). Hubungan Kadar Gula Darah dengan Hipertensi pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 di Rumah Sakit Myria Palembang. *Jurnal Kesehatan*. 11(2): 211-215
- Sari Asih, R., Alifiar, I., Purwandy, Y. (2020). Pengaruh Kronofarmakologi Terhadap Kadar Kolesterol Total dan Trigliserida dalam Darah Pasien Pengguna Obat Golongan Statin dan Fibrat. *JFL Jurnal Farmasi Lampung*. 9(2): 78-84.
- Solikin., Muradi. (2020). Hubungan Kadar Kolesterol dengan Derajat Hipertensi pada Pasien Hipertensi di Puskesmas Sungai Jingah. *Jurnal Keperawatan Suaka Insan*. 5(1): 143-152
- Sugiarto, R. P., Larasanty, L. P. F., Swastini, D. A. (2013). Kajian Kelengkapan Informasi Mengenai Indikasi dan Dosis Obat Antihipertensi Tunggal yang Digunakan Secara Peroral pada Berbagai Sumber Literatur Tersier. *Jurnal Farmasi Udayana*. 2(4): 41-46
- Sylvestris, A. (2017). Hipertensi dan Retinopati Hipertensi. *Saintika Medika*.

10(1): 1-9.

- Tiara Dewi, Muhammad Amir Masruhim, R. S. (2016). Hipertensi. *Laboratorium Penelitian dan Pengembangan farmaka tropis Fakultas Farmasi Universitas Muallawarman, Samarinda, Kalimantan Timur*. 5–24.
- Tina, W, L., Diyah, C, A, K. (2015). Hubungan Kadar Kolesterol dengan Tekanan Darah pada Pra Lansia Hipertensi di Posyandu Lansia Dusun Jetis Bantul Yogyakarta. Program Studi Ilmu Keperawatan Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan 'Aisyiyah Yogyakarta. 1(1): 1-12
- Totti, K. S. (2021). Hubungan Nilai Tekanan Darah dan Frekuensi Nadi dengan Kualitas Hidup Penderita Hipertensi. *Fakultas Ilmu Kesehatan UMS*. 5(3): 25-32
- Utami, A. N., Hakim, L., & Pramantara. (2014). Perbandingan Penurunan Tekanan Darah Setelah Pemberian Lisinopril Malam atau Pagi Hari. *Jurnal Manajemen dan Pelayanan Farmasi*. 4(3): 151–158.
- Willi, W. T., Tri, M. A., Riyanti, A. (2012). Analisis Efektivitas Biaya Kombinasi Antihipertensi Oral Pasien Hipertensi Rawat Jalan di Rumah Sakit Umum Daerah Tugurejo Semarang Periode 2007. *Fakultas Farmasi Universitas Wahid Hasyim (Unwahas) Semarang*. 4(2): 124-133
- Wisnu, A., Ika, P., Rizaldy T. P. (2015). Faktor Prediktor Tidak Tercapainya Target Tekanan Darah pada Pasien Stroke Hemoragik Akut. *Jurnal Manajemen dan Pelayanan Farmasi*. 5(3): 203-210
- Woro, E. T., Abdul, K. Z. (2012). Penggunaan Obat Pada Pasien Hipertensi Di Instalasi Rawat Inap Rumah Sakit Umum Pusat Dr. Kariadi Semarang. *Majalah Farmaseutik*. 8(2): 145-151
- Yenny, K. (2017). Tatalaksana Farmakologi Terapi Hipertensi. *Trigonum Sudema-Ilmu Penyakit Dalam*. 1(1): 44-61
- Yofita, I. L., Purwo, S. N. (2019). Hubungan Tingkat Ekonomi dan Jenis Pekerjaan dengan Kejadian Hipertensi di Wilayah Kerja Puskesmas Palaran Tahun 2019. *Borneo Student Research (BSR)*. 5(1):269-273
- Zalmi, hendra, Gemasih, M. I. S., & Rahmadani, A. (2019). Jenis-jenis Obat-obatan dan Manfaatnya Bagi Mahkluk Hidup. *FMIPA, Universitas Negeri Padang, Indonesia*. 1(1): 1-25