

DAFTAR PUSTAKA

- Amiruddin, M. A., Danes, V. R., & Lintong, F. (2015). Analisa Hasil Pengukuran Tekanan Darah Antara Posisi Duduk Dan Posisi Berdiri Pada Mahasiswa Semester Vii (Tujuh) Ta. 2014/2015 Fakultas Kedokteran Universitas Sam Ratulangi. *Jurnal E-Biomedik (EBm)*, 3(1), 125–129. <https://doi.org/10.35790/ebm.3.1.2015.6635>
- Amisi, W. G., Nelwan, J. E., & Kolibu, F. K. (2018). Hubungan Antara Hipertensi Dengan Kejadian Penyakit Jantung Koroner Pada Pasien Yang Berobat Di Rumah Sakit Umum Pusat Prof. Dr. R. D. Kandao Manado. *Kesmas*, 7(4). <https://ejournal.unsrat.ac.id/index.php/kesmas/article/download/23124/22819>
- Bachrudin, M., & Najib, M. (2016). *Keperawatan Medikal Bedah I*.
- Dalimartha. (2007). *36 Resep Tumbuhan Obat Untuk Menurunkan Kolesterol*. PT Penebar Swadaya, Anggota Ikapi.
- Dwiputra, B. (2018). *Mengenal Tanda dan Gejala Serangan Dini Penyakit Jantung Koroner*. http://p2ptm.kemkes.go.id/uploads/VHcrbkVobjRzUDN3UCs4eUJ0dVBndz09/2018/09/Mengenal_tanda_dan_gejala_serangan_dini_penyakit_jantung_dr_Bambang_Dwiputra_Hari_Jantung_Sedunia_2018.pdf
- Fuadi, & Aleta, A. (2019). Analisis Faktor Risiko Terhadap Penyakit Jantung Koroner di Ruang ICCU RSUDZA Banda Aceh. *Jurnal Aceh Medika*, 3(1), 12–27. <http://jurnal.abulyatama.ac.id/index.php/acehmedika/article/view/249/248>
- Hakim, A. R., & Muhani, N. (2020). Hubungan Dislipidemia, Hipertensi, Riwayat Diabetes Melitus Terhadap Kejadian Sindroma Koroner Akut Pada Pasien Poli Jantung Di Rsud Ahmad Yani Metro Lampung 2019. *Jurnal Ilmu Kedokteran Dan Kesehatan*, 7(2), 418–425. <https://doi.org/10.33024/jikk.v7i2.2737>
- Halimuddin. (2016). Tekanan Darah Dengan Kejadian Infark Pasien Acute Coronary Syndrome. *Idea Nursing Journal*, VII(3), 30–36. <http://www.jurnal.unsyiah.ac.id/INJ/article/download/6443/5280>
- Handayani, M., Andika, M., Saputra, S., Rhomadhon, M., Kebidanan, F., Kader, U., & Palembang, B. (2020). Analisis Kejadian Penyakit Jantung Koroner Di

Poliklinik Jantung. *Jurnal 'Aisyiyah Medika*, 5, 99–110.
<https://doi.org/10.36729>

Herliana, E., & Sitanggang, M. (2009). *Solusi Sehat Mengatasi Kolestrol Tinggi* (1st ed.). PT AgroMedia Pustaka.
[https://books.google.co.id/books?id=pGgIBAAAQBAJ&pg=PA20&dq=solusi+sehat+mengatasi+penyakit+jantung+koroner&hl=id&sa=X&ved=2ahUK EwiTIOG0icDuAhUD8HMBHXXmAfEQ6wEwAXoECAYQBA#v=onepage&q=solusi sehat mengatasi penyakit jantung koroner&f=false](https://books.google.co.id/books?id=pGgIBAAAQBAJ&pg=PA20&dq=solusi+sehat+mengatasi+penyakit+jantung+koroner&hl=id&sa=X&ved=2ahUK EwiTIOG0icDuAhUD8HMBHXXmAfEQ6wEwAXoECAYQBA#v=onepage&q=solusi%20sehat%20mengatasi%20penyakit%20jantung%20koroner&f=false)

Iskandar, I., Hadi, A., & Alfridsyah, A. (2017). Faktor Risiko Terjadinya Penyakit Jantung Koroner pada Pasien Rumah Sakit Umum Meuraxa Banda Aceh. *Action: Aceh Nutrition Journal*, 2(1), 32–42.
<https://doi.org/10.30867/action.v2i1.34>

Junaedi, E., Yuliantini, S., & Gustia Rinata, M. (2013). *Hipertensi Kandas Berkat Herbal* (1st ed.). FMedia (Imprint AgroMedia Pustaka).
[https://books.google.co.id/books?id=J-TIAwAAQBAJ&pg=PT7&dq=tekanan+darah+sistolik+dan+diastolik&hl=id&sa=X&ved=2ahUKEwihtfjO_L3uAhW173MBHWgZA904ChDrATAHegQIAhAE#v=onepage&q=tekanan darah sistolik dan diastolik&f=false](https://books.google.co.id/books?id=J-TIAwAAQBAJ&pg=PT7&dq=tekanan+darah+sistolik+dan+diastolik&hl=id&sa=X&ved=2ahUKEwihtfjO_L3uAhW173MBHWgZA904ChDrATAHegQIAhAE#v=onepage&q=tekanan%20darah%20sistolik%20dan%20diastolik&f=false)

Kabo, P. (2008). *Mengungkap Pengobatan Penyakit Jantung Koroner Kesaksian Seorang Ahli Jantung dan Ahli Jantung*. PT Gramedia Pustaka Utama.
[https://books.google.co.id/books?id=ZVgm_t0JUM0C&pg=PA38&dq=tekanan+darah+sistolik+dan+diastolik&hl=id&sa=X&ved=2ahUKEwiO5JGPir7uAhVKeH0KHXNbBJQQ6AEwAXoECAEQAg#v=onepage&q=tekanan darah sistolik dan diastolik&f=false](https://books.google.co.id/books?id=ZVgm_t0JUM0C&pg=PA38&dq=tekanan+darah+sistolik+dan+diastolik&hl=id&sa=X&ved=2ahUKEwiO5JGPir7uAhVKeH0KHXNbBJQQ6AEwAXoECAEQAg#v=onepage&q=tekanan%20darah%20sistolik%20dan%20diastolik&f=false)

Kemkes RI. (2013). *Pedoman Teknis Penemuan dan Tatalaksana Hipertensi*.
<http://p2ptm.kemkes.go.id/upload/2016/10/Pedoman-Teknis-Penemuan-dan-Tatalaksana-Hipertensi.pdf>

Kemkes RI. (2014). Situasi kesehatan jantung. *Pusat Data Dan Informasi Kementerian Kesehatan RI*, 1–8.
<https://doi.org/10.1017/CBO9781107415324.004>

Kementerian Kesehatan RI. (2014). Pusdatin Hipertensi. *Infodatin, Hipertensi*, 1–7. <https://doi.org/10.1177/109019817400200403>

- Kementerian Kesehatan RI. (2019). *Hipertensi Si Pembunuh Senyap*. 1–5. <https://pusdatin.kemkes.go.id/resources/download/pusdatin/infodatin/infodatin-hipertensi-si-pembunuh-senyap.pdf>
- Marliani. (2013). *Hipertensi*. PT Gramedia.
- Masturoh, I., & Anggita T, N. (2018). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. 307. http://bppsdmk.kemkes.go.id/pusdiksdmk/wp-content/uploads/2018/09/Metodologi-Penelitian-Kesehatan_SC.pdf
- Novriyanti, I. D., Usnizar, F., & Irwan. (2014). Pengaruh Lama Hipertensi Terhadap Penyakit Jantung Koroner di Poliklinik Kardiologi RSUP Dr. Mohammad Hoesin Palembang 2012. *Jurnal Kedokteran Dan Kesehatan*, 1(1), 55–60.
- Nursalam. (2015). *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan*. Salemba Medika. <https://adoc.tips/metodologi-penelitian-ilmu-keperawatan.html>
- Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Kementerian Kesehatan RI. (2018). *Hasil Utama Riset Kesehatan Dasar*. https://keskas.kemkes.go.id/assets/upload/dir_519d41d8cd98f00/files/Hasil-risikesdas-2018_1274.pdf
- Ridha, N. (2017). Proses Penelitian, Masalah, Variabel, dan Paradigma Penelitian. *Jurnal Hikmah*, 14(1), 62–70. <http://jurnalhikmah.staisumatera-medan.ac.id/index.php/hikmah/article/download/10/13>
- Risikesdas. (2013). *Riset Kesehatan Dasar 2013*. https://www.kemkes.go.id/resources/download/general/Hasil_Risikesdas_2013.pdf
- Saferi Wijaya, A., & Mariza Putri, Y. (2013). *KMB Keperawatan Medikal Bedah (Keperawatan Dewasa)*. Nuha Medika.
- Siyonto, S., & Sodik, A. (2015). *Dasar Metodologi Penelitian* (Ayup (ed.); 1st ed.). Literasi Media Publishing. <https://books.google.co.id/books?id=QPhFDwAAQBAJ&printsec=frontcover&dq=buku+metodologi+penelitian&hl=id&sa=X&ved=2ahUKEwjWruLx8MLuAhWnILcAHQruAe4Q6wEwAHoECAQQBA>

- Soenarta, A. A., Erwinanto, Mumpuni, A. S. S., Barack, R., Anna Lukito, A., Hersunarti, N., & Soerarro Pratikto, R. (2015). *Pedoman Tatalaksana Hipertensi pada Penyakit Kardiovaskular*. 1–24. <https://doi.org/10.1103/PhysRevD.42.2413>
- Soernadi, T. (2017). *Menu Pencegah & Atasi Stroke*. PT Gramedia Pustaka Utama. <https://books.google.co.id/books?id=zMx1DwAAQBAJ&pg=PA9&dq=tekanan+darah+sistolik+dan+diastolik&hl=id&sa=X&ved=2ahUKEwiDxbqr-73uAhWJ8HMBHd9BCPYQ6wEwBXoECAQQBA#v=onepage&q=tekanan+darah+sistolik+dan+diastolik&f=false>
- Sugiyono. (2014). Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D. In *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif Dan R&D*.
- Sugiyono. (2018). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*.
- Syukri, A. E. D. P., Panda, L., & Rotty, L. W. A. (2013). Profil Penyakit Jantung Koroner Di Irina F Jantung RSUP Prof. Dr. R. D. Kandou Manado. *E-CliniC*, 1(1), 1–8. <https://doi.org/10.35790/ecl.1.1.2013.6036>
- WHO. (2015). World Health Organization. In *Acta Universitatis Agriculturae et Silviculturae Mendelianae Brunensis* (Vol. 53, Issue 9). <http://publications.lib.chalmers.se/records/fulltext/245180/245180.pdf%0Ahttps://hdl.handle.net/20.500.12380/245180%0Ahttp://dx.doi.org/10.1016/j.james.2011.03.003%0Ahttps://doi.org/10.1016/j.gr.2017.08.001%0Ahttp://dx.doi.org/10.1016/j.precamres.2014.12>
- Wong, N. D. (2014). Epidemiological studies of CHD and the evolution of preventive cardiology. *Nature Reviews Cardiology*, 11(5), 276–289. <https://doi.org/10.1038/nrcardio.2014.26>
- Yulsam, P. Y., Oenzil, F., & Efrida. (2015). Insidens Riwayat Hipertensi dan Diabetes Melitus pada Pasien Penyakit Jantung Koroner di RS. Dr. M. Djamil Padang. *Jurnal Kesehatan Andalas*, 4(2), 535–539.