

## DAFTAR PUSTAKA

- Bianti Nuraini. (2015). *Risk Factors of Hypertension. Volume 5*, 10–19.
- Departemen Kesehatan RI. (2016). *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 72 Tahun 2016 Tentang Standar Pelayanan Kefarmasian Di Rumah Sakit*.
- Dian A. Juwita, D. A. (2018). Evaluasi Penggunaan Obat Antihipertensi pada Pasien Strok Iskemik di Rumah Sakit Strok Nasional Bukittinggi. *Jurnal Farmasi Klinik Indonesia, Vol. 7 No. 2*, 99-107.
- Gunawan, A., Prahasanti, K., & Utama, M. R. (2020). PENGARUH KOMORBID HIPERTENSI TERHADAP SEVERITAS PASIEN YANG TERINFEKSI COVID 19. *JURNAL IMPLEMENTA HUSADA, 1(2)*, 136. <https://doi.org/10.30596/jih.v1i2.4972>
- Gilbert Tangkudung, ., D. (2021). RASIONALISASI PENGGUNAAN ANTIPLATELET PADA PROSEDUR NEUROINTERVENSI VASKULAR. *Jurnal Sinaps, Vol 4, No 3*, 1-11.
- Hadijah. (2021). *FAKTOR-FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN KEJADIAN STROKE DI RUMAH SAKIT KHUSUS DAERAH DI PROVINSI SULAWESI SELATAN* .
- Haryono, R. , & U. M. (2019). *Keperawatan Medikal Bedah 2*. Pustaka Baru Press.
- Istha Leanni Muskananfolo, S. K. T. E. F. W. J. B. L. (2021). HUBUNGAN ANTARA DETEKSI DINI PENGENALAN GEJALA AWAL STROKE DENGAN PENGETAHUAN TENTANG CARA PENANGANAN STROKE PADA MASYARAKAT DALAM TINDAKAN PERTOLONGAN PRA RUMAH SAKIT DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS BAKUNASE KOTA KUPANG. *Jurnal Keperawatan Malang, Vol. 6(No. 2)*.
- Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan. (2020). Peraturan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan Nomor 50 Tahun 2020 tentang Praktik Kerja Lapangan bagi Peserta Didik. *Jurnal Pendidikan*.
- Lazarova, D., Shibata, S., Ishii, I., Zlateva, G., Zhelev, Z., Aoki, I., & Bakalova, R. (2019). Imaging of redox-imbalance and oxidative stress in kidney *in vivo* ,

- induced by dietary cholesterol. *Biotechnology & Biotechnological Equipment*, 33(1), 294–301. <https://doi.org/10.1080/13102818.2019.1573153>
- Lili, I. (2016). *Care Your Self. Stroke* (Penebar Plus)
- Permatasari, D. (2021). Evaluasi Rasionalitas Penggunaan Obat Neuroprotektif pada Pasien Stroke Iskemik di Rumah Sakit Stroke Nasional Bukittinggi. *Jurnal Farmasi dan Ilmu Kefarmasian Indonesia Vol.8 No. 2*, 162-169.
- Powers, W. J., Rabinstein, A. A., Ackerson, T., Adeoye, O. M., Bambakidis, N. C., Becker, K., Biller, J., Brown, M., Demaerschalk, B. M., Hoh, B., Jauch, E. C., Kidwell, C. S., Leslie-Mazwi, T. M., Ovbiagele, B., Scott, P. A., Sheth, K. N., Southerland, A. M., Summers, D. V., & Tirschwell, D. L. (2019). Guidelines for the Early Management of Patients With Acute Ischemic Stroke: 2019 Update to the 2018 Guidelines for the Early Management of Acute Ischemic Stroke: A Guideline for Healthcare Professionals From the American Heart Association/American Stroke Association. *Stroke*, 50(12). <https://doi.org/10.1161/STR.0000000000000211>
- Presley, B. (2018). Penatalaksanaan Farmakologi Stroke Iskemik Akut. *Jurnal Farmasi*, 6-10.
- Ramdhani. (2014). *Pelayanan Keperawatan Bagi Penderita Hipertensi Secara Terpadu*. Graha Ilmu.
- RC Doijad, A. P. (2012). Therapeutic Application of Citicoline and Piracetam as a Fixed Dose Combination. *Asian Journal of Biomedical & Pharmaceutical Sciences*.
- Rossi, M., Fabris, E., Barbisan, D., Massa, L., & Sinagra, G. (2022). Lipid-Lowering Drug Therapy: Critical Approach for Implementation in Clinical Practice. *American Journal of Cardiovascular Drugs*, 22(2), 141–155. <https://doi.org/10.1007/s40256-021-00497-3>
- Sari, M. C. (2020). Studi Penggunaan Obat Golongan Beta-Blocker pada Pasien Rawat Inap Rumah Sakit Ansari Saleh Banjarmasin. *Jurnal Farmasi Udayana, Vol 9, No 2*, 123-133.

- Sultan, S., D'Souza, A., Zabetakis, I., Lordan, R., Tsoupras, A., Kavanagh, E. P., & Hynes, N. (2019). Statins: Rationale, Mode of Action, and Side Effects. In *The Impact of Nutrition and Statins on Cardiovascular Diseases* (pp. 171–200). Elsevier. <https://doi.org/10.1016/B978-0-12-813792-5.00006-9>
- Sumarsono Edi. (2019). ANALISIS FAKTOR DETERMINAN YANG MEMPENGARUHI KETERLAMBATAN KEDATANGAN PASIEN STROKE DI RUMAH SAKIT UMUM DAERAH (RSUD) BANGI. *Jurnal Pendidikan*.
- Sylvestris. (2014). *Hipertensi dan Retinopati Hipertensi. Volume 10*(Issue 3).
- Toth, P., Phan, & Dayspring, T. (2012). Ezetimibe therapy: mechanism of action and clinical update. *Vascular Health and Risk Management*, 415. <https://doi.org/10.2147/VHRM.S33664>
- Zodda, D., Giammona, R., & Schifilliti, S. (2018). Treatment Strategy for Dyslipidemia in Cardiovascular Disease Prevention: Focus on Old and New Drugs. *Pharmacy*, 6(1), 10. <https://doi.org/10.3390/pharmacy6010010>