

DAFTAR PUSTAKA

- Aiman, U., Derta, S., Supriadi, S., & Musri, H. A. (2023). Perancangan Sistem Informasi Praktik Kerja Lapangan (PKL) di SMK Darul Ulum Muara Kiawai Pasaman Barat. *Intellect: Indonesian Journal of Learning and Technological Innovation*, 2(1), 1-16.
- Amelya, F., Aryani, R., & Lestari, F. (2023, September). Kajian Literatur Profil Farmakokinetika Sacubitril-Valsartan Pada Subjek Sehat dan Gagal Jantung. In *Bandung Conference Series: Pharmacy* (pp. 230-237).
- Arrang, S. T. (2021). *Manajemen Farmasi Manajemen Pengelolaan sediaan Farmasi, Alat Kesehatan dan Medis Habis Pakai (BMHP)*. Penerbit Universitas Katolik Indonesia Atma Jaya.
- Azevedo, P. S., Polegato, B. F., Minicucci, M. F., Paiva, S. A., & Zornoff, L. A. (2015). Cardiac remodeling: concepts, clinical impact, pathophysiological mechanisms and pharmacologic treatment. *Arquivos brasileiros de cardiologia*, 106, 62-69.
- Beirne, P. V., Hennessy, S., Cadogan, S. L., Shiely, F., Fitzgerald, T., & MacLeod, F. (2015). Needle size for vaccination procedures in children and adolescents. *Cochrane database of systematic reviews*, (6).
- DiPiro, J. T., Talbert, R. L., Yee, G. C., Matzke, G. R., Wells, B. G., & Posey, L. (2017). Pharmacotherapy A Pathophysiologic Approach, 10e. *Pharmacotherapy: A Pathophysiologic Approach. 10e. New York: McGraw-Hill Education*, 255-8.
- Ghazilla, R. A. B. R., Azuddin, M., Hairuddin, M. K. F. B. A., Muflikhun, M. A., Risdiana, N., & Afifuddin, E. (2022). The hypodermic syringe performance based on the ISO 7886-1: 2017: A narrative review. *Medicine*, 101(49).
- Heidenreich, P. A., Bozkurt, B., Aguilar, D., Allen, L. A., Byun, J. J., Colvin, M. M., ... & Yancy, C. W. (2022). 2022 AHA/ACC/HFSA guideline for the management of heart failure: a report of the American College of Cardiology/American Heart Association Joint Committee on Clinical Practice Guidelines. *Journal of the American College of Cardiology*, 79(17), e263-e421.
- Kementerian Kesehatan, 2015. Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 8 Tahun 2015 tentang Program Pengendalian Resistensi Antimikroba 73 di Rumah Sakit. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia., Jakarta.

- Khalista, S. N., Magdaleni, A. R., & Asmoro, D. P. (2020). Hubungan kadar troponin t dengan lama perawatan dan mortalitas selama perawatan pada pasien infark miokard akut di RSUD Abdul Wahab Sjahranie Samarinda. *Jurnal Sains dan Kesehatan*, 2(4), 432-437.
- Khotimah, K., Nurhaeni, N., & Rachmawati, I. N. (2023). Penggantian Kateter Intravena Perifer sesuai Indikasi Klinis terhadap Kejadian Komplikasi pada Anak. *Journal of Telenursing (JOTING)*, 5(1), 688-699.
- Lee, M. M., Sattar, N., McMurray, J. J., & Packard, C. J. (2019). Statins in the prevention and treatment of heart failure: a review of the evidence. *Current atherosclerosis reports*, 21, 1-8.
- Lim, S. L., Gandhi, M., Woo, K. L., Chua, H. R., Lim, Y. C., Sim, D. K., ... & Lam, C. S. (2020). Nitrates in combination with hydralazine in cardiorenal syndrome: a randomized controlled proof-of-concept study. *ESC Heart Failure*, 7(6), 4267-4276.
- Nopitasari, B. L., Nurbaelty, B., & Zuhroh, H. (2020). Evaluasi Penggunaan Obat Antihipertensi pada Pasien Gagal Jantung Rawat Jalan di Rumah Sakit Umum Daerah Provinsi Nusa Tenggara Barat. *Lumbung Farmasi: Jurnal Ilmu Kefarmasian*, 1(2), 66-72.
- Nurkhalis, N., & Adista, R. J. (2020). Manifestasi Klinis dan Tatalaksana Gagal Jantung. *Jurnal Kedokteran Nanggroe Medika*, 3(3), 36-46.
- Nyolczas, N., Dekany, M., Muk, B., & Szabo, B. (2018). Combination of hydralazine and isosorbide-dinitrate in the treatment of patients with heart failure with reduced ejection fraction. *Heart Failure: From Research to Clinical Practice: Volume 3*, 31-45.
- PERKI, P. (2020). Pedoman Tatalaksana Gagal Jantung 2020. *Perhimpunan Dr Spes Kardiovask Indonesia*, 2020(6), 11.
- Permenkes No. 27, 2017. (2017). Pedoman Pencegahan Dan Pengendalian Infeksi di Fasilitas Pelayanan Kesehatan.
- Permenkes No. 72. (2016). Standar Pelayanan Kefarmasian di Rumah Sakit. 1–63.
- Permenkes, 2016. Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor72 Tahun 2016 TentangStandar Pelayanan kefarmasian di Rumah sakit.Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Saini, S., & Dalle, A. (2023). GAMBARAN EFEKTIVITAS PENGGUNAAN NEBULIZER UNTUK MENURUNKAN SESAK NAPAS PADA PASIEN ASMA DI RS. Dr TADJUDDIN CHALID MAKASSAR. *Media Keperawatan: Politeknik Kesehatan Makassar*, 14(2), 13-17.

- Siregar, T. Z., Harahap, S., Lumbantobing, K. N., & Nainggolan, R. C. (2020). ANALISA RANGKAIAN PENDETEKSI PUTARAN MOTOR PADA ALAT SYRINGE PUMP MERKTERUMO TYPE TE-331. *Jurnal Darma Agung*, 28(3), 561-566
- Tria Ananda, Yovani. (2023) Manajemen Pengelolaan Farmasi di Rumah Sakit. *Jurnal Penelitian Perawat Nasional* Vol. 5 (3).
- Utami, F. (2022). *HUBUNGAN EFKASI DIRI DENGAN KEMAMPUAN MANAJEMEN PERAWATAN DIRI (SELF CARE) PADA PASIEN GAGAL JANTUNG DI KLINIK JANTUNG RUMAH SAKIT DR. BRATANATA KOTA JAMBI* (Doctoral dissertation, Ilmu keperawatan).
- Wilkinson, A. S., Walker, K. E., Ozolina, L., Machníková, R., Johnson, A. J., Bhogal, N., & Pegg, K. (2022). Integrity performance assessment of a closed system transfer device syringe adaptor lock as a terminal closure for Luer-Lock syringes. *European Journal of Hospital Pharmacy*.
- Yuliza Anggraini, Y. A., Astuti, Y. M., Astuti, Y. M., & Edo Duanda Putra, E. D. P. (2022). *LAPORAN PRAKTEK KERJA PROFESI APOTEKER RUMAH SAKIT UMUM DAERAH (RSUD) dr. MUHAMMAD ZEIN PAINAN* (Doctoral dissertation, UPERTIS).