

DAFTAR PUSTAKA

- Abdullah, M., & Firmansyah, M. A. (2012). Critical Appraisal on Journal of Clinical Trials. *Acta Medica Indonesia*, 44(4), 337–343.
- American Heart Association. (2022). Unstable Angina. Retrieved from <https://www.heart.org/en/health-topics/heart-attack/angina-chest-pain/unstable-angina>
- Andrianto. (2020). *Buku Ajar Kegawatdaruratan Kardiovaskular Berbasis Standar Nasional Pendidikan Profesi Dokter 2019*. Jawa Timur: Airlangga University Press.
- Aspiani, R. Y. (2016). *Buku Ajar Asuhan Keperawatan Klien Gangguan Kardiovaskular Aplikasi NIC & NOC*. EGC Medical Publisher.
- Azhari, M. H., & Delvia, S. (2022). Studi Literatur Penerapan Teknik Relaksasi Nafas dalam Terhadap Penurunan Skala Nyeri Dada Akut pada Pasien dengan Congestive Heart Failure (CHF). *Jurnal Kesehatan Akper Kesdam II Sriwijaya Palembang*, 11(2), 1–8.
- D'Arqom, A., Indiastuti, D. N., Mustika, A., Fatimah, N., Setiawati, Y., & Hasanatuludhhiyah, N. (2022). *Buku Ajar Farmakologi dan Terapi*. Jawa Timur: Airlangga University Press.
- Goyal, A., & Zeltser, R. (2022). Unstable Angina. *StatPearls Publishing*. Retrieved from <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/books/NBK442000/?report=classic>
- Halimuddin. (2016). Tekanan Darah dengan Kejadian Infark Pasien Acute Coronary Syndrome. *Idea Nursing*, VII(3), 30–36.
- Hapsari, A. I., Rosyid, N., & Dwi Irianti, A. (2022). Efektifitas Thermo Terapy (Terapi Hangat) Untuk Meredakan Nyeri Dada Pada Pasien Acute Coronary Syndrome (ACS) Di Ruang Iccu Rs Soeradji Tirtonegoro Klaten: Case Report. *National Conference on Health Science (NCoHS)*, 20–28.
- Hermiz, C., & Sedhai, Y. R. (2022). Angina. *StatPearls Publishing*. Retrieved from <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/books/NBK557672/?report=classic>
- Irawati, S., Sari, R. P., & Arianti, D. (2018). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Prnyakit Jantung Koroner Di Poliklinik Jantung Rst. Dr. Reksodiwiryo. Padang Tahun 2018. *Jik- Jurnal Ilmu Kesehatan*, 2(2), 143–154. <https://doi.org/10.33757/jik.v2i2.129>
- Ismoyowati, T. W., Teku, I. S. D., Banik, J. C., & Sativa, R. A. O. (2021). Manajemen Nyeri untuk Congestive Heart Failure. *Jurnal Penelitian Kesehatan Suara Forikes*, 12(1), 107–112. <https://doi.org/http://dx.doi.org/10.33846/sfl2126> Manajemen

- Jamaluddin. (2019). Hiperglikemia dan Status Inflamasi pada Pasien Sindroma Koroner Akut. *Medula*, 6(2). <https://doi.org/10.46496/medula.v6i2.6724>
- Jurnal Sumbar. (2018). Angka Prevalansi Penyakit Jantung Koroner Tinggi, Ini Imbauan Gubernur Sumbar. Retrieved from <https://jurnalsumbar.com/2018/05/angka-prevalansi-penyakit-jantung-koroner-tinggi-ini-imbauan-gubernur-sumbar/>
- Kalim, H. (2017). *Crash Course: Kardiologi dan Kelainan Vaskular*. Elsevier (Singapore) Pte. Ltd.
- Khotimah, KK, I. F. J., Sirombing, K. P., Limbong, M., Purnamasari, N., & Saputra, B. A. (2022). *Penyakit Gangguan Sistem Tubuh*. Medan: Yayasan Kita Menulis.
- Kloner, R. A., & Chaitman, B. (2017). Angina and Its Management. *Journal of Cardiovascular Pharmacology and Therapeutics*, 22(3), 199–209. <https://doi.org/10.1177/1074248416679733>
- Kristiara Yoga. (2019). Asuhan Keperawatan Pada Klien Unstable Angina Pectoris Dengan Nyeri Akut Di Ruang Melati 3 Rumah Sakit Umum Daerah Dr. Soekardjo Tasikmalaya. *E-Jurnal Medika*, 100. Retrieved from <http://repository.bku.ac.id/xmlui/handle/123456789/933>
- Luthfiyah, S., Wijayanti, A. R., Kuntoadi, G. B., Sulistiawati, F., Arma, N., Kaseger, H., & Rubiyanti, R. (2022). *Penyakit Sistem Kardiovaskular*. Aceh: Yayasan Penerbit Muhammad Zaini.
- Manik, M. J. (2022). *Keperawatan Gawat Darurat*. Yayasan Kita Menulis.
- Mariani, N., Nuracmah, E., & Agung Waluyo. (2021). Terapi Komplementer untuk Mengurangi Kecemasan pada Pasien yang Dilakukan Angiografi Koroner: A Literature Review. *Jurnal Penelitian Kesehatan Suara Forikes*, 12(4), 366–373.
- Marlina, A., & Rahmayunia Kartika, I. (2020). Implementasi Evidence Based Nursing Dalam Manajemen Nyeri Pasien Dengan Reumatik: Studi Kasus. *Indonesian Journal of Nursing Health Science ISSN*, 5(2), 103–107.
- Marniati, Notoatmodjo, S., Kasiman, S., & Rochadi, R. K. (2021). *Lifestyle of Determinant: Penderita Penyakit Jantung Koroner*. Depok: Rajawali Pers.
- Mediarti, D., Rosnani, & Arifin, H. (2020). *Supportive Educative: Cardiac Rehabilitation Phase (CRP 3) pada Pasien Penyakit Jantung Koroner*. Chakra Brahmana Lentera. Retrieved from https://books.google.co.id/books?hl=id&lr=&id=mNcEAAAQBAJ&oi=fnd&pg=PA2&dq=pato fisiologi+angina+pectoris&ots=kVAnDwjySe&sig=JABCRibO15aJj0CpSI7RO43Cv5Y&redir_esc=y#v=onepage&q&f=false
- Mituhu, A. P., Dwiantoro, L., & Kristina, T. N. (2021). Pengembangan Sistem

- Aplikasi Online untuk Penerapan Evidence Based Nursing Practice. *Jurnal Kepemimpinan Dan Manajemen Keperawatan*, 4(1). <https://doi.org/10.32584/jkmk.v4i1.839>
- Moradkhani, A., Baraz, S., Haybar, H., Hematipour, A., & Hesam, S. (2018). Effects of Local Thermotherapy on Chest Pain in Patients with Acute Coronary Syndrome: A Clinical Trial. *Jundishapur Journal of Chronic Disease Care*. <https://doi.org/10.5812/jjcdc.69799>
- Ningsih, E. S., & Yuniartika, W. (2020). Studi Literatur : Thermotherapy Untuk Mengatasi Nyeri Dada Pada Pasien Sindrom Koroner Akut (SKA). *The 12th University Research Colloquium 2020*, 48–55.
- Nugraheni, S. W., Widiatuti, N. S. P., & Wardaya, A. E. (2022). Analisis Kualitatif Dokumen Rekam Medis Penyakit Unstable Angina Pectoris. *Jurnal Ilmiah Rekam Medis Dan Informatika Kesehatan*, 12(2), 71–79.
- Nur'aeni, A., Trisyani, Y., Nurhamsyah, D., Hendi, O., Amni, R., Leutualy, V., ... Winarni, R. (2020). Heat Therapy to Reduce Chest-Pain Among Patients with Acute Coronary Syndromes (ACS): A Literature Review. *Padjadjaran Acute Care Nursing Journal*, 1(2), 102–111. <https://doi.org/10.24198/pacnj.v1i2.28843>
- Pangkey, B. C. ., Hutapea, A. D., Simbolon, I., Wijayati, S., Siregar, D., & Umara, A. F. (2021). *Dasar-Dasar Dokumentasi Keperawatan*. Medan: Yayasan Kita Menulis.
- Patricia, M. I., Suling, F. R. ., & Suling, T. E. (2018). Prevalensi dan Faktor Risiko Sindrom Koroner Akut di Rumah Sakit Umum Universitas Kristen Indonesia. *Majalah Kedokteran UKI*, 35(3), 1101–1114.
- PERKI. (2018). *Pedoman Tata Laksana Sindrom Koroner Akut*. Perhimpunan Dokter Spesialis Kardiovaskular Indonesia. <https://doi.org/10.5694/j.1326-5377.2007.tb01292.x>
- PERKI. (2022). *Panduan Prevensi Penyakit Kardiovaskular Aterosklerosis*. Jakarta: Perhimpunan Dokter Spesialis Kardiovaskular Indonesia.
- PPNI. (2016). *Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia: Definisi dan Indikator Diagnosis* (1st ed.). Jakarta: DPP PPNI.
- PPNI. (2018). *Standar Luaran Keperawatan Indonesia: Definisi dan Kriteria Hasil* (1st ed.). Jakarta: DPP PPNI.
- Pratiwi, F. W., & Saragi, J. S. (2018). Pemantauan Kateterisasi Jantung pada Tindakan PTCA terhadap Pasien CAD. *Jurnal Arsip Kardiovaskular Indonesia*, 3(1), 182–186.
- 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 Aji. *Jurnal Kedokteran Syiah Kuala*, 22(2). <https://doi.org/10.24815/jks.v22i2.22124>
- Risnawati, Malik, M. Z., Nurarifah, Gustini, Rahim, A., Metungku, F., & Muti, R. T. (2021). *Keperawatan Bencana dan Gawat Darurat*. Bandung: Penerbit Media Sains Indonesia.
- Rochfika. (2019). *Percutanius Coronary Intervention*. Sidoarjo: Uwais Inspirasi Indonesia.
- Rosdahl, C. B., & Kowalski, M. T. (2017). *Buku Ajar Keperawatan Dasar Gangguan Kardiovaskular, Darah & Limfe, Kanker, Gangguan Muskuloskeletal , Gangguan Autoimun, Terapi Oksigen*. Jakarta: EGC Medical Publisher.
- Siahaan, I. (2017). Perbandingan Metode Certainty Factor Dan Bayes Dalam Mendiagnosa Penyakit Angina Pektoris Menggunakan Metode Perbandingan Eksponensial. *Pelita Informatika: Informasi Dan Informatika*, 6(2), 193–199.
- Siti Padilah, N., Suhanda, Nugraha, Y., & Fitriani, A. (2022). Intervensi Kompres Hangat Untuk Menurunkan Intensitas Nyeri Pada Pasien Gastritis: Sebuah Studi Kasus. *Indogenius*, 1(1), 23–33. <https://doi.org/10.56359/igj.v1i1.58>
- Surendran, A., Atefi, N., Zhang, H., Aliani, M., & Ravandi, A. (2021). Defining Acute Coronary Syndrome Through Metabolomics. In *Metabolites* (Vol. 11). <https://doi.org/10.3390/metabo11100685>
- Syaripudin, A., Natasha, D., & Gayatri, D. (2021). Intervensi Back Massage Aromaterapi terhadap Kualitas Tidur pada Pasien Diabetes Mellitus Tipe 2. *Jurnal Keperawatan Silampari*, 4(2). <https://doi.org/https://doi.org/10.31539/jks.v4i2.1930>
- Tapia González, I., Esteve Simó, V., Moreno Guzman, F., Fulquet Nicolás, M., Duarte Gallego, V., Saurina Solé, A., ... Ramírez de Arellano Serna, M. (2019). Thermotherapy: Improving the vascular access cannulation procedure. *Journal of Vascular Access*, 20(4), 386–391. <https://doi.org/10.1177/1129729818809013>
- WHO. (2021). Cardiovascular diseases (CVDs). Retrieved from World Health Organization website: [https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/cardiovascular-diseases-\(cvds\)](https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/cardiovascular-diseases-(cvds))
- Wirdiani, P. F., Halimuddin, & Fikriyanti. (2021). Aktifitas Fisik Berat dan Stres Mental pada Pasien Sindrom Koroner Akut. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Fkep*, 5(1).
- Zuliani, Rajin, M., Indrawati, Damayanti, D., Setyarini, A., Irawati, P., & Lubna, S. (2022). *Keperawatan Kritis*. Medan: Yayasan Kita Menulis.