

## DAFTAR PUSTAKA

- Antman E. (2015). *ST-Segment Elevation Myocardial Infarction*. In D LK, editor.
- Depkes. (2017). *Penyakit Jantung Penyebab Kematian Tertinggi*.  
<https://www.kemkes.go.id/article/view/17073100005/penyakit-jantung-penyebab-kematian-tertinggi-kemenkes-ingatkan-cerdik-.html>
- Gayatri & Firmansyah, S. (2016). Prediktor Mortalitas Dalam-Rumah-Sakit Pasien Infark Miokard ST Elevation (STEMI) Akut di RSUD dr. Dradjat Prawiranegara Serang, Indonesia. *Cermin Dunia Kedonteran*, 43(3), pp. 171-174.
- Gibran & Pipin. (2018). PROFIL FAKTOR RISIKO ATHEROSKLEROSIS PADA KEJADIAN INFARK MIOKARD AKUT DENGAN ST-SEGMENT ELEVASI DI RSUP DR KARIADI SEMARANG. *Media Medika Muda, Volume 4*.
- Hermanides. (2018). Optimal pharmacological therapy in ST-elevation myocardial infarction—a review: A review of antithrombotic therapies in STEMI. *Neth Heart Journal*, 26(6).
- Ibanez, B. et al. (2018). ESC Guidelines for the management of acute myocardial infarction in patients presenting with ST-segment elevation. *European Heart Journal*, 39, pp.119–177.
- Jneid, H. et al. (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, Vol. 10*.
- Kusmana & Hanafi. (2013). *Patofisiologi Penyakit Jantung Koroner* (Jakarta :). Buku Ajar Kardiologi.
- Majid, A. (2018). *Asuhan Keperawatan pada Pasien dengan Gangguan Sistem Kardiovaskuler*. Yogyakarta :Pustaka Baru.
- Muchid. (2016). *Pharmaceutical Care untuk Pasien Penyakit Jantung Koroner : Fokus Sindrom Koroner Akut*.
- Muhammad Ajmal Malik et al. (2019). Chest Pain as a presenting complaint in patients with acute myocardial infarction (AMI). *Medical Sciences*.
- Muttaqin, A. (2014). *Asuhan Keperawatan Klien Dengan Gangguan Sistem Kardiovaskuler Dan Hematologi*. Jakarta :Salemba Medika.
- Olfah & Ghofur. (2016). *Dokumentasi Keperawatan*. Jakarta Selatan.
- PERKI. (2018). *Pedoman Tata Laksana Sindrom Koroner Akut Edisi ke Empat*. PERKI.
- PPNI. (2016). *Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia : Definisi dan Indikator Diagnostik* (Edisi 1). Jakarta :DPP PPNI.
- Rathore et al. (2018). Risk Factors for Acute Myocardial Infarction: A Review. *EJMI*, 2(1), pp.1-7.
- Wahyudi. (2019). Efektivitas Breathing Exercise Terhadap Penilaian Tingkat Kelelahan Pada

Klien Penyakit Jantung Koroner. N. *Jurnal Ilmiah Ilmu Keperawatan P-ISSN*.  
[https://doi.org/10.5931/e-ISSN : 2623-2871, 1\(1\), 70–77](https://doi.org/10.5931/e-ISSN : 2623-2871, 1(1), 70–77).

World Health Organization. (2017). *Cardiovascular Diseases*. <https://www.who.int/health-topics/cardiovascular-diseases/>

World Health Organization. (2018). *Kardiovaskuler*.  
[https://sehatnegeriku.kemkes.go.id/baca/umum/20210927/5638626/penyakit-jantung-koroner-didominasi-masyarakat-kota/#:~:text=Data Riskesdas menunjukkan prevalensi penyakit,%2C38%25 \(2018\).](https://sehatnegeriku.kemkes.go.id/baca/umum/20210927/5638626/penyakit-jantung-koroner-didominasi-masyarakat-kota/#:~:text=Data Riskesdas menunjukkan prevalensi penyakit,%2C38%25 (2018).)