

## DAFTAR PUSTAKA

- A. A., K. I. G., Lestari, A. A. W., & Swastini, D. A. (2017). Perbandingan Profil Penggunaan Terapi Kombinasi Insulin pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 Di Unit Rawat Inap Rumah Sakit Umum Pusat (RSUP) Sanglah (Kartika, I G. *Jurnal Farmasi Udayan* , 2(2), 26–69.
- Adistia, E. A., Rahmania, I., Dini, E., & Annisaa', E. (2022). Hubungan Antara Rasionalitas Penggunaan Antihipertensi Terhadap Keberhasilan Terapi Pasien Hipertensi di RSND Semarang. *Generics: Journal of Research in Pharmacy Accepted: 5 Mei, 1(2)*, 24–36.
- Adondis, J., Mongi, J., Tiwow, G., & Palandi, R. (2019). Studi Potensi Interaksi Obat Pada Pasien Gagal Jantung di Instalasi Rawat Inap Rumah Sakit Advent Manado. *Jurnal Biofarmasetikal Tropis*, 2(2), 124–135.
- Andriani, Y., Robiyanto, & Nurmainah. (2019). Profil Pasien Penggunaan Obat Jantung Koroner Rawat Inap di RSUD Sultan Syarif Mohammad Alkadrie Pontianak. *Jurnal Mahasiswa Farmasi Fakultas Kedokteran UNTAN*, 4(1), 1–10.
- Anonim. (2013). *Laporan Riset Kesehatan Dasar 2013*. Lembaga Penerbit Badan Litbang Kesehatan.
- Anonim. (2014). *Infodatin Pusat Data Dan Informasi Kementerian Kesehatan RI*. Pusat Data dan Informasi Kementerian Kesehatan Indonesia.
- Anonim. (2016). *Peraturan Menteri Kesehatan Nomor 72 Tahun 2016 Tentang Standar Pelayanan Kefarmasian di Rumah Sakit*. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Anonim. (2019a). *Laporan Nasional RISKESDAS DKI Jakarta 2018*. Lembaga Penerbit Badan Litbang Kesehatan.
- Anonim. (2019b). *Pedoman Evaluasi dan Tatalaksana Angina Pectoris Stabil*. Perhimpunan Dokter Spesialis Kardiovaskular Indonesia.
- Anonim. (2019c). *Pedoman Pelayanan Kefarmasian pada Diabetes Melitus*. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Anonim. (2019d). *Pedoman Pengeolaan Dislipidemia di Indonesia 2019*. PB PERKENI.
- Anonim. (2020). *Pedoman Tatalaksana Gagal Jantung*. Perhimpunan Dokter Spesialis Kardiovaskular Indonesia.
- Anonim. (2021). *Pedoman Pengelolaan dan Pencegahan Diabetes Melitus Tipe 2 Dewasa di Indonesia-2021*. PB Perkeni.
- Arnold, S. v., Bhatt, D. L., Barsness, G. W., Beatty, A. L., Deedwania, P. C., Inzucchi, S. E., Kosiborod, M., Leiter, L. A., Lipska, K. J., Newman, J. D., & Welty, F. K. (2020). Clinical Management of Stable Coronary Artery Disease in Patients With Type 2 Diabetes Mellitus: A Scientific Statement From the

- American Heart Association. *Circulation*, 141(19).  
<https://doi.org/10.1161/CIR.0000000000000766>
- Auliafendri, N. (2022). Evaluasi Interaksi Obat Jantung Koroner Pada Pasien Rawat Inap di Rumah Sakit Umum Imelda Pekerja Indonesia Medan. *Jurnal Ilmiah Farmasi Imelda*, 5(2), 43–50.  
<https://jurnal.uimedan.ac.id/index.php/JURNALFARMASI>  
[page:https://jurnal.uimedan.ac.id/index.php/JURNALFARMASI](https://jurnal.uimedan.ac.id/index.php/JURNALFARMASI)
- Corwin, E. J. (2009). *Buku Saku Patofisiologi* (3rd ed.). EGC.
- Eff, A. R. Y. (2022). *Farmakoterapi Penyakit Kardiovaskular*. University Press Universitas Esa Unggul.
- Fauziah, H., Mulyana, R., & Martini, R. D. (2020). Polifarmasi Pada Pasien Geriatri. *Jurnal Human Care*, 5, 804–812.
- Gabay, M., & Spencer, S. H. (2019). *Drug Interactions: Scientific and Clinical Principles*. PSAP 2021 Book 3 • Chronic Conditions and Public Health.
- Handayani, S. (2021). *Anatomi dan Fisiologi Tubuh Manusia*. Media Sains Indonesia.
- Hariyono. (2020). *Buku Ajar Asuhan Keperawatan Sistem Kardiovaskuler Untuk Profesi Ners*. ICME PRESS.
- Hasanah, N., Fadly Putajaya, Lela Kania, Nur Wulan Adi Ismaya, & Nanda Nurul Aini. (2021). Gambaran Penyakit Jantung Berdasarkan Demografi Dan Penggunaan Obat. *Jurnal Kesehatan*, 10(1), 100–110.  
<https://doi.org/10.37048/kesehatan.v10i1.311>
- Hendera, & Rahayu, S. (2018). Interaksi Antar Obat Pada Peresepan Pasien Rawat Inap Pediatrik Rumah Sakit X dengan Menggunakan Aplikasi Medscape. *Journal of Current Pharmaceutical Sciences*, 1(2), 2598–2095.  
[www.medscape.com](http://www.medscape.com)
- Hidayah, K., Kundarto, W., & Farida, Y. (2015). *Patient Center Care dalam Penanganan Diabetes Melitus Obese Geriatri Secara Koprehensif*. 108–120.
- Jain, S., Jain, P., Moghe, V., Seth, V., Upadhyaya, P., Abhijit, K., & Goyal, J. (2015). A Systematic Review of Prescription Pattern Monitoring Studies and Their Effectiveness in Promoting Rational Use of Medicines. *Perspectives in Clinical Research*, 6(2), 86. <https://doi.org/10.4103/2229-3485.154005>
- Karundeng, J. T., Prabowo, W. C., & Ramadhan, A. M. (2018). Pola Pengobatan pada Pasien Congestive Heart Failure (CHF) Di Instalasi Rawat Inap RSUD Abdul Wahab Sjahranie Kota Samarinda. *Proceeding of Mulawarman Pharmaceuticals Conferences*, 8, 229–235.  
<https://doi.org/10.25026/mpc.v8i1.328>
- Kasron. (2012). *Kelainan dan Penyakit Jantung Pencegahan Serta Pengobatannya*. Nuha Medika.
- Kawengian, S. I., Wiyono, W. I., & Mamarimbing, M. (2019). Identifikasi Drug Related Problems (DRPs) pada Tahap Administration Pasien Penyakit Jantung

- Koroner di Instalasi Rawat Inap RSUP Prof. Dr. R. D. Kandou Manado. *Pharmakon*, 8(1), 1–10.
- Kendir, C., van den Akker, M., Vos, R., & Metsemakers, J. (2018). Cardiovascular Disease Patients Have Increased Risk For Comorbidity: A Cross-Sectional Study in The Netherlands. *European Journal of General Practice*, 24(1), 45–50. <https://doi.org/10.1080/13814788.2017.1398318>
- Leander, D. J., & Tahapary, D. L. (2020). Pemilihan Obat Antidiabetik Oral pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 dengan Risiko Tinggi untuk Kejadian Kardiovaskular. *Jurnal Penyakit Dalam Indonesia*, 7(4), 240–248.
- Leny Nopitasari, B., Nurbaety, B., & Zuhroh, H. (2020). Evaluasi Penggunaan Obat Antihipertensi pada Pasien Gagal Jantung Rawat Jalan di Rumah Sakit Umum Daerah Provinsi Nusa Tenggara Barat. *Jurnal Ilmu Kefarmasian*, 1(2).
- Lestari, R. D., Dewi, R., & Sanuddin, M. (2020). Evaluasi Penggunaan Obat Pada Pasien Penyakit Jantung Koroner di Instalasi Rawat Inap RSUD Raden Mattaher Jambi. *Journal of Healthcare Technology and Medicine*, 6(1), 54–61.
- Masnoon, N., Shakib, S., Kalisch-Ellett, L., & Caughey, G. E. (2017). What is polypharmacy? A systematic review of definitions. *BMC Geriatrics*, 17(1). <https://doi.org/10.1186/s12877-017-0621-2>
- Masturoh, I., & Anggita T, N. (2018). *Buku Ajar Rekam Medis dan Informasi Kesehatan (RMIK) Metodologi Penelitian Kesehatan*. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Mediarti, D., Rosnani, & Arifin, H. (2020). *Supportive Educative Cardiac Rehabilitation Phase 3 (CRP3) Pada Pasien Jantung Koroner*. Chakra Brahmada Lentera.
- Nandasari, N. P. W., Santhi, D. G. D. D., & Yasa, I. W. P. S. (2020). Prevalensi Gambaran Faktor Risiko Penyakit Jantung Koroner pada Pasien Diabetes Melitus Tipe-2 di RSUP Sanglah Denpasar Periode 2015. *Intisari Sains Medis*, 11(2), 484–488. <https://doi.org/10.15562/ism.v11i2.616>
- Nisa, S. K. (2020). Identifikasi Potensi Interaksi Antara Obat Pada Pasien Umum di Apotek x Bulan Januari 2022. *Farmaka*, 18(3), 37–47.
- Nur'aini, Kuncoro, B., & Yanti, Y. (2019). Evaluasi Interaksi Obat Jantung pada Pasien Rawat Inap di Rumah Sakit Umum Kabupaten Tangerang 2017. *Jurnal Farmagazine*, 6(1), 38–46. <https://doi.org/10.47653/farm.v6i1.128>
- Nurhidayah, Wahyudin, E., & Kasim. Hasyim. (2022). Analisis Kombinasi Penggunaan Obat Pada Pasien Penyakit Jantung Koroner Di Rumah Sakit Universitas Hassanudin Makassar. *Majalah Farmasi Dan Farmakologi*, 26(1), 15–18.
- Polopadang, Y., Mongie, J., Maarisit, W., & Karauwan, F. (2021). Pola Peresepan Penggunaan Obat Antihipertensi Di UPTD Puskesmas Airmadidi. *Jurnal Biofarmasetikal Tropis*, 4(1), 97–101.

- Prahastutik, R. H., Airlangga, M. P., Ayu Rezkitha, Y. A., & Irawati, D. N. (2021). Dilema Penggunaan Aspirin dan Proton Pump Inhibitor (PPI) Pada Pasien Gastroesophageal Reflux Disease Dengan Coronary Artery Disease (CAD). *Journal of Islamic Medicine*, 5(1), 33–40. <https://doi.org/10.18860/jim.v5i1.11572>
- Rahmawati, D. U., & Mutmainah, N. (2021). Kajian Interaksi Obat Potensial Pada Pasien Penyakit Jantung Koroner Rawat Inap di RSUD Moewardi Tahun 2018. *Proceeding of The URECOL*, 417–428.
- Rama, M., Viswanathan, G., Acharya, L. D., Attur, R. P., Reddy, P. N., & Raghavan, S. v. (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*, 7(1), 63–68. [www.ijpsonline.com](http://www.ijpsonline.com)
- Rinaldi, S. F., & Mujianto, B. (2017). *Metodelogi Penelitian dan Statistik*. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Sari, D. D., & Oktarina, R. Z. (2017). Peresepan Obat Rasional dalam Mencegah Kejadian Medication Error. *Medula*, 7(5), 100–105.
- Suardi, H. N., Suryawati, S., & Mulia, V. D. (2021). Interaksi obat potensial pada pasien usia lanjut. *Jurnal Kedokteran Syiah Kuala*, 21(1). <https://doi.org/10.24815/jks.v21i1.21272>
- Syamsudin. (2013). *Interaksi Obat Konsep Dasar dan Klinis*. Universitas Indonesia (UI-Press).
- Taroreh, G. N., Mpila, D., & Citraningtyas, G. (2017). Evaluasi Penggunaan Obat dengan Penyakit Jantung Koroner di Instalasi Rawat Inap RSUP Prof. Dr, R. D. Kandou Manado. *PHARMACON Jurnal Ilmiah Farmasi-UNSRAT*, 6(4), 55–66.
- WHO. (2020). *Global Health Estimates 2020: Deaths by Cause, Age, Sex, by Country and by Region, 2000-2019*.
- WHO. (2021a). *Cardiovascular Diseases (CVDs)*. 11 June 2021. [https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/cardiovascular-diseases-\(cvds\)](https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/cardiovascular-diseases-(cvds))
- WHO. (2021b, June 11). *Cardiovascular diseases (CVDs)*. [https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/cardiovascular-diseases-\(cvds\)](https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/cardiovascular-diseases-(cvds))
- Widea Pratiwi, F., & Sriayu Saragi, J. (2018). Pemantauan Kateterisasi Jantung Pada Tindakan PTCA Terhadap Pasien CAD. *Jurnal Arsip Kardiovaskular Indonesia (ARKAVI) /*, 3(1), 182–185. <https://doi.org/10.1016/B978>
- Winanda, R., & Siti Lestari, W. (2020). Tingkat Pengetahuan Pengetahuan Pasien Penyakit Jantung Koroner (PJK) Tentang Penggunaan Obat di Rumah Sakit X Kabupaten Malang. *Akademisi Farmasi Putra Indonesia Malang*, 1–11.