

DAFTAR PUSTAKA

- Abriyani, E., Ridwanuloh, D., & Umar, B. (2022). Penyebab Dan Pencegahan Alergi. *Konferensi Nasional Penelitian Dan Pengabdian (KNPP)*, 1937–1944. <https://doi.org/>. Diakses 3 Maret 2025 pukul 22.00 WIB.
- Adita, A. K., & Dharma, W. S. T. (2023). Evaluasi Penggunaan Obat Pasien Penyakit Jantung Koroner Pasca Pemasangan Stent di RSPAD Gatot Soebroto. *Journal Borneo*, 3(2), 106–117. <https://doi.org/10.57174/j.born.v3i2.97>. Diakses 21 Desember 2024 pukul 13.00 WIB.
- Agustin, O. A., & Fitriyaningsih, F. (2021). Kajian Interaksi Obat Berdasarkan Kategori Signifikansi Klinis Terhadap Pola Peresepan Pasien Rawat Jalan Di Apotek X Jambi. *Electronic Journal Scientific of Environmental Health And Disease*, 1(1), 1–10. <https://doi.org/10.22437/esehad.v1i1.10759>. Diakses 19 Oktober 2024.
- Alifiar, I., Robiyatul, S., & Rahayuningsih, N. (2021). Kajian Interaksi Obat Aktual Pada Pasien Jantung Koroner Di Rumah Sakit X Kota Tasikmalaya. *Jurnal Farmaku (Farmasi Muhammadiyah Kuningan)*, 6(1), 7–11. <https://doi.org/10.55093/jurnalfarmaku.v6i1.157>. Diakses 2 Januari 2025 pukul 17.00 WIB.
- Amisi, W. G., Nelwan, J. E., & Klibu, 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. *Kesmas*, 7(4), 1–7. <https://doi.org/>. Diakses 10 juni 2025.
- Anggriani, A., Kusumahati, E., Multazam, I. H., & Kencana, U. B. (2021). Potensi Interaksi Obat Amlodipin Pada Pasien Hipertensi di salah Satu Puskesmas Kabupaten Sumedang. *Jurnal Riset Kefarmasian Indoneisa*, 3(1), 1–9. <https://doi.org/10.33759/jrki.v3i1.108>. Diakses 1 November 2024.
- Annafi, A. (2023). *Analisis Potensi Iteraksi Obat Pada Pasien Penyakit Jantung Koroner di Instalasi Rawat Inap Rumah Sakit PKU Muhammadiyah Gamping Yogyakarta* [Universitas Jenderal Achmad Yani Yogyakarta]. <https://doi.org/>. Diakses 3 Maret 2025 pukul 15.00 WIB.
- Annisa, & Timur, W. W. (2022). Hubungan Interaksi Obat Pada Pasien Geriatrik Rawat Inap Di Rumah Sakit Islam Sultan Agung Semarang Periode 2020. *Konstelasi Ilmiah Mahasiswa Unissula*, 53–63. <https://doi.org/>. Diakses 25 Mei 2025 pukul 18.30 WIB.
- Aprilianti, R. G., Sekti, B. H., & Hidayati, L. N. (2022). Gambaran Interaksi Obat Penyakit Jantung Koroner Dengan Sindrom Metabolik Pada Pasien Rawat Jalan Di RS TK II Dr. Soepraoen Malang. *Jurnal Riset Kefarmasian Indonesia*, 4(1), 59–73. <https://doi.org/10.33759/jrki.v4i1.222>. Diakses 23

Mei 2025 pukul 20.15 WIB.

- Arfania, M., Frianto, D., Amallia, S., Saputra, M. Y. K. A., Sagala, B. C., Wulandari, S. A., & Azzahra, A. (2023). Gambaran Interaksi Penggunaan Obat Gagal Jantung Pada Pasien Komplikasi: Review Artikel. *Journal Of Social Science Research*, 3(2), 6478–4246. <https://doi.org/>. Diakses 25 Mei 2025 pukul 17.00 WIB.
- Aswara, H., Efendi, H., & Bestari, R. (2022). Perbandingan Kadar Low Density Lipoprotein Pada Penderita Penyakit Jantung Koroner Dengan Penderita Non-Penyakit Jantung Koroner. *Jurnal Kedokteran Ibnu Nafis*, 11(1), 22–30. <https://doi.org/10.30743/jkin.v11i1.360>. Diakses 2 Januari 2025 pukul 15.45 WIB.
- Auliafendri, N., & Darmiyani. (2022). Evaluasi Interaksi Obat Jantung Koroner Pada Pasien Rawat Inap Di Rumah Sakit Umum Imelda Pekerja Indonesia Medan. *JIFI (Jurnal Ilmiah Farmasi Imelda)*, 5(2), 43–50. <https://doi.org/10.52943/jifarmasi.v5i2.775>. Diakses 5 Januari 2025 pukul 19.30 WIB.
- Bismantara, L., Diasari, A. S., & Sari, E. L. (2022). Analisis DRPs Dan Interaksi Obat Pada Pasien Penyakit Jantung Koroner Dengan Penyakit Penyerta di Ruang Rawat Inap Rumah Sakit Baptis Kota Kediri. *Java Health Journal*, 3(1), 1–6. <https://doi.org/10.1210/jhj.v9i3.562>. Diakses 25 Desember 2024.
- Buldan, M. R. F., Yuniarni, U., & Lestari, F. (2023). Analisis Interaksi Obat Pada Pasien Rawat Jalan Penderita Penyakit Jantung Koroner di Salah Satu Rumah Sakit di Kota Bandung. *Bandung Conference Series: Pharmacy*, 3(2), 102–111. <https://doi.org/10.29313/bcsp.v3i2.8249>. Diakses 2 Januari 2025 pukul 21.00 WIB.
- Damanik, D. W., & Rauda. (2023). Edukasi dan Promosi Kesehatan Infark Miokard Akut Pada Pasien Rawat Jalan di Poliklinik Jantung RS Advent Medan. *Jurnal Pengabdian Masyarakat Ilmu Kesehatan*, 4(1), 22–26. <https://doi.org/>. Diakses 5 Januari 2025.
- Dariyati, N., Suwarni, S., Pitarisa, A. P., Serang, Y., & Leki, K. G. B. (2024). Hubungan Polifarmasi Dan Temuan Potensi Interaksi Obat Pada Peresepan Pasien Anak Di Apotek Bukit Sari Semarang Tahun 2021. *Jurnal Farmasi & Sains Indonesia*, 5(2), 14–19. <https://doi.org/10.52216/jfsi.vol5no2p14-19>. Diakses 5 Januari 2025 pukul 20.00 WIB.
- Departemen Kesehatan. (2006). *Pharmaceutical Care Untuk Pasien Penyakit Jantung Koroner Akut: Fokus Sindrom Koroner Akut*. 1–3. <https://doi.org/>. Diakses 7 Januari 2025 pukul 16.00 WIB.
- Diarsvitri, W. (2022). Angina Stabil. *Surabaya Biomedical Journal*, 2(1), 10–16. <https://doi.org/10.30649/sbj.v2i1.39>. Diakses 5 Januari 2025 pukul 19.00 WIB.

- Djarami, J. (2021). Penyuluhan Tentang Mekanisme Kerja Obat Didalam Tubuh Di Desa Hila. *Jurnal Pengabdian Ilmu Kesehatan*, 1(3), 36–39. <https://doi.org/10.55606/jpikes.v1i3.1409>. Diakses 16 Maret 2025 pukul 22.00 WIB.
- Drugs.com. (2025). *Drugs.com*. <https://doi.org/>. Diakses 26 Mei 2025 pukul 17.00 WIB.
- Dwiputra, B. (2018). Mengenali Tanda dan Gejala Serangan Dini Penyakit Jantung Koroner. *P2PTM Kemenkes RI*, 30. <https://doi.org/>. Diakses 2 Januari 2025.
- Fitriani, A. (2021). *Analisis Potensi Interaksi Obat Pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 di Instalasi Rawat Inap* [Universitas Jenderal Achmad Yani Yogyakarta]. <https://doi.org/>. Diakses 10 Maret 2025 pukul 15.00 WIB.
- Hanifah, I. R., Setiyasih, A. P., Vita, L., & Dewi, I. (2022). Hubungan Efek Samping Obat Dengan Length Of Stay (LOS) Pasien Jantung Koroner Di Rumah Sakit “X.” *Jurnal Farmasi Indonesia*, 19(2), 290–301. <https://doi.org/10.31001/JFI.V19I2.1790>. Diakses 25 Desember 2024 pukul 20.00 WIB.
- Harahap, N. R. A., & Ranti, A. P. (2025). Hubungan Polifarmasi Dan Potensi Drug-Drug Interaction (DDI) Pada Pasien Penyakit Jantung Koroner (PJK) di Rumah Sakit Swasta Bekasi. *Jurnal Riset Kefarmasian Indonesia*, 7(2), 231–244. <https://doi.org/10.33759/jrki.v7i2.627>. Diakses 4 Juni 2025 pukul 20.05 WIB.
- Hattu, D., Weraman, P., & Folamauk, C. (2020). Hubungan Merokok dengan Penyakit Jantung Koroner di RSUD Prof. DR. W. Z. Johannes Kupang. *Timorese Journal of Public Health*, 1(5), 157–163. <https://doi.org/10.35508/tjph.v1i4.2143>. Diakses 26 Juni 2025 pukul 06.10 WIB.
- Kumala, Dewi, P., & Hesturini, R. J. (2023). Pola Penggunaan Obat Pada Pasien Jantung Koroner (ICD 125.1) Rawat Inap di RSUD dr. Iskak Tulungagung. *Jurnal Pharma Bhakta*, 3(2), 31–39. <https://doi.org/>. Diakses 2 Januari 2025 pukul 17.00 WIB.
- Kusuma, I. Y., Megasari, P. O. D., & Sunarti. Buku Saku Farmakoterapi Jantung. 1st ed (Ulfah M, (Eds). Purwokerto: UHB Press; 2015 35-86 p. Diakses 7 Januari 2025.
- Menteri Kesehatan RI. (2016). *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 72 Tahun 2016* (Vol. 4, pp. 29–30). <https://doi.org/>. Diakses 16 Maret 2025.
- Menteri Kesehatan RI. (2019). Pedoman Nasional Pelayanan Kedokteran Tata Laksana Sindrom Koroner Akut. *Sustainability (Switzerland)*, 11(1), 64–71. <http://scioteca.caf.com/bitstream/handle/123456789/1091/RED2017-Eng-8ene.pdf?sequence=12&isAllowed=y%0Ahttp://dx.doi.org/10.1016/j.regs>

ciurbeco.2008.06.005%0Ahttps://www.researchgate.net/publication/305320484_SISTEM_PEMBETUNGAN_TERPUSAT_STRATEGI_MELESTARI

- Muazizah, C., & Novida, H. (2024). Faktor Risiko Kematian pada Pasien Diabetes Melitus dan Penyakit Jantung: Systematic Review. *Jurnal Rumpun Ilmu Kesehatan*, 4(2), 57–69. <https://doi.org/https://doi.org/10.55606/jrik.v4i2.4145>. Diakses 21 Mei 2025 pukul 19.00 WIB.
- Nur'aini, Kuncoro, B., & Yanti, Y. (2019). Evaluasi Interaksi Obat Jantung Koroner Pada Pasien Rawat Inap Di Rumah Sakit Umum Kabupaten Tangerang 2017. *Jurnal Farmagazine*, 6(1), 42. <https://doi.org/10.47653/farm.v6i1.128>. Diakses 23 Mei 2025 pukul 18.45 WIB.
- Oktaviani, I., Setiadi, F., & Oktoviana, M, N. (2023). Potensi Interaksi Obat Pada Pasien Penyakit Jantung Koroner Akut di Rawat Inap Rumah Sakit Fatmawati Tahun 2023. *Jurnal Farmasi Klinik*, 7(2), 56–70. <https://doi.org/10.58815/jfclin.v3i2.54>. Diakses 2 Januari 2025 pukul 17.00 WIB.
- Pashar, I., Rahmi, Y. O., & Islamiyah, T. (2025). *Faktor-Faktor Risiko Terjadinya Penyakit Jantung Koroner Pada Usia Produktif*. 8, 174–184. <https://doi.org/>. Diakses 23 Mei 2025 pukul 18.50 WIB.
- Peratiwi, S. G., & Febriyanti, R. M. (2024). Potensi Interaksi Obat di Sistem Pencernaan Pada Resep Apotek Kota Bandung November 2023. *OBAT: Jurnal Riset Ilmu Farmasi Dan Kesehatan*, 2(4). <https://doi.org/10.61132/obat.v2i4.570>. Diakses 28 Mei 2025 pukul 21.20 WIB.
- Pradifta, R. (2019). Kajian Interaksi Obat Antidiabetik Dengan Obat Lain Pada Pasien Diabetes Melitus Rawat Inap di RSUD dr. Soekardjo Tasikmalaya. *Journal of Pharmacopolium*, 2(2), 88–93. <https://doi.org/10.36465/jop.v2i2.486>. Diakses 5 Januari 2025 pukul 16.00 WIB.
- Pradina, D., Rizkifani, S., & Nurbaeti, S. N. (2023). Studi Penggunaan Obat Golongan Statin pada Pasien Penyakit Jantung Koroner di Ruang ICCU RSUD dr. Soedarso Pontianak. *Jurnal Sains Dan Kesehatan*, 5(5), 666–674. <https://doi.org/10.25026/jsk.v5i5.1979>. Diakses 4 Juni 2025 pukul 23.00 WIB.
- Pramono, A. A., & Djuwita, R. (2024). Hubungan Efek Gabungan Hipertensi dan Obesitas Dengan Penyakit Jantung Koroner Pada Analisis Data IFLS 5 Tahun 2014. *Jurnal Epidemiologi Kesehatan Komunitas*, 9(1), 89–97. <https://doi.org/10.14710/jekk.v9i1.11911>. Diakses 25 Desember 2024 pukul 20.00 WIB.

- Prastiya, U., Maulani, D., & Rosida. (2023). Potensi Interaksi Obat Bisoprolol Pada Pasien Bpjs Rawat Jalan Di Poli Jantung Rumah Sakit Al Huda Banyuwangi. *Jurnal Ilmiah Farmasi Akademi Farmasi Jember*, 5(2), 64–71. <https://doi.org/10.53864/jifakfar.v5i2.117>. Diakses 2 Januari 2025 pukul 18.00 WIB.
- Pricillia, A., Suprapti, S., & Pasaribu, R. P. (2021). Hubungan Antara Hipertensi dengan Angka Kejadian Infark Miokard Akut Pada Pasien Usia Lanjut di RSUP dr. Mohammad Hoesin Palembang Periode 2018-2019. *Sriwijaya Journal of Medicine*, 4(3), 181–185. <https://doi.org/10.32539/sjm.v4i3.136>. Diakses 24 Mei 2025 pukul 19.55 WIB.
- Purbayanti, D., & Saputra, N. A. R. (2017). Efek Mengonsumsi Minuman Beralkohol Terhadap Kadar Triglisrida. *Jurnal Surya Medika*, 3(1). <https://doi.org/10.4135/9781412963909.n349>. Diakses pada 25 Januari 2025 pukul 19.30 WIB.
- 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. <https://doi.org/10.52447/berdikari.v6i1.6808>. Diakses 5 Januari 2025 pukul 20.00 WIB.
- Rashati, D., Maulana, M. I., & Akbar, S. (2021). Peresepan Obat Pasien Penyakit Jantung Rawat Jalan RS Mitra Medika Bondowoso. *Jurnal Keperawatan Terapan (e-Journal)*, 7(2), 164–170. <https://doi.org/10.31290/jkt.v7i2.2903>. Diakses 23 Mei 2025 pukul 21.00 WIB.
- Risna, & Pitasari, N. W. N. (2024). Kajian Adverse Drug Reactions Terkait Interaksi Obat pada Pasien Geriatrik di Salah Satu Rumah Sakit di Jayapura Periode Januari – April Tahun 2023. *Media Farmasi*, 20(1), 110–121. <https://doi.org/10.32382/mf.v20i1.328>. Diakses 26 Mei 2025 pukul 21.00 WIB.
- Rissa, M. M., Werawati, A., Nurhasani, Urfiyya, Q. A., Syarifuddin, S., Oktovina, M. N., Aprihatin, Y., Rahmadeni, A. S., Yusra, R. Y., Nilansari, A. F., Habibi, Nurul, I., Haryani, S., & Yuliawati. *Farmakologi Keperawatan*. 1st ed Almahdy, Suhaera, & Tane M (Eds.). Purbalingga: Media Aksara; 2023 15-31 p. Diakses 16 Maret 2025 pukul 15.00 WIB.
- Romadhoni, N., Indria, D. M., & Wibisono, N. (2023). Hubungan Polifarmasi Dengan Potensi Dan Tingkat Keparahan Interaksi Obat Pada Pola Resep Antihipertensi di Krims. *Jurnal Bio Komplementer Medicine*, 10(1), 1–9. <https://doi.org/>. Diakses 26 Mei 2026 pukul 19.00 WIB.
- RS PKU Muhammadiyah Gamping. (2024). *Profil-RS PKU Muhammadiyah Gamping Yogyakarta*. Diakses 21 Februari 2025 pukul 13.00 WIB.
- SKI. (2023). Indonesian Health Survey (Survei Kesehatan Indonesia) 2023.

- Ministry of Health*, 255–256. Diakses 25 Desember 2024 pukul 19.00 WIB.
- Solihat, S., Nurhamidah, W., Arfania, M., Frianto, D., & Mindawati, E. (2023). Riview Artikel: Efektivitas Kombinasi Obat Aspirin Dan Clopidogrel Sebagai Antiplatelet Pada Pasien Stroke Iskemik. *Journal Of Social Science Research*, 3, 10656–10673. <https://doi.org/>. Diakses 25 Mei 2025 pukul 22.30 WIB.
- Suhestin, C. W., & Mappahya, A. A. (2024). Faktor Risiko Kejadian Infark Miokard Akut dengan Elevasi Segmen ST di Rumah Sakit Ibnu Sina Makassar Tahun 2022. *Jurnal Pendidikan Tambusai*, 8(2), 17361–17370. <https://doi.org/10.31004/jptam.v8i2.14830>. Diakses 24 Mei 2025 pukul 14.00 WIB.
- Sumartin, Y., & Sukandar, E. Y. (2024). Studi Interaksi Obat-Obat Jantung Yang Dilakukan Terhadap Orang Sehat: Tinjauan Sistematis. *Jurnal Ilmiah Farmasi*, 9(2), 128–146. <https://doi.org/10.26874/kjif.v9i2.669>. Diakses 5 Januari 2025 pukul 20.30 WIB.
- Tajudin, T., Faradiba, V., & Nugroho, I. D. W. (2020). Analisis Kombinasi Penggunaan Obat Pada Pasien Jantung Koroner (Coronary Heart Disease) Dengan Penyakit Penyerta di Rumah Sakit X Cilacap Tahun 2019. *Jurnal Ilmiah Kefarmasian*, 6–13. <https://doi.org/10.36760/jp.v1i2.111>. Diakses 30 Oktober 2024.
- Tampubolon, L. F., Ginting, A., & Turnip, F. E. S. (2023). Gambaran Faktor yang Mempengaruhi Kejadian Penyakit Jantung Koroner (PJK) di Pusat Jantung Terpadu (PJT). *Jurnal Ilmiah Permas: Jurnal Ilmiah STIKES Kendal*, 13(3), 1043–1052. <https://doi.org/10.32583/pskm.v13i3.1077>. Diakses 2 Januari 2025 pukul 18.00 WIB.
- Tinoco, M. S., Groia-Veloso, R. C. de S., Santos, J. N. D. Dos, Cruzeiro, M. G. M., Dias, B. M., & Reis, A. M. M. (2021). Medication Regimen Complexity of Coronary Artery Disease Patients. *Einstein (Sao Paulo, Brazil)*, 19, eAO5565. https://doi.org/10.31744/einstein_journal/2021AO5565. Diakses 23 Mei 2025 pukul 18.00 WIB.
- Titami, A., & Dewi, N. A. (2024). Mekanisme Interaksi Obat Pada Pasien Lansia Hipertensi. *Jurnal Farmasi SYIFA*, 2(2), 51–55. <https://doi.org/10.63004/jfs.v2i2.460>. Diakses 23 Mei 2025 pukul 18.20 WIB.
- Viren, R., Danu, N., Dikdayani, L., & Setyowati, E. (2021). Review Hubungan Polimorfisme Gen CYP2C19 Dengan Resistensi Clopidogrel Pada Pasien Kardiovaskular dan Stroke. *Prosiding Seminar Nasional Farmasi UAD*, 67–72. <https://doi.org/>. Diakses 23 Mei 2025 pukul 18.30 WIB.
- Wahidah, W., & Harahap, R. A. (2021). PJK (Penyakit Jantung Koroner) Dan SKA (Sindrome Koroner Akut) Dari Prespektif Epidemiologi. *Afiasi: Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 6(1), 54–65.

<https://doi.org/10.31943/afiasi.v1i4.135>. Diakses 19 Oktober 2024 pukul 19.00 WIB.

Wahyuni, R. T., Witcahyo, E., & Herawati, Y. T. (2023). Hubungan Karakteristik Pasien, Prosedur, dan Penyakit Penyerta Dengan Biaya Langsung Medis Pada Pasien Rawat Inap Jantung Koroner. *Jurnal Ekonomi Kesehatan Indonesia*, 8(1), 1. <https://doi.org/10.7454/eki.v8i1.6240>. Diakses 21 Mei 2025 pukul 20.00 WIB.

Yoeantafara, A., & Martini, S. (2017). Pengaruh Pola Makan Terhadap Kadar Kolesterol Total. *Media Kesehatan Masyarakat Indonesia*, 13(4), 304. <https://doi.org/10.30597/mkmi.v13i4.2132>. Diakses 25 Juni 2025 pukul 06.00 WIB.

PERPUSTAKAAN
UNIVERSITAS JENDERAL ACHMAD YANING
YOGYAKARTA