



## DAFTAR PUSTAKA

- Adondis, J., Mongi, J., Tiwow, G. A. R., & Palandi, R. R. (2019). Studi Potensi Interaksi Obat pada Pasien Gagal Jantung di Instalasi Rawat Inap Rumah Sakit Advent Manado. *Biofarmasetikal Tropis*, 2(2). <https://doi.org/10.55724/jbiofartrop.v2i2.125>
- Agustin, O. A., & Fitrianingsih, F. (2021). Kajian Interaksi Obat Berdasarkan Kategori Signifikansi Klinis Terhadap Pola Pereseptan Pasien Rawat Jalan di Apotek X Jambi. *Electronic Journal Scientific of Environmental Health And Disease*, 1(1). <https://doi.org/10.22437/esehad.v1i1.10759>
- Aldogeovano. (2021). Potensi Efek Samping Obat Gagal Jantung pada Pasien Gagal Jantung di Instalasi Penyakit Jantung Terpadu RSUP Dr. M. Djamil Padang. *Universitas Andalus*.
- Amelia, R., Adiputro, D. L., Biworo, A., Rudiansyah, M., & Illiandri, O. (2023). Kejadian Pasien Gagal Jantung dengan Penyakit Komorbid Hipertensi di RSUD Ulin Banjarmasin. *Homeostasis*, 5(3). <https://doi.org/10.20527/ht.v5i3.7742>
- Andhuvan, G., Venkatachalam, V. V., & Sankar, V. (2014). Impact of Pharmacist Education on Medication Adherence in Heart Failure Patients. *International Journal of Pharmacy and Pharmaceutical Sciences*, 6(11).
- Arianda, R. H., Uddin, I., & Sofia, S. N. (2015). Media Medika Muda Gambaran Pereseptan ACE Inhibitor pada Pasien Gagal Jantung Yang Dirawat Inap di RSUP Dr Kariadi Semarang Periode Januari-Desember 2013. *Media Medika Muda*, 4(4), 1761–1770. <http://ejurnal-s1.undip.ac.id/index.php/medico>
- Arsa Nur Meidy. (2022). *Profil Pereseptan Obat Penyakit Jantung Di Rawat Jalan RS Wiyung Sejahtera Surabaya*.
- Astuti, D. P. T. (2017). Tinjauan Pustaka Gagal Jantung. *Universitas Udayana*, 1002005139.
- Bhatia, M. (2005). Hydrogen sulfide as a vasodilator. In *IUBMB Life* (Vol. 57, Issue 9). <https://doi.org/10.1080/15216540500217875>
- Chen, A., Ju, C., Mackenzie, I. S., MacDonald, T. M., Struthers, A. D., Wei, L., & Man, K. K. C. (2023). Impact of Beta-Blockers on Mortality and Cardiovascular Disease Outcomes in Patients with Obstructive Sleep Apnoea: A Population-Based Cohort Study in Target Trial Emulation Framework. *The Lancet Regional Health - Europe*, 33. <https://doi.org/10.1016/j.lanepe.2023.100715>
- Cohen, M. R., & Smetzer, J. L. (2017). ISMP Medication Error Report Analysis. *Hospital Pharmacy*, 52(6). <https://doi.org/10.1177/0018578717715346>
- D'Amario, D., Rodolico, D., Rosano, G. M. C., Dahlström, U., Crea, F., Lund, L. H., & Savarese, G. (2022). Association Between Dosing and Combination Use of Medications and Outcomes in Heart Failure with Reduced Ejection Fraction: Data From The Swedish Heart Failure Registry. *European Journal of Heart Failure*, 24(5). <https://doi.org/10.1002/ejhf.2477>
- Destiani, M., Uddin, I., & Ardhianto, P. (2018). Gambaran Pereseptan Obat Beta Blocker pada Pasien Gagal Jantung Sistolik Yang Dirawat Jalan di RSUP Dr. Kariadi Semarang. *Diponegoro Medical Journal (Jurnal Kedokteran Diponegoro)*, 7(2).



- Dewi, P. K. (2007). *Perbedaan Komorbid Gagal Jantung Kongestif pada Usia Lanjut dengan Usia Dewasa Di Rs.Dr.Kariadi Periode Januari-Desember 2006.*
- DiPiro, Joseph T. PharmD, F. (2020). Pharmacotherapy: A Pathophysiologic Approach Edisi 11. In *Dipiro* (Vol. 11).
- Donsu, R. A., Rampengan, S. H., & Polii, N. (2020). Karakteristik Pasien Gagal Jantung Akut di RSUP Prof Dr. R. D. Kandou Periode Januari-Desember 2018. *Medical Scope Journal*, 1(2). <https://doi.org/10.35790/msj.1.2.2020.27463>
- Fentaw, Z., & Adamu, K. (2022). Hypertensive Patients Compliance for Clinician Counseling in Dessie City, Ethiopia. *Heliyon*, 8(11). <https://doi.org/10.1016/j.heliyon.2022.e11645>
- Hanson, A., & Haddad, L. M. (2020). Nursing Rights of Medication Administration. In *StatPearls*.
- Heidenreich, P. A., Bozkurt, B., Aguilar, D., Allen, L. A., Byun, J. J., Colvin, M. M., Deswal, A., Drazner, M. H., Dunlay, S. M., Evers, L. R., Fang, J. C., Fedson, S. E., Fonarow, G. C., Hayek, S. S., Hernandez, A. F., Khazanie, P., Kitchenson, M. M., Lee, C. S., Link, M. S., ... 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. In *Circulation* (Vol. 145, Issue 18, pp. E895–E1032). Lippincott Williams and Wilkins. <https://doi.org/10.1161/CIR.0000000000001063>
- Hendera, & Rahayu, S. (2018). Interaksi Antar Obat pada Persepsi Pasien Rawat Inap Pediatrik Rumah Sakit X dengan Menggunakan Aplikasi Medscape. *Journal of Current Pharmaceutical Sciences*, 1(2).
- Jimmy, B., & Jose, J. (2011). Patient Medication Adherence: Measures in Daily Practice. In *Oman Medical Journal* (Vol. 26, Issue 3). <https://doi.org/10.5001/omj.2011.38>
- Juwita, D. A. et al. (2019). Evaluasi Penggunaan Obat pada Pasien Gagal Jantung Kongestif di Poliklinik Jantung RSUP Dr. M. Djamil Padang. *Skim Riset Dasar Universitas Andalas*, 1411011019.
- Kemenkes RI. (2021). Pedoman Nasional Pelayanan Kedokteran Tata Laksana Gagal Jantung. *Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor Hk.01.07/Menkes/4801/2021*.
- Malik, A., Brito, D., Vaqar, S., Chhabra, L., & Doerr, C. (2022). Congestive Heart Failure (Nursing). In *StatPearls*.
- Mateti, U. V., Rajakannan, T., Nekkanti, H., Rajesh, V., Mallaysamy, S. R., & Ramachandran, P. (2011). Drug-Drug Interactions in Hospitalized Cardiac Patients. *Journal of Young Pharmacists*, 3(4). <https://doi.org/10.4103/0975-1483.90246>
- Melyandini, Indah Setyaningsih, Aan Kunaedi, & Ayu Prihatini, N. E. (2022). Analisis Interaksi Obat Potensial pada Persepsi Pasien Kardiovaskuler di Poliklinik Penyakit Dalam RSUD Majalengka. *Medimuh : Jurnal Kesehatan Muhammadiyah*, 3(1). <https://doi.org/10.37874/mh.v3i1.396>
- Michaels, A. D., Spinler, S. A., Leeper, B., Ohman, E. M., Alexander, K. P., Newby, L. K., Ay, H., & Gibler, W. B. (2010). Medication Errors in Acute Cardiovascular and



- Stroke Patients: A Scientific Statement from the American Heart Association. In *Circulation* (Vol. 121, Issue 14). <https://doi.org/10.1161/CIR.0b013e3181d4b43e>
- Ng, J. Y. S., Ramadani, R. V., Hendrawan, D., Duc, D. T., & Kiet, P. H. T. (2019). National Health Insurance Databases in Indonesia, Vietnam and the Philippines. *PharmacoEconomics - Open*, 3(4). <https://doi.org/10.1007/s41669-019-0127-2>
- Ni'am, U., Sobirin, M. A., & Ropyanto, C. B. (2020). Pemeriksaan Tekanan Vena Jugularis (JVP) Pada Pasien Gagal Jantung: Konsep Analisis. *Journal of TSCNers*, 5(1).
- 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). <https://doi.org/10.31764/lf.v1i2.2542>
- Nugroho P, M. W. D. (2015). Hubungan Tingkat Kepatuhan Minum Obat dengan Kejadian Rawat Inap Ulang Pasien dengan Gagal Jantung Kongestif di RSUD DR Moewardi. In *Skripsi*.
- Nurhikma, E., & Musdalipah. (2017). Studi Penyimpanan Obat LASA (Look Alike Sound Alike) di Instalasi Farmasi Rumah Sakit Bhayangkara. *Warta Farmasi*, 6(1).
- Nurkhali, & Adista, R. J. (2020). Manifestasi Klinis dan Tatalaksana Gagal Jantung. *Jurnal Kedokteran Nanggroe Medika*, 3(3), 36–46.
- Omar, H. R., & Guglin, M. (2017). Clinical and Prognostic Significance of Positive Hepatojugular Reflux on Discharge in Acute Heart Failure: Insights from the ESCAPE Trial. *BioMed Research International*, 2017. <https://doi.org/10.1155/2017/5734749>
- PERKI. (2020). Pedoman Tatalaksana Gagal Jantung 2020. 2nd ed. *Perhimpunan Dokter Spesialis Kardiovaskular Indonesia 2020*, 6(11), 951–952.
- Pourhoseingholi, M. A., Vahedi, M., & Rahimzadeh, M. (2013). Sample Size Calculation in Medical Studies. *Gastroenterology and Hepatology from Bed to Bench*, 6(1).
- Pratiska, Y., Agustina, R., & Rusli, R. (2019). Kajian Interaksi Obat pada Pasien Gagal Jantung Di RSUD Abdul Wahab Sjahranie Kota Samarinda. *Proceeding of Mulawarman Pharmaceuticals Conferences*, 10. <https://doi.org/10.25026/mpc.v10i1.380>
- Prieto-Merino, D., Mulick, A., Armstrong, C., Hoult, H., Fawcett, S., Eliasson, L., & Clifford, S. (2021). Estimating Proportion Of Days Covered (PDC) Using Real-World Online Medicine Supplier's Datasets. *Journal of Pharmaceutical Policy and Practice*, 14(1). <https://doi.org/10.1186/s40545-021-00385-w>
- Pujasari, A., Henry Setyawan, D., Ari Udyono, dr, Kes, M., Peminatan Epidemiologi dan Penyakit Tropik Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Diponegoro, M., & Pengajar Peminatan Epidemiologi dan Penyakit Tropik Fakultas Kesehatan, S. (2015). Faktor-Faktor Internal Ketidakpatuhan Pengobatan Hipertensi di Puskemas Kedungmundu Kota Semarang. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 3(3).
- Putranti. (2020). Proses Asuhan Gizi Terstandar pada Pasien Gagal Jantung Kongestif di RS PKU Muhammadiyah Bantul. *Poltekkes Kemenkes Yogyakarta*.
- Riskesdas. (2018). Laporan Nasional Riskesdas 2018. *Kementrian Kesehatan Republik Indonesia*.



- Robiatun Rambe, & Dwi Kumala Sari. (2021). *Gambaran Penggunaan Obat Antidiuretik pada Pasien Gagal Jantung di Ruang Rawat Inap Rumah Sakit Tk. II Putri Hijau Kesdam I/BB Periode Januari hingga Desember Tahun 2019*. Vol. 1 No. 2 (2021): Edisi Juli 2021.
- Rori Hamzah. (2016). *Hubungan Usia dan Jenis Kelamin dengan Kualitas Hidup pada Penderita Gagal Jantung Di RS PKU Muhammadiyah Yogyakarta*.
- Savarese, G., Becher, P. M., Lund, L. H., Seferovic, P., Rosano, G. M. C., & Coats, A. J. S. (2023). Global Burden of Heart Failure: A Comprehensive and Updated Review of Epidemiology. In *Cardiovascular research* (Vol. 118, Issue 17). <https://doi.org/10.1093/cvr/cvac013>
- Sinaga, V. W. S., Dewi, R. S., & Khairani, A. (2023). Discharge Planning Kepatuhan Minum Obat pada Pasien Gagal Jantung Kongestif di Rumah Sakit TK II Putri Hijau Medan. *MAHESA : Malahayati Health Student Journal*, 3(1), 48–60. <https://doi.org/10.33024/mahesa.v3i1.8569>
- Siti Mariam. (2016). Evaluasi Kejadian Interaksi Obat pada Pasien Rawat Inap Geriatri Penderita Gagal Jantung. *Farmamedika* , 1.
- Sleder, A. T., Kalus, J., & Lanfear, D. E. (2016). Cardiovascular Pharmacokinetics, Pharmacodynamics, and Pharmacogenomics for the Clinical Practitioner. In *Journal of Cardiovascular Pharmacology and Therapeutics* (Vol. 21, Issue 1). <https://doi.org/10.1177/1074248415590196>
- Tiara, N. F., Sasmita, A., Sukarni, Rohyadi, Y., & K., S. D. (2023). Rehopitalisasi Pasien Congestive Heart Failure Dipengaruhi Kepatuhan Minum Obat. *JKIFN*, 3 (2).
- Tirza Eden, W., Budi, S. W., Aulia Savitri, A., & Neli Syahida Ni, dan. (2022). Dampak Penyaluhan Pengelolaan dan Penggunaan Obat secara Bijak terhadap Pengetahuan Obat-Obatan pada Ibu-Ibu PKK di Kelurahan Kalisegoro, Kota Semarang. In *BERDAYA Indonesian Journal of Community Empowerment* (Vol. 2, Issue 1).
- Utami, F., & Pratiwi, A. (2021). Gambaran Karakteristik Personal pada Pasien Gagal Jantung: A Narrative Review Article. *Gambaran Karakteristik Personal Pada Pasien Gagal Jantung: A Narrative Review Article*, 5(1).
- Yan, T., Zhu, S., Yin, X., Xie, C., Xue, J., Zhu, M., Weng, F., Zhu, S., Xiang, B., Zhou, X., Liu, G., Ming, Y., Zhu, K., Wang, C., & Guo, C. (2023). Burden, Trends, and Inequalities of Heart Failure Globally, 1990 to 2019: A Secondary Analysis Based on the Global Burden of Disease 2019 Study. *Journal of the American Heart Association*, 12(6). <https://doi.org/10.1161/JAHA.122.027852>
- Yuliana, D., Ramdaniah, P., Bayani, F., Bimmaharyanto S., D. E., & Lupitaningrum, D. M. (2021). Identifikasi Penyebab ADR (Adverse Drug Reactions) pada Pasien CHF (Congestive Heart Failure). *Lensa: Jurnal Kependidikan Fisika*, 9(1). <https://doi.org/10.33394/j-lkf.v9i1.4264>
- Zakiyah, N., Sinuraya, R. K., Kusuma, A. S. W., Suwantika, A. A., & Lestari, K. (2021). Cost-Effectiveness Analysis of Sacubitril/Valsartan Compared to Enalapril for Heart Failure Patients in Indonesia. *ClinicoEconomics and Outcomes Research*, 13, 863–872. <https://doi.org/10.2147/CEOR.S322740>