

## DAFTAR PUSTAKA

- American Hearth Association.* (2015). *Unstable angina.* <https://www.heart.org/en/health-topics/heart-attack/angina-chest-pain/unstable-angina>. Diakses Pada Tanggal : 15 November 2022.
- Anggreani, M., Novrianti, I., & Wijayanti, S. (2022). *Gambaran penggunaan fibrinolitik pada pasien stemi (st-segment elevation myocardial infarction) di rumah sakit “x” di kota tarakan.* *Media Farmasi*, 18(1), 30. <https://doi.org/10.32382/mf.v18i1.2450>
- Apris MA. (2019). *Kadar Asam Urat Serum Dengan Berat Stenosis Pada Penyakit Jantung Koroner.* Uwais Inspirasi Indonesia : Ponorogo
- Arkam, J. R., Sitti, A., Arsal, F., Sommeng, F., Studi, P., Dokter, P., Indonesia, U. M. (2023). *Hubungan faktor resiko penyakit jantung terhadap hasil elektrokardiografi (ekg) pada perawat ugd rs. ibnu sina*, 3(1), 36–44.
- Bergmark, B. A., Mathenge, N., Merlini, P. A., Lawrence-Wright, M. B., & Giugliano, R. P. (2022). *Acute coronary syndromes. The Lancet.* Elsevier B.V. [https://doi.org/10.1016/S0140-6736\(21\)02391-6](https://doi.org/10.1016/S0140-6736(21)02391-6)
- Collet, J. P., Thiele, H., Barbato, E., Bauersachs, J., Dendale, P., Edvardsen, T., Siontis, G. C. M. (2020). *2020 ESC Guidelines For The Management Of Acute Coronary Syndromes In Patients Presenting Without Persistent St-Segment Elevation. European Heart Journal.* Oxford University Press. <https://doi.org/10.1093/eurheartj/ehaa575>
- Dinas Kesehatan Kota Tasikmalaya. (2018). *Profil kesehatan kota tasikmalaya tahun 2018. profil kesehatan kota tasikmalaya.* Dinas Kesehatan Kota Tasikmalaya.
- Dini Paramita. (2022). *Activaton of coagulation cascade in acute coronary syndrome. ACI (Acta Cardiologia Indonesiana)*, 9(1), 14–16.
- DiPiro, J. T., Yee, G. C., Posey, L. M., Haines, S. T., Nolin, T. D., & Ellingrod, V. L. (2020). *Pharmacotherapy: A Pathophysiologic Approach, 11th Edition.* In *Mcgraw Hill (Eleventh)*.
- Fitriadi, B., & Putra, K. (2018). *Stemi inferior dengan bradikardi dan hipotensi.* *Cermin Dunia Kedokteran*, 45(1), 34–37. Retrieved from <https://www.neliti.com/id/publications/400687/>
- Gulati, M., & Perry, A. (2021). *2021 AHA/ACC Guideline For The Evaluation And Diagnosis Of Chest Pain. Journal Of The American College Of Cardiology.*

Retrieved From <https://Soundcloud.Com/Bmjpodcasts/2021-AHAACC-Chest-Pain-Guidelines-With-Dr-Gulati-From-The-University-Of-Arizona>

- I Gede Sumertana Jaya. (2023). *Terapi reperfusi coronary artery bypass grafting (cabg) minimal invasif dan percutaneous coronary intervention (pci)*. Jurnal Kesehatan, 11(1), 89–97. <https://doi.org/10.55912/jks.v11i1.134>
- Ibanez, B., James, S., Agewall, S., Antunes, M. J., Bucciarelli-Ducci, C., Bueno, H., Gale, C. P. (2017). *2017 ESC Guidelines For The Management Of Acute Myocardial Infarction In Patients Presenting With St-Segment Elevation*. *European Heart Journal*. Oxford University Press. <https://doi.org/10.1093/eurheartj/ehx393>
- Iskandar, I., Hadi, A., & Alfridsyah, A. (2017). *Faktor risiko terjadinya penyakit jantung koroner pada pasien rumah sakit umum meuraxa banda aceh*. *Action: Aceh Nutrition Journal*, 2(1), 32. <https://doi.org/10.30867/action.v2i1.34>
- Jneid, H., Addison, D., Bhatt, D. L., Fonarow, G. C., Gokak, S., Grady, K. L., Panchoy, S. (2017). *2017 AHA/ACC Clinical Performance And Quality Measures For Adults With St-Elevation And Non-St-Elevation Myocardial Infarction: A Report Of The American College Of Cardiology/American Heart Association Task Force On Performance Measures*. *Circulation: Cardiovascular Quality And Outcomes*. *Journal Of The American College Of Cardiology*. <https://doi.org/10.1161/hcq.0000000000000032>
- Kambu, I. (2020). *Terapi akupresur sebagai evidence based nursing untuk mengurangi nyeri dada pada pasien sindrom koroner akut*. *Journal of Health, Education and Literacy*, 2(2), 69–73. <https://doi.org/10.31605/jhealt.v2i2.614>
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2018). *Hasil utama riskesdas 2018 (prevalensi penyakit jantung 2018)*. Kementerian Kesehatan RI. Diakses Pada Tanggal : 6 Oktober 2022
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2019). *Penyakit jantung penyebab kematian terbanyak ke-2*. Retrieved From <https://www.kemkes.go.id/article/view/19093000001/penyakit-jantung-penyebab-kematian-terbanyak-ke-2-di-indonesia.html>. Diakses Pada Tanggal : 6 Oktober 2022
- KEPMENKES, Kementerian Kesehatan. (2019). *KEPMENKES HK.01.07/MENKES/675/2019 tentang pedoman nasional pelayanan kedokteran tata laksana sindroma koroner akut*. Retrieved from [https://yankes.kemkes.go.id/unduh/fileunduh\\_1610419977\\_266892.pdf](https://yankes.kemkes.go.id/unduh/fileunduh_1610419977_266892.pdf). Diakses pada 24 Mei 2023

- Muhammad Ridwan, Yusni, & Nurkhalis. (2020). *Analisis karakteristik nyeri dada pada pasien sindroma koroner akut di rumah sakit umum daerah dr. zainoel abidin banda aceh*. *Journal of Medical Science*, 1(1), 20–26. <https://doi.org/10.55572/jms.v1i1.5>
- Muhibbah, M., Wahid, A., Agustina, R., & Illiandri, O. (2019). *Karakteristik pasien sindrom koroner akut pada pasien rawat inap ruang tulip di rsud ulin banjarmasin*. *Indonesian Journal For Health Sciences* 3(1), 6. <https://doi.org/10.24269/Ijhs.V3i1.1567>
- Mulyana, B., Wahyuningsih, Y. T., Nur'eani, A., & Ekawaty, D. (2022). *Karakteristik pasien sindrom koroner akut di intensive cardiac care unit rsud tarakan jakarta*. *Indonesian Journal Of Nursing Health Science*, 7(2), 105–111.
- National Institute for Health and Care Excellence. (2020). *Nice Guideline : Acute Coronary Syndromes*. Retrieved from <http://publications.nice.org.uk/acute-coronary-syndromes>.
- Novrianti, I., . H., & F, M. (2021). *Terapi fibrinolitik pada pasien st-segment elevation myocardial infarction (stemi): Review Artikel*. *Jurnal Farmasi Udayana*, 55. <https://doi.org/10.24843/jfu.2021.v10.i01.p07>
- Nurhayati, Andari, F., & Fredrika, L. (2020). *Penatalaksanaan gagal jantung* (pp. 1–74).
- Perhimpunan Dokter Spesialis Kardiovaskular Indonesia. (2018). *Pedoman tata laksana sindrom koroner akut edisi keempat*. Perhimpunan Dokter Spesialis Kardiovaskular indonesia (Vol. 184, P. 94).
- PERKI. (2021). *Panduan pemeriksaan ekokardiografi di klinik*. perhimpunan dokter spesialis kardiovaskular indonesia (P. 52). Retrieved From [www.Inaheart.com](http://www.Inaheart.com)
- Putra, A. P., Maulina, N., & Nadira, C. S. (2022). *Hubungan diabetes melitus dan hipertensi dengan luas infark miokard (berdasarkan skor selvester) pasien sindrom koroner akut di rumah sakit umum cut meutia aceh utara tahun 2019*. *Jurnal Kedokteran Syiah Kuala*, 22(2), 38–45.
- Rahman, I. A., & Dewi, R. L. (2023). *Intervention of benson's relaxation techniques decreasing pain scale in unstable angina pectoris patients*. *Jurnal Keperawatan*, 15, 33–40.
- Rizqa Aulia Rahmah, Novrianti, I., & Syuhada, S. (2022). *Gambaran penggunaan antikoagulan pada pasien st-elevation myocardial infarction (stemi)*. *Journal Borneo*, 2(1), 1–7. <https://doi.org/10.57174/jborn.v2i1.15>

- Sabebeben, E. M., Yaswir, R., & Efrida, E. (2021). *Gambaran castelli's risk index-1 pada pasien sindrom koroner akut di rsup dr. m. djamil padang*. *Jurnal Kesehatan Andalas*, 10(2), 102. <https://doi.org/10.25077/Jka.V10i2.1719>
- Safitri, Y. (2020). *Hubungan obesitas dengan kejadian hipertensi pada masyarakat di desa air tiris wilayah kerja upgd puskesmas kampar tahun 2019*. *Jurnal Ners*, 4(1), 13–20. <https://doi.org/10.31004/jn.v4i1.683>
- Safitri, D. N. R. P., Rejeki, S., Soesanto, E., & Ali, M. (2021). *the positive report of benson relaxation for acute myocard infark pain: a case report study*. *South East Asia Nursing Research*, 3(4), 172
- Saito, Y., & Kobayashi, Y. (2020). *Update on antithrombotic therapy after percutaneous coronary intervention*. In *Internal Medicine* (Vol. 59, Issue 3). <https://doi.org/10.2169/internalmedicine.3685-19>
- Sanjani, Rizal D., & Nurkusumasari, N. (2020). *Sindrom koroner akut acute coronary syndrome*. *Jurnal Kesehatan*, 99, 397–409.
- Syafirah, D., Riesmiyatiningdyah, R., Sulistyowati, A., & Annisa, F. (2022). *Penerapan asuhan keperawatan lansia pada ny. h dengan masalah keperawatan intoleransi aktivitas pada diagnosa medis penyakit jantung koroner*. *IJoHVE: Indonesian Journal of Health Vocational Education*, 1(1), 9–19. <https://doi.org/10.36720/ijohve.v1i1.437>
- Wahyudi, H., & Gani, A. (2019). *Keberhasilan tatalaksana st elevation myocardial infarction (stemi) dengan streptokinase*. *Jurnal Kedokteran Nanggroe Medika*, 2(2), 33–38. Retrieved from <https://www.jknamed.com/jknamed/article/view/74>
- World Health Organization. (2019). *Fact sheets : the top 10 causes of death*. Retrieved From <http://www.who.int/en/news-room/fact-sheets/detail/the-top-10-causes-of-death>. Diakses Pada Tanggal : 6 Oktober 2022.
- Yun Jufan, A., Adiyanto, B., & Reza Arifin, A. (2020). *Manajemen dan stabilisasi pasien dengan edema paru akut*. *Jurnal Komplikasi Anestesi*, 7, 61–73.