

## DAFTAR PUSTAKA

- Adams, B., Jacocks, L., & Guo, H. 2020. Higher BMI is linked to an increased risk of heart attacks in European adults: A Mendelian randomisation study. *BMC Cardiovascular Disorders*, 20(1). <https://doi.org/10.1186/s12872-020-01542-w>
- AHA. *American Heart Association*. 2020. *Chonic Heart Disease*.
- Bertalina; AN, S. 2017. Hubungan asupan natrium , gaya hidup , dan faktor genetik dengan tekanan darah pada penderita penyakit jantung koroner. *Jurnal Kesehatan*, 8(2), 240–249.
- Fadlilah, S., Sucipto, A., & Amestiasih, T. 2019. Age, Gender, Smoking Behaviour, and BMI Related to Cardiovascular Diseases Risks. *Nursing Journals*, 11(1), 261–268. <https://doi.org/10.35912/jakman.v1i1.4>
- Gersch, C., Heimgartner, N. M., Rebar, C. R., & Willis, L. M. 2017. *Medical-Surgical Nursing: Made Incredibly Easy!* (Fourth Edi). Wolters Kluwer.
- Gultom;, D. R. S. L. C., Sidiartha;, A. H. E. D. L. I. G. L., & Mexitalia, M. 2014. *Diagnosis, Tata Laksana dan Pencegahan Obesitas pada Anak dan Remaja*.
- Handayan, D., Hadi, D. R., Isbaniah, F., Burhan, E., & Agustin, H. 2020. *Penyakit Virus Corona 2019*.
- Harding, M. M., Kwong, J., Roberts, D., Hagler, D., & Reinisch, C. 2019. *Lewis 's Medical-Surgical Nursing: Assessment and Management of Clinical Problems* (eleventh e). Elsevier.
- Hinonaung, J. S. H., Gobel, I., Welembuntu, M., & Surudani, C. 2019. Hubungan Jenis Kelamin dan Indeks Massa Tubuh (IMT) terhadap Kejadian Penyakit Jantung Koroner di Kampung Petta Selatan. *Jurnal Ilmiah Sesebanua*, Volume 3(2), 65–68.
- Johanis, I., Tedju Hinga, I. A., & Sir, A. B. 2020. Faktor Risiko Hipertensi, Merokok dan Usia terhadap Kejadian Penyakit Jantung Koroner pada Pasien di RSUD Prof. Dr. W. Z. Johannes Kupang. *Media Kesehatan Masyarakat*, 2(1), 33–40. <https://doi.org/10.35508/mkm.v2i1.1954>
- Kalligeros, M., Shehadeh, F., Mylona, E. K., Benitez, G., Beckwith, C. G., Chan, P. A., & Mylonakis, E. 2020. Association of Obesity with Disease Severity Among Patients with Coronavirus Disease 2019. *Obesity*, 28(7), 1200–1204. <https://doi.org/10.1002/oby.22859>

- Kemendagri. 2020. *Pedoman Umum Menghadapi Pandemi Covid-19 Bagi Pemerintah Daerah: Pencegahan, Pengendalian, Diagnosis Dan Manajemen.*
- Kemenkes. 2018. *Klasifikasi Obesitas Setelah Pengukuran IMT.*
- Kemkes, L. 2010. *SURVEI DATA DASAR: Studi Kohor Faktor Resiko Penyakit Tidak Menular. Badan Litbang Kementerian Kesehatan RI.*
- Kristanti, T. Y., Rusjiyanto, & Kurniawan, A. 2019. *Hubungan IMT, Lingkar Pinggang, Konsumsi Lemak dengan Kadar LDL Pasien Penyakit Jantung di RSUD Sukoharjo.* 3(November), 55–64.
- LeMone, P., & Burke, K. 2014. *Medical-Surgical Nursing: Critical Thinking for Person-Centred Care* (S. Attwood (ed.); 2nd ed). Pearson Australia.
- Majid, A. 2018. *Asuhan Keperawatan pada Pasien Dengan Gangguan Sistem Kardiovaskular.* PUSTAKA BARU PRESS.
- Marlinda, R., Dafriani, P., & Irman, V. 2020. Hubungan Pola Makan Dan Aktivitas Fisik Dengan Penyakit Jantung Koroner. *Jurnal Kesehatan Medika Sainatika*, 7(2), 108–113.
- Masturoh, I., & Anggita, N. 2018. *Bahan Ajar Rekam Medis dan Informasi kesehatan (RMIK): Metodologi Penelitian Kesehatan (Pertama).* Kemenkes RI.
- Notoatmodjo, S. 2018. *Metodologi Penelitian Kesehatan (Ketiga).* PT Rineka Cipta.
- Nurrahmani, U. 2018. *STOP! Diabetes, Hipertensi, Kolesterol Tinggi, Jantung Koroner* (Qoni (ed.)). Istana Media.
- Nursalam. 2015. *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan: Pendekatan Praktis* (P. P. Lestari (ed.); Edisi 4). Salemba Medika.
- Olson, K. 2014. *Oxford Handbook of Cardiac Nursing- Second Edition* (Second Edi). Oxford University Press.
- Riskesdas. 2018. *Prevalensi Penyakit Jantung Koroner.*
- Ristyawati, A. 2020. *Efektifitas Kebijakan Pembatasan Sosial Berskala Besar Dalam Masa Pandemi Corona Virus 2019 oleh Pemerintah Sesuai Amanat UUD NRI Tahun 1945.* 3(2), 240–249.
- Saputra, K. H., & Fakhrizal, M. A. 2020. *Manfaat Buah Murbei Sebagai Terapi Adjuvan Obesitas.*
- Saraswati, D., & Lina, N. 2020. *Faktor Risiko Penyakit Jantung Pada Masyarakat*

- Di Pos Pembinaan Terpadu (Posbindu) Puskesmas Cibeureum. *Journal Health & Science : Gorontalo Journal Health and Science Community*, 4(1), 1–7. <https://doi.org/10.35971/gojhes.v2i1.4426>
- Schlenker, E. D., & Gilbert, J. 2015. *William's Essentials of Nutrition and Diet Therapy* (eleventh e). Mosby.
- Setiadi, A. P., & Halim, S. V. 2018. *Penyakit Kardiovaskuler; Seri Pengobatan Rasional* (Edisi Pert). GRAHA ILMU.
- Setiadi, D. B. 2020. *Faktor-Faktor Risiko Penyakit Jantung*.
- Setiawan, D., & Prasetyo, H. 2015. *Metodologi Penelitian Kesehatan: Untuk Mahasiswa Kesehatan*. Graha Ilmu.
- Sinthya, W., Picauly, I., & Toy, S. M. 2021. *Faktor Risiko Kejadian Penyakit Jantung Koroner Media Kesehatan Masyarakat*. 3(1), 99–107.
- Smeltzer, S. C., & Bare, B. G. 2017. *Smeltzer & Bare's Textbook of Medical-Surgical Nursing Volume 1* (M. Farrell (ed.); Fourth Aus). Wolters Kluwer.
- Tappi, V. E., Nelwan, J. E., & Kandou, G. D. 2018. Hubungan Antara Aktivitas Fisik Dan Riwayat Keluarga Dengan Kejadian Penyakit Jantung Koroner Di Badan Layanan Umum Rumah Sakit Umum Pusat Prof. Dr. R. D. Kandou Manado. *Jurnal Kesmas*, 7(4), 1–9. <http://ejournalhealth.com/index.php/kesmas/article/view/895>
- WHO. 2016. *Global Physical Activity Questionnaire (GPAQ): Analysis Guide*.
- Yulendasari, R., Isnainy, U. C. A. S., & Pradisca, R. A. 2021. Hubungan Antara Aktivitas Fisik Dan Riwayat Keluarga Dengan Kejadian Penyakit Jantung Koroner Di Puskesmas Banjarsari Kota Metro. *Malahayati Nursing Journal*, 3(2), 181–191. <https://doi.org/10.33024/mnj.v3i2.3203>
- Zipes, D. P., Libby, P., Bonow, R. O., Mann, D. L., & Tomaselli, G. F. 2019. *Braunwald's Heart Disease: a Textbook of Cardiovascular Medicine* (E. Braunwald (ed.); Eleventh E). Elsevier Inc.