

DAFTAR PUSTAKA

1. N M, A R, S. R, Stang S. Karakteristik Dan Prevalensi Risiko Penyakit Kardiovaskular Pada Tukang Masak Warung Makan Di Wilayah Kerja Puskesmas Tamalanrea. *J Kesehat*. 2018;11(1):30–8.
2. Emor EE, Panda AL, Pangemanan J. Prediksi Tingkat Risiko Penyakit Kardiovaskuler Aterosklerotik pada Pasien yang Berobat di Poliklinik Penyakit Dalam RSUP Prof. Dr. R. D. Kandou Manado. *e-CliniC*. 2017;5(2).
3. Supriyono M. FAKTOR-FAKTOR RISIKO YANG BERPENGARUH TERHADAP KEJADIAN PENYAKIT JANTUNG KORONER PADA KELOMPOK USIA < 45 TAHUN (STUDI KASUS DI RSUP Dr. KARIADI DAN RS TELOGOREJO SEMARANG) Oleh. Univ Diponegoro [Internet]. 2008;1(2):275–83. Available from: <http://www.depkes.go.id/download.php?file=download/pusdatin/infodatin/info-datin-jantung.pdf><http://www.depkes.go.id/article/view/201410080002/lingkungan-sehat-jantung-sehat.html><https://core.ac.uk/download/pdf/11717772.pdf>
4. Diska M, Diputra R, Wita IW, Aryadana W. KARAKTERISTIK PENDERITA SINDROMA KORONER AKUT DI RSUP SANGLAH DENPASAR TAHUN 2016 Program Studi Pendidikan Dokter , Fakultas Kedokteran , Universitas Udayana Departemen / SMF Kardiologi dan Kedokteran Vaskular RSUP Sanglah Denpasar / Fakultas Kedokteran ,. 2018;7(10):1–10.
5. Kemenkes RI. Hari Jantung Sedunia (HJS) Tahun 2019 : Jantung Sehat, SDM Unggul [Internet]. Pusat data dan informasi kementerian kesehatan RI. 2019. p. 3. Available from: <http://www.depkes.go.id/download.php?file=download/pusdatin/infodatin/info-datin-jantung.pdf>
6. Cahyanti Fitri, Sarah Handayani dan RM. KARAKTERISTIK DENGAN

- GEJALA PENYAKIT JANTUNG KORONER.pdf [Internet]. 2017. Available from: <http://garuda.ristekbrin.go.id/documents/detail/1482309>
7. Soebandi JK, Pada K, Yang P, Di B, Jantung P. *Jurnal Kesehatan dr. Soebandi*. 2020;8(1).
 8. A. S. *Zat Kimia Dalam Rokok*. 1st ed. Bandung: Epsilon Group, 2-4, 17-35, 55-76. 2010;
 9. Bertalina; AN S. Hubungan asupan natrium , gaya hidup , dan faktor genetik dengan tekanan darah pada penderita penyakit jantung koroner. *J Kesehat*. 2017;8(2):240–9.
 10. Safri Z. Management of coronary artery disease. *IOP Conf Ser Earth Environ Sci*. 2018;125(1).
 11. Nording HM, Seizer P, Langer HF. Platelets in inflammation and atherogenesis. *Front Immunol*. 2015;6(MAR):1–11.
 12. Ricciotti E, Fitzgerald GA. Prostaglandins and inflammation. *Arterioscler Thromb Vasc Biol*. 2011;31(5):986–1000.
 13. Agrina T. BAB II Tinjauan Pustaka Penyakit Jantung Koroner. 2017;9–38. Available from: <http://eprints.undip.ac.id/>
 14. *Cardiac Enzymes - StatPearls - NCBI Bookshelf* [Internet]. Available from: https://www.ncbi.nlm.nih.gov/books/NBK545216/#_article-18887_s4_
 15. Russel, Dorothy, 2011. *Bebas dari 6 Penyakit Paling Mematikan*. Yogyakarta : Media Pressindo.
 16. Bajry, Husen, 2008. *Tubuh Anda adalah dokter yang terbaik*. Bandung : Hayati Qualita.
 17. Drake RL, Vogl AW, Mitchell AWM. *Gray's Anatomy: Anatomy of the Human Body*. 1st ed. Kalanjati VP, translator. Singapore: Elsevier, 2014. 93-110p.
 18. Moore KL, Agur AMR. *Anatomi Klinis Dasar*. 1st ed. Laksman H, Sadikin V, Saputra V, translator. Jakarta: Hipokrates, 2002. 58-67p.
 19. Paulsen F. *Sobotta Jilid 2 Edisi 23*. 2012.
 20. Netter FH. *Atlas of Human Anatomy*.

21. Arsana PM, Rosandi R, Manaf A, Budhiarta A, Permana H, Sucipta KW, et al. Panduan pengelolaan dislipidemia di Indonesia. Pb. Perkeni. Indoensia: PB. PERKENI; 2015:4–15.
22. Sari D, Azrimaidaliza. Faktor Risiko Kolesterol Total Pasien Penyakit PJK di RS Achmas Mochtar Bukittinggi. 2008;4(2):77–81.
23. Price dan Wilson, 2006. Patofisiologi : Konsep Klinis.
24. Paliati, Heryanto, 2003. Beberapa Faktor Resiko Penyakit Jantung Koroner Pada Pasien Rawat Inap Di Perjan Rs.Dr Wahidin SudiroHusodo Makassar Tahun 2001-2002. Skripsi Sarjana. Fakultas Kesehatan Masyarakat. Universitas Hasanuddin. Makassar.
25. Hall J. Guyton and Hall, Textbook of Medical Physiology. 12th ed. Elsevier; 2011.
26. Reyes Gil M. Overview of the Coagulation System. In: Transfusion Medicine and Hemostasis. Third Edit. Elsevier Inc.; 2019:559–564.
27. Moore, Mary C,. 2005. Buku Pedoman Terapi Diet dan Nutrisi. Jakarta : Hipokrates.
28. Brown CT. Penyakit atherosklerotik koroner. Dalam: Hartanto H, Susi N, Wulansari P, Mahanani DA editor. Patofisiologi konsep klinis proses-proses penyakit. Edisi 6. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC; 2003: 576-612.
29. Corwin JC. Sistem kardiovaskular. Dalam: Yudha EK, dkk editor bahasa Indonesia. Buku Saku Patofisiologi. Edisi revisi 3. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC; 2009: 471-481.
30. Soeharto I. Penyakit Jantung Koroner dan Serangan Jantung. Jakarta : PT. Gramedia Pustaka Utama; 2004: 15-35.
31. Kusmana D, Hanafi M: Patofisiologi penyakit jantung koroner. Dalam: Ismudiati L editor. Buku Ajar Kardiologi. Jakarta: FK UI; 2003: 159-164.
32. Ross R, Glomset JA. The pathogenesis of atherosclerosis—an update. N Engl J Med 1986; 314: 488-500.
33. Anwar, T., Bahri, 2004. Patofisiologi dan Penatalaksanaan Penyakit Jantung

- Koroner. Sumatera Utara : FK Universitas Sumatera Utara.
34. HC S. circulation atherosclerosis timeline. 1995;
 35. Kabo, Peter, 2008. Mengungkap Pengobatan Penyakit Jantung Koroner, Kesaksian Seorang Ahli Jantung dan ahli Obat. Jakarta : PT Gramedia Pustaka Utama.
 36. Muhammad, As'Adi, 2009. Memahami bahaya Serangan Jantung. Yogyakarta : Power Books (ihdina).
 37. Kabo P. Penyakit Jantung Koroner: Penyakit atau Proses Alamiah?. 1st ed. Jakarta: Badan Penerbit Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia, 2014. 42, 101-180p.
 38. PERKI. Panduan Tatalaksana Angina Pektoris Stabil. BMC Public Health [Internet]. 2019;5(1):1–8. Available from: <https://ejournal.poltektegal.ac.id/index.php/siklus/article/view/298><http://repositorio.unan.edu.ni/2986/1/5624.pdf><http://dx.doi.org/10.1016/j.jana.2015.10.005><http://www.biomedcentral.com/1471-2458/12/58><http://ovidsp.ovid.com/ovidweb.cgi?T=JS&P>
 39. Bambang I. PARADIGMA PADA PENANGANAN TERKINI ISKEMIA MIOKARD KRONIS.
 40. Gibbons RJ, Abrams J, Chatterjee K, Daley J, Smith SC, Antman E. ACC/AHA/ACP guidelines for the management of chronic stable angina: a report of the American College of Cardiology/American Heart Association/American College of Physicians Task Force on Practice Guidelines.
 41. Antiplatelet Trialists Collaboration. Collaborative overview of randomised trials of antiplatelet therapy-I. Prevention of death, myocardial infarction, and stroke by prolonged antiplatelet therapy in various categories of patients. BMJ. 2002;324:71-86.
 42. The Heart Outcomes Prevention Evaluation Study Investigators. Effect of an angiotensin-converting enzyme inhibitor, ramipril, on cardiovascular events in high-risk patients. N Engl J Med 2000;342:145-53.

43. The ALLHAT Collaborative Reserch Group. Major outeomes in moderately hypereholesterolemie, hypertentive patients randomized to pravastatin versus ual eare, JAMA 2002;288:2998-3007.
44. Rifqi S. Primary Percutaneous Coronary Intervention (Primary PCI) Senjata Baru untuk Melawan Serangan Jantung Akut. Clinical Practice. 2012;1(2): 139-140.
45. Cleveland Clinic medical professional. Coronary Artery Disease: Causes, Symptoms, Diagnosis & Treatments [Internet]. Vol. 2020, Cleveland Clinic. 2019. Available from: <https://my.clevelandclinic.org/health/diseases/16898-coronary-artery-disease>
46. Kemdikbud. <https://kbbi.kemdikbud.go.id/>
47. Kbbi. pekerjaan.
48. KBBI. Arti kata didik - Kamus Besar Bahasa Indonesia (KBBI) Online. Kamus Besar Bahasa Indonesia versi Online. 2018.
49. Warouw SY, Elim C, Munayang H, Ekawardani N. Komorbiditas anak gangguan spektrum autisme. e-CliniC. 2016;4(2).
50. Kemenkes.RI. Pusdatin Hipertensi. Infodatin [Internet]. 2014;(Hipertensi):1–7. Available from: https://www.google.co.id/url?sa=t&rct=j&q=&esrc=s&source=web&cd=1&cad=rja&uact=8&ved=0ahUKEwjIzfdJsYPKAhVSA44KHUmSDasQFggZMAA&url=http://www.depkes.go.id/download.php?file=download/pusdatin/infodatin/infodatin-hipertensi.pdf&usq=AFQjCNHWLiHieCeL1Ksg4Tr_yx
51. Infodatin-2020-Diabetes-Melitus.pdf.
52. HUBUNGAN AKTIFITAS FISIK DENGAN TINGKAT NYERI PADA PASIEN SINDROM KORONER AKUT DI INSTALASI GAWAT DARURAT RSUP Prof. Dr. R. D. KANDOU MANADO.
53. Price, S. A. and Wilson, L. M., 2014, Patofisiologi: Konsep Klinis Proses-Proses Penyakit. 6th edn. Penerbit Buku Kedokteran: EGC.
54. Kemenkes RI. 8 Faktor Penyebab Menopause Dini.

55. HUBUNGAN AKTIVITAS FISIK DAN STRESS DENGAN NYERI DADA PASIEN PENYAKIT JANTUNG KORONER.
56. GAMBARAN PROFIL LIPID PADA PENDERITA SINDROM KORONER AKUT DI RSUP. PROF. DR. R. D. KANDOU PERIODE JANUARI – SEPTEMBER 2015.
57. Tumade B, Jim EL, Joseph VFF. Prevalensi Sindrom Koroner Akut Di Rsup Prof. Dr. R. D. Kandou Manado Periode 1 Januari 2014 - 31 Desember 2014. e-CliniC. 2016;4(1).
58. Nadzir M, Suryono, Prasetyo A. Prediksi penyakit jantung koroner pada PNS yang melakukan medical checkup di RSUD dr Soebandi Jember dengan metode Framingham Risk Score [Artikel Ilmiah Hasil Penelitian Mahasiswa]. Jember: Fakultas Kedokteran Universitas Je.

