

Daftar Pustaka

- Amisi, W. G., Nelwan, J. E., & Kolibu, F. K. (2018). Hubungan Antara Hipertensi Dengan Kejadian Penyakit Jantung Koroner Pada Pasien Yang Berobat Di Rumah Sakit Umum Pusat Prof. Dr. R. D. Kandou Manado. *Jurnal Kesmas*, 7.
- Azizah, N. I., Ismunandar, A., & Winarno, T. (2021). Perbandingan Terapi Hipertensi Terhadap Penurunan Tekanan Darah Pada Pasien Prolanis di Puskesmas Kabupaten Banyumas Wilayah Timur. *1*(1), 32–41.
- Bambari, H. A., Panda, A. L., & Joseph, V. F. F. (2021). Terapi Reperfusi pada Infark Miokard dengan ST-Elevasi. *E-CliniC*, 9(2), 287. <https://doi.org/10.35790/ecl.v9i2.32850>
- Ghani, L., Susilawati, M. D., & Novriani, H. (2016). Faktor Risiko Dominan Penyakit Jantung Koroner di Indonesia. *Buletin Penelitian Kesehatan*, 44(3). <https://doi.org/10.22435/bpk.v44i3.5436.153-164>
- Hakim, L. N. (2020). Urgensi Revisi Undang-Undang tentang Kesejahteraan Lanjut Usia. *Aspirasi: Jurnal Masalah-Masalah Sosial*, 11(1), 43–55. <https://doi.org/10.46807/aspirasi.v11i1.1589>
- Hostalek-Gottwald, U., & Gaciong, Z. (2022). A growing evidence base for the fixed-dose combination of bisoprolol and amlodipine to manage hypertension. *Current Medical Research and Opinion*, 38(7), 1047–1053. <https://doi.org/10.1080/03007995.2022.2072087>
- Hostalek, U., Czarnecka, D., & Koch, E. M. W. (2015). Treatment of Hypertensive Patients with a Fixed-Dose Combination of Bisoprolol and Amlodipine: Results of a Cohort study with More Than 10,000 Patients. *Cardiology and*

Therapy, 4(2), 179–190. <https://doi.org/10.1007/s40119-015-0045-z>

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.

Mahottama, A. A., Karmaya, I. N. M., & Muliani. (2021). Prevalensi Hipertensi Pada Penderita Penyakit Jantung Koroner (PJK) di RSUP Sanglah Denpasar Maret – September 2019 Fakultas Kedokteran Universitas Udayana. *Jurnal Medika Udayana*, 10(4), 6–10.

Masturoh, I., & Anggita T, N. (2018). *Metodologi Penelitian Kesehatan*.

Menkes RI. (2023). *Pedoman Nasional Pelayanan Kedokteran Tata Laksana Angina Pectoris Stabil*. 1–79.

Mursiany, A., Ermawati, N., & Oktaviani, N. (2013). Gambaran Penggunaan Obat Dan Kepatuhan Minum Obat Pada Penyakit Hipertensi. *Hipertensi*, 237–248.

Neumann, F. J., Sechtem, U., Banning, A. P., Bonaros, N., Bueno, H., Bugiardini, R., Chieffo, A., Crea, F., Czerny, M., Delgado, V., Dendale, P., Knuuti, J., Wijns, W., Flachskampf, F. A., Gohlke, H., Grove, E. L., James, S., Ktritsis, D., Landmesser, U., ... Clapp, B. (2020). 2019 ESC Guidelines for the diagnosis and management of chronic coronary syndromes. *European Heart Journal*, 41(3), 407–477. <https://doi.org/10.1093/eurheartj/ehz425>

Novriyanti, I. D., Usnizar, F., & Irwan. (2014). Pengaruh Lama Hipertensi Terhadap Penyakit Jantung Koroner di Poliklinik Kardiologi RSUP. Dr. Mohammad Hoesin Palembang 2012. *Jurnal Kedokteran Dan Kesehatan*, 1(1), 55–60.

- PERKI. (2015). *Pedoman Tatalaksana Sindrom Koroner Akut Edisi Ketiga*.
- PERKI. (2018). Pedoman Tatalaksana Sindrom Koroner Akut 2018. In *Jurnal Kardiologi Indonesia* (Vol. 184, Issue 8 SUPPL., pp. 516–525). <https://doi.org/10.5694/j.1326-5377.2007.tb01292.x>
- Puspitasari, C. E., Widiyastuti, R., Dewi, N. M. A. R., Woro, O. Q. L., & Syamsun, A. (2022). *Profil Drug Related Problems (DRPs) pada Pasien Hipertensi di Instalasi Rawat Jalan Rumah Sakit Pemerintah di Kota Mataram Tahun 2018*. 4(1), 77–87.
- Rampengan, S. H. (2014). Buku praktis kardiologi. In *Badan Penerbit Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia*.
- Sari, O. M. (2020). Studi Penggunaan Obat Golongan Beta-Blocker Pada Pasien Rawat Inap Rumah Sakit Ansari Saleh Banjarmasin. *Jurnal Farmasi Udayana*, 9(2), 123. <https://doi.org/10.24843/jfu.2020.v09.i02.p07>
- Sato, M., Hasebe, N., & Kikuchi, K. (2015). Management of hypertension in patients with coronary artery disease. In *Nippon rinsho. Japanese journal of clinical medicine* (Vol. 59, Issue 5). <https://doi.org/10.1161/hyp.0000000000000018>
- Satoto, H. H. (2014). Patofisiologi Penyakit Jantung Koroner. *JAI (Jurnal Anestesiologi Indonesia)*, 6(3), 209–224. <https://doi.org/10.14710/jai.v6i3.9127>
- Sawu, S. D., Prayitno, A. A., & Wibowo, Y. I. (2022). Analisis Faktor Risiko pada Kejadian Masuk Rumah Sakit Penyakit Jantung Koroner di Rumah Sakit Husada Utama Surabaya. *Jurnal Sains Dan Kesehatan*, 4(1), 10–18. <https://doi.org/10.25026/jsk.v4i1.856>

- Sipollo, B. V., Sugiyanto, & Vinsur, E. Y. Y. (2023). The Effect of Traditional Jamu with Polyphenol-Rich Mixture Content on Cholesterol Levels in the Elderly with Coronary Heart Disease. *Babali Nursing Research*, 4(4), 651–663. <https://doi.org/10.37363/bnr.2023.44283>
- Soenarta, A., Erwinanto, Mumpuni, A. S., & Barack Rossana. (2015). Pedoman Tatalaksana Hipertensi pada Penyakit Kardiovaskular 2015. *Perhimpunan Dokter Spesialis Kardiovaskular Indonesia*, 1.
- Tsao, C. W., Aday, A. W., Almarzooq, Z. I., Alonso, A., Beaton, A. Z., Bittencourt, M. S., Boehme, A. K., Buxton, A. E., Carson, A. P., Commodore-Mensah, Y., Elkind, M. S. V., Evenson, K. R., Eze-Nliam, C., Ferguson, J. F., Generoso, G., Ho, J. E., Kalani, R., Khan, S. S., Kissela, B. M., ... Martin, S. S. (2022). Heart Disease and Stroke Statistics-2022 Update: A Report from the American Heart Association. In *Circulation* (Vol. 145, Issue 8). <https://doi.org/10.1161/CIR.0000000000001052>
- Wahidah. (2018). PJK (Penyakit Jantung Koroner) dan SKA (Sindrome Koroner Akut) dari Prespektif Epidemiologi CHD (Coronary Heart Disease) and ACS (Acute Coronary Syndrome) from an Epidemiological Perspective. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 6(1), 54–65.
- Wongkar, A. H., & Yalume, R. A. S. (2019). Faktor Yang Mempengaruhi Penyakit Jantung Koroner Di Ruang Poliklinik Jantung Rs. Bhayangkara Tk. Iii Manado. *Journal of Community and Emergency*, 7(1), 27–41.