

DAFTAR PUSTAKA

- Adiputra, I. M. S., Trisnadewi, N. W., & Oktaviani, N. P. W. (2021). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Penerbit Yayasan Kita Menulis.
- Aisyah, Hardy, F. R., Pristya, T. Y., & Karima, U. (2022). Kejadian Penyakit Jantung Koroner pada Pasien di RSUD Pasar Rebo. *Higeia Journal of Public Health Research and Development*. <https://doi.org/10.15294/higeia/v6i4/48650>
- Ajmal, A., Hashmi, K., Khalid, S., Ali, L., Haqvi, H., & Khattak, M. (2025). A Cross-Section Analysis of Risk Factors OF Cardiovascular Disorders In Young Adults. *Journal of Poptation Therapeutics & Clinical Pharmacology*, 32. <https://doi.org/DOI:10.53555/hw1frp91>
- Alifiandhira, S., Maghfira, R., Putri, H., & Nisa, H. (2024). Gizi Lebih, Pengetahuan Gizi, Konsumsi, dan Paparan Iklan Minuman Manis pada Mahasiswa. *Motorik Jurnal Ilmu Kesehatan*, 19.
- Amrullah, S., Rosjidi, C. H., Dhesa, D. B., & Wurjatmiko, A. T. (2022). Faktor Resiko Penyakit Infark Miokard Akut di Rumah Sakit Umum Dewi Sartika Kota Kendari. *Jurnal Ilmiah Karya Kesehatan*, 2. <https://stikesks-kendari.e-journal.id/jikk>
- Anggraeni, D. (2022). *Buku Ajar Metodologi Penelitian Kesehatan*. STIKes Majapahit Mojokerto.
- Anisa, S., Debora, O., & Sulartri, A. (2025). Aktifitas Fisik Berhubungan dengan Regulasi Tekanan Darah pada Penderita Hipertensi di Puskesmas Kota X. *Jurnal Ilmu Kesehatan*, 13.
- Apriliyani, T., Pusparini, N. A. O., Rohmah, Z., Tunjung, W. A. S., & Nuriliani, A. (2024). Mekanisme Penyakit Kardiovaskular Terkait Penuaan (Mechanisms of Cardiovascular Diseases Related to Aging). *Bioma: Berkala Ilmiah Biologi*, 26(2), 80–93.
- Azahra, R. C., Defitrika, F., & Ardaninggar, A. (2025). Pengaruh Pola Konsumsi Cepat Saji Terhadap Kesehatan Kardiovaskular Pada Remaja. *Sulawesi Tenggara Educational Journal*, 5(1).
- Azzahra, P. R., Hasan, N., Amir, S., & Khuzaimah, A. (2024). Gambaran Konsumsi Lemak terhadap Persentase Lemak Tubuh Mahasiswa Program Studi S1 Ilmu Gizi FKM Unhas. *JGMI : The Journal of Indonesian Community Nutrition*, 13.
- Azzani, M., Muagan, G., Atroosh, W., & Ng, I. (2024). Risk of cardiovascular diseases among young adults: a cross-sectional study in Malaysia. *BMJ Open*. <https://doi.org/doi:10.1136/bmjopen-2024-084454>
- Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan. (2013). *Riset Kesehatan Dasar Riskedas 2013*. Kementerian Kesehatan RI.

- CDC. (2024, September 17). *Health Effects of Cigarettes: Cardiovascular Disease*.
<https://www.cdc.gov/tobacco/about/cigarettes-and-cardiovascular-disease.html>
- Committee on Social Security Cardiovascular Disability Criteria, B. on the H. of S. P. N. A. of S. (2010). *Cardiovascular Disability: Updating the Social Security Listings*. National Academies Press.
- Desyanti, N., Daryaman, U., Amalia, I., & Firmana, D. (2023). *Faktor-Faktor Risiko yang Berhubungan dengan Penyakit Jantung Koroner pada Usia Dewasa di Rumah Sakit Angkatan Udara Dr. M. Salamun, Kota Bandung*.
- Dewati, C. A., Natavany, A. R., Putri, Z. M., Nurfaizi, A., Rumbrawer, S. O., & Sri Rejeki, D. S. (2023). Literature Review: Faktor Risiko Hipertensi di Indonesia. *Jurnal Kesehatan Masyarakat, 11*(3), 290–307. <https://doi.org/10.14710/jkm.v11i3.34514>
- Febriani, K. A., Cahya, A. T. N. E., Nujud, N., Wismiarti, W., Septianingtyas, M., & ien, N. (2025). Optimalisasi Pencegahan Hipertensi di Masyarakat Melalui Program Cerdik. *Jurnal Peduli Masyarakat, 7*.
<http://jurnal.globalhealthsciencegroup.com/index.php/JPM>
- Ferencia, C., Rahayu, N., & Purwaningtyas, D. (2023). *Hubungan Konsumsi Gula, Garam, Lemak dan Sedentary Lifestyle Terhadap Tekanan Darah Pada Usia Dewasa*.
<https://doi.org/10.24853/mujg.4.2.117-128>
- Flesia, L., Cavalieri, F., Angelini, S., Bottesi, G., & Ghisi, M. (2020). *Health-Related Lifestyles, Substance-Related Behaviors, and Sexual*.
- Gede, H., Putra, S. A., Zulkifly, F., Putu, I., & Jaya, P. (2018). Karakteristik klinis pada pasien gagal jantung di rumah sakit umum daerah wangaya, Denpasar, Bali. *Intisari Sains Medis | Intisari Sains Medis, 9*(3), 140–144. <https://doi.org/10.15562/ism.v9i3.190>
- Gooding, H. C., Gidding, S. S., Moran, A. E., Redmond, N., Allen, N. B., Bacha, F., Burns, T. L., Catov, J. M., Grandner, M. A., Harris, K. M., Johnson, H. M., Kiernan, M., Lewis, T. T., Matthews, K. A., Monaghan, M., Robinson, J. G., Tate, D., Bibbins-Domingo, K., & Spring, B. (2020). Challenges and opportunities for the prevention and treatment of cardiovascular disease among young adults: Report from a national heart, lung, and blood institute working group. In *Journal of the American Heart Association* (Vol. 9, Number 19). American Heart Association Inc.
<https://doi.org/10.1161/JAHA.120.016115>
- Hadi, S., Lababah. Ainiyatul, & Agustin, R. (2024). Rokok sebagai Faktor Risiko Penyakit Jantung Koroner. *Jurnal Keperawatan Muhammadiyah*.
<https://doi.org/https://doi.org/10.30651/jkm.v9i2.25878>
- Hita, I. P., & Pranata, D. (2021). Hubungan Tingkat Kejadian Diabetes Melitus Terhadap Kondisi Hipertensi di Indonesia. *Jurnal Sporty Saintika*.

- Hutagalung, Y., Batubara, Z., Gurning, L., Agussamad, I., Manik, R., & Pakpahan, P. (2024). *Asuhan Keperawatan Pada Anak A. Dengan Penyakit Jantung Bawaan di Poli Anak Rumah Sakit Umum Pusat Haji Adam Malik Medan. 4.*
- International Diabetes Federation. (2021). *IDF Diabetes Atlas 10th edition.*
www.diabetesatlas.org
- Izhar, M. D., & Syukri, M. (2022). Contribution of Age and Risky Food Consumptions Towards Heart Disease in Jambi Province. *Jurnal Ilmiah Kesehatan (JIKA)*, 4(1), 25–37. <https://doi.org/10.36590/jika.v4i1.212>
- Jainudin, Wahid, A., & Pri Choiruna, H. (2021). *Gambaran Faktor Risiko Penyakit Jantung Koroner Pada Masyarakat Kelompok Usia 40-64 di Puskesmas Banjarbaru Utara.*
- Kemkes. (2022, January 14). *Perilaku CERDIK dalam Mencegah Penyakit Tidak Menular.*
<https://ayosehat.kemkes.go.id/perilaku-cerdik-dalam-mencegah-penyakit-tidak-menular>
- Kementerian Kesehatan RI. (2023). *SURVEI KESEHATAN INDONESIA (SKI) 2023 DALAM ANGKA.*
- Kementerian Keuangan. (2022, March). *Tarif Cukai Hasil Tembakau.*
<https://komwasjak.kemenkeu.go.id/in/post/tarif-cukai-hasil-tembakau>
- Kencanaputri, S., Ilmi, I., & Simanungkalit, S. (2024). *Pengaruh Keragaman Pangan, Junk Food, dan Produk Tinggi Gula Terhadap Kejadian Gizi Lebih Remaja SMAN 6 Depok.*
<https://doi.org/10.20473/amnt.v8i3SP.2024.115-126>
- Kim, S. O., Bae, E. M., Lee, Y. N., & Son, J. S. (2021). Association between Consumption of Sugar-Sweetened Beverages and Risk of Cardiovascular Disease in Korean Men: Analysis Based on the Korea National Health and Nutrition Examination Survey 2014–2016. *Korean Journal of Family Medicine*, 42(3), 212–218.
<https://doi.org/10.4082/kjfm.20.0114>
- Lestari, D. L., Ilmu, B., Anak, K., Kedokteran, F., & Baiturrahmah, U. (2023). *Penyakit Jantung Bawaan pada Anak.* <http://journal.scientic.id/index.php/scienc/issue/view/11>
- Lestari, S., Siswanto, Y., Rediningsih, D. R., & Zulfa, U. (2021). Perilaku Kebiasaan Konsumsi Makanan Sebagai Faktor Risiko Penyakit Tidak Menular Pada Remaja. In *Pro Health Jurnal Ilmiah Kesehatan* (Vol. 3, Number 1).
- Luh, N., Ariastuti, P., & Swastini, D. A. (2024). Profil Faktor Risiko Penyakit Jantung Koroner pada Kelompok Dewasa Muda Profile of Cardiovascular Risk Factors among Young Adults. *Journal of Language and Health*, 5.
<https://www.researchgate.net/publication/392553832>
- Lukitaningtyas, D., & Cahyono, E. A. (2023). *HIPERTENSI; ARTIKEL REVIEW. 2.*
- Miao, B., Hernandez, A., Alberts, M., Mangiafico, N., Roman, Y., & Coleman, C. (2020). Incidence and Predictors of Major Adverse Cardiovascular Events in Patients With

- Established Atherosclerotic Disease or Multiple Risk Factors. *Journal of the American Heart Association*. <https://doi.org/10.1161/JAHA.119.014402>
- Muhammad, J. (2020). *Perkembangan Kebugaran Fisik Orang Dewasa Muda di Tinjau dari Jenis Kelamin*. 4. <http://jurnal.unimed.ac.id/2012/index.php/so>
- Nabila, N., & Putri, G. T. (2024). *Gagal Jantung pada Penyakit Jantung Bawaan* (Vol. 14).
- Nagpal, A. K., Pundkar, A., Singh, A., & Gadkari, C. (2024). Cardiac Arrhythmias and Their Management: An In-Depth Review of Current Practices and Emerging Therapies. *Cureus*. <https://doi.org/10.7759/cureus.66549>
- Nastiti, M. E., & Widiati, D. (2024). Hubungan Konsumsi Ikan Asin dengan Kejadian Hipertensi pada Masyarakat di Kota Baubau Provinsi Sulawesi Tenggara The Relationship Between Salted Fish Consumption and Hypertension Incidence of People in Baubau City, Southeast Sulawesi Province. *Junior Medical Journal*, 2(12).
- Nurhijrah, S., Masriadi, Arman, Patima, S., & Yusuf, R. (2022). Hubungan Aktivitas Fisik, Perilaku Menetap, Status Gizi, Serta Gangguan Kesehatan Mental Terhadap Penyakit Jantung Koroner. *Window of Public Health Journal*, 3.
- Nurhikmawati, Afifah, K. I., Syahrudin, F. I., Aspar, A., & Lestari, I. (2024). Karakteristik Pasien Hipertensi dengan Gangguan Kardiovaskular. *Fakumi Medical Journal: Jurnal Mahasiswa Kedokteran*, 4. <https://fmj.fk.umi.ac.id/index.php/fmj>
- Nurkhalis, & Adista, R. (2020). Manifestasi Klinis dan Tatalaksana Gagal Jantung. *Ked. N. Med*, 3(3).
- Pane, J. P., Simorangkir, L., Indah Sari Br Saragih Program Studi Keperawatan, P., Santa Elisabeth Medan, Stik., Bunga Terompet No, J., Selayang, M., Medan, K., & Utara, S. (2022). Faktor-Faktor Risiko Penyakit Kardiovaskular Berbasis Masyarakat. *Jurnal Penelitian Perawat Profesional*, 4. <http://jurnal.globalhealthsciencegroup.com/index.php/JPPP>
- Paputungan, F. (2023). Karakteristik Perkembangan Masa Dewasa Awal. *Journal of Education and Culture*, 3.
- Pintaningrum, Y., Rahmat, B., & Ermawan, R. (2019). *Ilmu Penyakit Jantung dan Pembuluh Darah*. PT. Percetakan Bali.
- 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>
- Putri, A., Waluya, N. A., Sasmita, A., & Setiawan, A. (2021). Studi Literatur: Gambaran Aktivitas Fisik pada Pasien dengan Hipertensi Physical Activity in Patients with Hypertension: A Literature Review. *Jurnal Keperawatan Indonesia Florence Nightingale*, 1(1).

- Rachmawati, C., Martini, S., & Artanti, K. (2021). *Analisis Faktor Risiko Modifikasi Penyakit Jantung Koroner Di RSUD Haji Surabaya Tahun 2019. Vol.10, No.1*, 47–55.
- Rahmawati, I., Dwiana, D., Ratiyun, R. S., & Yesi, Y. (2020). Hubungan Diabetes Melitus (DM) dengan Penyakit Jantung Koroner (PJK) pada Pasien yang Berobat di Poli Jantung. *Jurnal Kesehatan Dr. Soebandi*, 8(1). <https://doi.org/10.36858/jkds.v8i1.169>
- Riyadi, S., & Handayani, S. (2021). Determinan Perilaku Merokok Remaja di Kulon Progo Yogyakarta. *Journal of Holistic Nursing Science*, 8(1), 9–18. <https://doi.org/10.31603/nursing.v8i1.3290>
- Ryfa, D. A., Hidayat, N., & Santoso, E. (2022). Klasifikasi Tingkat Resiko Serangan Penyakit Jantung menggunakan Metode K-Nearest Neighbor. *Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi Dan Ilmu Komputer*, 6(10), 4701–4707. <http://j-ptiik.ub.ac.id>
- Sari, D., Pratama Sutisna, D., & Dwi, A. (2023). Hubungan Merokok dengan Kejadian Penyakit Jantung Koroner. In *Jurnal Ilmiah Wijaya* (Vol. 15, Number 1). www.jurnalwijaya.com;
- Sari, H., Sulistyning, A., & Wicaksari, S. (2024). Hubungan Pola Konsumsi Makanan Cepat Saji, Minuman Berpemanis, dan Asupan Serat dengan Kolesterol Darah pada Dewasa Muda. *Amerta Nutrion*. <https://doi.org/10.20473/amnt.v8i2.2024.312-317>
- Sekeronej, D. P., Saija, A. F., & Kailola, N. E. (2020). Tingkat Pengetahuan dan Sikap tentang Perilaku Merokok pada Remaja di SMK Negeri 3 Ambon Tahun 2019. *PAMERI Pattimura Medical Review*.
- Setiyawan, H., & Barkah, A. (2025). Analisis Pengaruh Perilaku Konsumsi Makanan Siap Saji terhadap Risiko Pengembangan Penyakit Hipertensi di Kalangan Penduduk RW 07 Kavling Pengarengan Bekasi Utara. *MAHESA : Malahayati Health Student Journal*, 5(9), 4151–4160. <https://doi.org/10.33024/mahesa.v5i9.19736>
- Setyawati, D. A. (2022). *Buku Ajar Statistika Kesehatan: Analisis Bivariat pada Hipotesis Penelitian* (A. B. Astuti & W. Setyaningsih, Eds.; Vol. 1). PENERBIT TAHTA MEDIA GROUP.
- Setyawati, N. F., Siti Raudah, Mb., Nia Pristina, Ms., Maria Mardalena Martini Kaisar, Mk., Ade Sucipto, N., Mudhawardah, Mt., dr Asriati, Mk., Ririn Teguh Ardiansyah, Mk., Bromo Kusumo Achmad, M., Maranata, Mk., Ni Wayan Rahayu Ningtyas, M., Lina Yuliana, Mt., Niken Grah Prihartanti, M., Iha Nursolihah, Mk., & Bd Haryati Astuti, M. (2023). *Metodologi Riset Kesehatan* (Mubarak & I. P. Sudayasa, Eds.). EUREKA MEDIA AKSARA.
- Shawputri, A. C., Alifatur Rohmah, L., Fauziyyah, N. A., Ramadani, W. N., & Sri Rejeki, D. S. (2024). Literature Review: Faktor Risiko Diabetes Melitus Tipe II di Dunia. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 12(4). <https://doi.org/10.14710/jkm.v12i4.39222>

- Sinthya, N. W., Picauly, I., & Magdalena, T. S. (2021). Faktor Risiko Kejadian Penyakit Jantung Koroner (Studi Kasus di RSUD Prof. Dr. W. Z. Johannes Kupang). *Media Kesehatan Masyarakat*, 3. <https://doi.org/https://doi.org/10.35508/mkm>
- Sobhani, S. R., Mortazavi, M., Kazemifar, M., & Azadbakht, L. (2021). The association between fast-food consumption with cardiovascular diseases risk factors and kidney function in patients with diabetic nephropathy. *Journal of Cardiovascular and Thoracic Research*, 13(3), 241–249. <https://doi.org/10.34172/jcvtr.2021.42>
- Suratun, Tri Wahyudi, J., & Eka Yulianti, I. (2022). The Influence of Health Education on the Knowledge of Patients with Coronary Heart Disease. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Pencerah (JIKP)*, 11(2). <https://itkesmu-sidrap.e-journal.id/JIKP>
- Surury, I. (2020). *Buku Praktikum Stastiscal Program for Social Science*. Universitas Muhammadiyah Jakarta.
- Susanti, D., & Latriyanti, L. (2020). Gambaran Faktor Risiko Penderita Penyakit Jantung Koroner di Poli Jantung RSAL dr. Mintoharjo. *Jurnal Mitra Kesehatan*, 2(2), 65–71. <https://doi.org/10.47522/jmk.v2i2.33>
- Syafriati, A. (2023). *Keperawatan Medikal Bedah Sistem Kardiovaskuler* (1st ed.). Morgensonne Media.
- Torawoba, O. R., Nelwan, J. E., Asrifuddin, A., Kesehatan, F., Universitas, M., Ratulangi, S., & Abstrak, M. (2021). Diabetes Melitus dan Penyakit Jantung Koroner pada Pasien Rawat Jalan Rumah Sakit. *Jurnal KESMAS*, 10(4).
- Unja, E., Britama, & Trihandini, B. (2024). *Hubungan Kadar Gula Darah dengan Hipertensi pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 di Wilayah Kerja Puskesmas Teluk Tiram Kota Banjarmasin Tahun 2024*. 5. <https://doi.org/https://doi.org/10.33859/jni>
- WHO. (2024). *Physical activity*.
- Widyantari, I., Wiguna, N., & Landra, I. K. (2025). Hubungan Hipertensi dengan Kejadian Kardiovaskuler Mayor pada Sindrom Koroner Akut di RSUD Buleleng. *Ganesha Medicina Journal*, 5. <https://doi.org/https://doi.org/10.23887/gm.v5i1.89223>
- World Health Organization. (2025, July 31). *Cardiovascular disease (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))
- Yanti, C. A., Djuwita, R., Martha, E., Besral, Kustanto, D. R., & Mujar, N. M. M. (2025). The impact of dietary consumption on hypertension in indonesia: An analysis of indonesian health survey 2023. *Journal of Education and Health Promotion*, 14(1). https://doi.org/10.4103/jehp.jehp_1865_24
- Yuni Asri, Priasmoro, D. P., & Nuris Kushayati. (2025). Fatty Food Consumption and Stroke Risk Among Older Adults in Indonesia: Analysis of the 2023 Indonesian Health Survey. *Proceeding of The International Conference of Inovation, Science, Technology, Education, Children, and Health*, 5(1), 201–208. <https://doi.org/10.62951/icistech.v5i1.193>

Atni Annisa Solikhin, 2026

FAKTOR RISIKO TERHADAP KEJADIAN PENYAKIT JANTUNG PADA USIA DEWASA AWAL

UPN Veteran Jakarta, Fakultas Ilmu Kesehatan, Keperawatan Program Sarjana

[www.upnvj.ac.id – www.library.upnvj.ac.id – www.repository.upnvj.ac.id]