

DAFTAR PUSTAKA

- Andini, Maulida Sekar, & Trihartanto, M. Ali. (2019). Penegakan Diagnosis Dan Pengobatan Optimal Kasus Stemi Anterior Dan Gagal Jantung. *Jurnal Kedokteran UMS*, 1297–1314.
- Anggita Dwi Ramadhany Putri, A. (2020). Asuhan keperawatan klien st-elevasi miokard infark (STEMI) dalam pemenuhan kebutuhan. Universitas Kusuma Husada Surakarta.
- Astuti, A., & Maulani, M. (2018). Faktor resiko infark miokard di Kota Jambi. *Jurnal Endurance: Kajian Ilmiah Problema Kesehatan*, 3(1), 82-87.
- Berliani, I., Wijayanti, D. P., & Sulistyowati, A. (2019). Asuhan keperawatan pada Tn. H dengan diagnosa medis infark miokard akut (STEMI anterior) di ruang Melati RSUD Bangil–Pasuruan. *Kerta Cendekia Nursing Academy*.
- Depertemen Kesehatan RI. (2018). Riset kesehatan dasar. Jakarta: Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Kementerian Kesehatan RI.
- Fitriani, H., & Afni, A. (2019). Nursing care on acute myocardial infarction patient in fulfilling the needs of safe and comfortable. *Nursing Journal*, 39(7), 753–757.
- Fitria Wahyuning Wulan, & Wenni Arina Dewi. (2024). Analisis kejadian interaksi obat pada klien skizofrenia di RSUD Dr. Iskak Tulungagung. *Jurnal Medika Nusantara*, 2.
- Ginanjar, E., Sjaaf, A. C., Alwi, I., Sulistyadi, W., Suryadarmawan, E., Wibowo, A., & Liastuti, L. D. (2020). CODE STEMI program improves clinical outcome in ST elevation myocardial infarction patients: A retrospective cohort study. *Emergency Medicine*, 315-321.
- Halimuddin, H., & Afrianti, I. (2022). Lokasi infark dengan kejadian acute kidney injury pada STEMI. *Jurnal Ilmu Keperawatan*, 10(1), 1-9.
- Herwanto, B., Samidah, I., & Hermiati, D. (2023). Aplikasi teori Dorothe E Jonshon pada asuhan keperawatan klien STEMI elevasi dengan nyeri akut melalui teknik relaksasi napas dalam di IGD Rumah Sakit Tiara Sella Bengkulu tahun 2023. *Student Health Science Journal*, 1(1).
- Iriawan, Y., Maulana, N., Nurrokhmawati, Y., & Dzulfikri, D. A. (2021). Koherensi Antara Derajat Hipertensi dan Kejadian Sindrom Koroner Akut di Departemen Jantung RS Dustira Cimahi. Dalam Pertemuan Ilmiah Tahunan ke-12, Fakultas Kedokteran, Universitas Jenderal Achmad Yani, Simposium Internasional tentang Kesiapsiagaan Darurat dan Tanggap Bencana selama Pandemi COVID 19. Atlantis Press.
- Kemenkes RI. (2019). Profil kesehatan Indonesia 2018. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI. Diakses dari

- http://www.depkes.go.id/resources/download/pusdatin/profil-kesehatan-indonesia/Data-dan-Informasi_Profil-Kesehatan-Indonesia-2018.pdf
- Mavungu Mbuku, J. M., Mukombola Kasongo, A., Goube, P., Miltoni, L., Nkodila Natuhoyila, A., M'Buyamba-Kabangu, J. R., & Kianu Phanzu, B. (2023). Faktor yang berhubungan dengan komplikasi pada infark miokard elevasi ST: pengalaman satu pusat. *Gangguan Kardiovaskular BMC*, 23(1), 468.
- Mia Rachmawati, M. I. A. (2021). Asuhan keperawatan klien st elevasi miokard infark (STEMI) dalam pemenuhan kebutuhan istirahat dan tidur. Universitas Kusuma Husada.
- National Institutes of Health (2022). National Library of Medicine. Cardiomegaly.
- Nurani, V. B., Setyorini, Y., & Rifai, A. (2018). Gangguan pola napas tidak efektif pada klien acute myocardial infarction (AMI). *Interest: Jurnal Ilmu Kesehatan*, 7(2), 185-197.
- Paradila Yulia Wati, D. (2021). Asuhan keperawatan pada pasien dengan ST elevasi (STEMI) dalam pemenuhan kebutuhan aman nyaman. Universitas Kusuma Husada Surakarta.
- Pau, W. W., & Guru, Y. Y. (2023). Asuhan keperawatan pada klien STEMI dengan diagnosa keperawatan penurunan curah jantung di ICU RSUD dr. TC Hillers Maumere.
- PPNI. (2017). Standar diagnosis keperawatan Indonesia: Definisi dan indikator diagnostik, edisi 1. Jakarta: DPP PPNI.
- PPNI. (2018). Standar intervensi keperawatan Indonesia: Definisi dan tindakan keperawatan, edisi 1. Jakarta: DPP PPNI.
- PPNI. (2018). Standar luaran keperawatan Indonesia: Definisi dan kriteria hasil keperawatan, edisi 1. Jakarta: DPP PPNI.
- Pratoma, D., Buana, C., Mulyadi, M., & Nurbaiti, N. (2022). Asuhan keperawatan pada klien Ny. R D dengan gangguan sistem kardiovaskuler infark miokard akut (IMA) di ruang rawat inap Melati RSUD Curup tahun 2022. Poltekkes Kemenkes Bengkulu.
- Putra, S., Elfi, E. F., & Afdal, A. (2018). Gambaran Faktor Risiko dan Manajemen Reperfusi Pasien IMA-EST di Bangsal Jantung RSUP Dr. M. Djamil Padang. *Jurnal Kesehatan Andalas*, 6(3), 621. <https://doi.org/10.25077/jka.v6i3.748>
- Ridwan, M. (2020). Analisis karakteristik nyeri dada pada klien sindroma koroner akut di Rumah Sakit Umum Daerah dr. Zainoel Abidin Banda Aceh. *Journal of Medical Science*, 1(1), 20-26.
- Rochfika. (2019). Percutaneous coronary intervention. Ponorogo: Uwais Inspirasi Indonesia.
- Rosyta Amalia, Nur Rahmawati, Ika Silvitasari, & Sumardi. (2023). Penerapan pemberian posisi semi Fowler dalam meningkatkan saturasi oksigen dan

- menurunkan respiration rate klien STEMI RSUD Dr. Soediran Mangun Sumarso Wonogiri. Jurnal Ilmu Kesehatan Mandira Cendikia, 2(9), 80–93. Diakses dari <https://journal.mandiracendikia.com/index.php/JIK-MC/article/view/512>
- Wijayati, S., Ningrum, D. H., & Putrono, P. (2019). Pengaruh Posisi Tidur Semi Fowler 450 Terhadap Kenaikan Nilai Saturasi Oksigen Pada Pasien Gagal Jantung Kongestif Di RSUD Loekmono Hadi Kudus. *Medica Hospitalia: Journal of Clinical Medicine*, 6(1), 13-19.
- WHO. (2021). Cardiovascular diseases (CVDs). Diakses dari [https://www.who.int/en/news-room/fact-sheets/detail/cardiovascular-diseases-\(cvds\)](https://www.who.int/en/news-room/fact-sheets/detail/cardiovascular-diseases-(cvds))
- Yuliani, A. M. Y. A. (2020). Penerapan Posisi Semi Fowler Terhadap Ketidakefektifan Pola Napas Pada Klien Congestive Heart Failure (CHF). *Nursing Science Journal (NSJ)*, 1(1), 19–24. <https://doi.org/10.53510/nsj.v1i1.16>