

DAFTAR PUSTAKA

- American Heart Association (2018) 'Coronary Artery Disease – Coronary Heart Disease'. Available at: http://www.heart.org/HEARTORG/Conditions/More/MyHeartandStrokeNews/Coronary-Artery-Disease—Coronary-HeartDisease_UCM_436416_Article.jsp#.XCXMSDAzbIU.
- Amisi, W. G., Nelwan, J. E. and Kolibu, F. (2018) 'Hubungan antara Hipertensi dengan Kejadian Penyakit Jantung Koroner pada Pasien yang Berobat di Rumah Sakit Umum Pusat Prof. Dr. R. D. Kandou Manado', *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 7(4).
- Anggraini, D. P. (2015) 'Pengaruh Senam Aerobik terhadap Tekanan Darah Ibu-Ibu Penderita Hipertensi di Desa Kwarasan Nogotirto Sleman Yogyakarta', *Stikes Aisyiyah Yogyakarta*.
- Ardiansyah (2012) *Medikal Bedah*. Yogyakarta: DIVA Press.
- Arikunto, S. (2010) *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Aspiani, R. Y. (2017) *Buku Ajar Asuhan Keperawatan Klien Gangguan Kardiovaskular Aplikasi NIC & NOC*. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC.
- Benson, H. (2012) *Menurunkan Tekanan Darah*. Jakarta: Gramedia.
- Candra, Y. A. D. (2017) 'Perbandingan Efektivitas Jus Melon Dengan Jus Mentimun Terhadap Penurunan Tekanan Darah Pada Penderita Hipertensi di Posyandu Kemuning Desa Gledeg, Karangnom, Klaten', *Stikes Muhammadiyah Klaten*.
- Corwin (2009) *Buku Saku Pathofisiologi Corwin*. Jakarta: Aditya Media.
- DepKes (2018) 'Hipertensi Membunuh Diam-diam, Ketahui Tekanan Darah Anda'. Available at: <http://www.depkes.go.id/pdf.php?id=18051600004>.
- Dharma, K. K. (2013) *Metodologi Penelitian Keperawatan*. Jakarta: Trans Info Media.
- Dinkes Klaten (2019) *Jumlah Penderita Hipertensi*. Klaten: Dinas Kesehatan Kabupaten.
- Fadika (2015) 'Faktor Resiko yang Berhubungan dengan PJK pada Usia Dewasa di RS Umum Daerah Kota Semarang', *Universitas Negeri Semarang*. Available at: <http://journal.unnes.ac.id/sju/index.php/ujph>.
- Franklin, S. S. and Wong, N. D. (2013) 'Hypertension and Cardiovascular Disease: Contributions of the Framingham Heart Study', *Global Heart*. World Heart Federation (Geneva), 8(1), pp. 49–57. doi: 10.1016/j.gheart.2012.12.004.
- Hajar, R. (2017) 'Risk Factors for Coronary Artery Disease: Historical Perspectives'. doi: 10.4103/HEARTVIEWS.HEARTVIEWS.

- Kemenkes RI (2013) 'Hasil Utama Riskesdas 2013'.
- Kemenkes RI (2018) 'Hasil Utama Riskesdas 2018'.
- Kurniadi, A. (2013) *Manajemen Keperawatan dan Prospektifnya: Teori dan Aplikasi*. Jakarta: FKUI.
- Lee, M.-S. (2015) 'Comparison of Time Trends of Cardiovascular Disease Risk Factors and Framingham Risk Score Between Patients With and Without Acute Coronary Syndrome Undergoing Percutaneous Intervention Over the Last 17 Years', *From the Mayo Clinic Percutaneous Coronary Intervention Registry Clin Cardiol*.
- Maulana (2009) *Promosi Kesehatan*. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC.
- Morton (2015) *Keperawatan Kritis, Pendekatan Asuhan Holistik Volume 1*. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC.
- Muthmainnah, Q. (2019) 'Gambaran Faktor Risiko Kejadian Penyakit Jantung Koroner', *Universitas Muhammadiyah Surakarta*.
- Naga, S. S. (2012) *Buku Panduan Lengkap Ilmu Penyakit Dalam*. Yogyakarta: DIVA Press.
- Notoatmodjo, S. (2018) *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Osiawanawati, P. (2017) 'Pengaruh Senam Aerobik Low Impact terhadap Tekanan Darah pada Lansia Penderita Hipertensi di Wilayah Kerja Puskesmas Wedi Klaten', *Stikes Muhammadiyah Klaten*.
- Puspitasari, N. P. (2016) 'Hubungan Stres dengan Kualitas Tidur pada Penderita Hipertensi di Desa Kwaren Ngawen Klaten', *Stikes Muhammadiyah Klaten*.
- Queensland Health (2016) 'Cardiovascular Disease', pp. 3–6.
- Rahmaawati, M. N. (2017) 'Gambaran Tingkat Stres Dan Indikator Stres Pada Remaja Yang Melakukan Pernikahan Dini di Wilayah Kerja Puskesmas Arongpong Kabupaten Bandung Barat', *Jurnal Universitas Pendidikan Indonesia*.
- Ramandityo, D. F. (2016) 'Hubungan Hipertensi dengan Keparahan Penyakit Jantung Koroner Berdasarkan Sullivan Vesse, Score', *Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah*.
- Riwidikdo, H. (2010) *Statistik Kesehatan*. Yogyakarta: Mitra Cendikia Press.
- Rohkuswara, T. D. and Yarif, S. (2017) 'Hubungan Obesitas dengan Kejadian Hipertensi Derajat 1 di Pos Pembinaan Terpadu Penyakit Tidak Menular (Posbindu PTM) Kantor Kesehatan Pelabuhan Bandung Tahun 2016', 1(2), pp. 13–18.
- Rosendorff, C. *et al.* (2015) *AHA / ACC / ASH Scientific Statement Artery Disease*. doi: 10.1161/HYP.0000000000000018.

- Saesarwati, D. and Satyabakti, P. (2017) 'Analisis Faktor Risiko Yang Dapat Dikendalikan Pada Kejadian PJK Usia Produktif', *Departemen Epidemiologi Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Airlangga*, pp. 22–33.
- Soeharto, I. (2012) *Penyakit Jantung Koroner dan Serangan Jantung*. Jakarta: Gramedia.
- Sudoyo, A. W. *et al.* (2015) *Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam jilid II*. Jakarta: Interna Publishing Pusat Penerbitan Ilmu Penyakit Dalam.
- Sugiyono (2016) *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R & D*. Bandung: Alfabeta.
- Suzanne, S. C., Brunner and Suddarth (2010) *Buku Ajar Keperawatan Medikal Bedah*. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC.
- Syukri, A. E. D. P., Panda, L. and Rotty, L. W. A. (2013) 'Profil Penyakit Jantung Koroner di IRINA F Jantung RSUP Prof. Dr. R. D. Kandou Manado', *Fakultas Kedokteran Unsrat Manado*, pp. 1–8.
- The American Heart Association Office of Federal Advocacy (2017) 'Cardiovascular Disease: A Costly Burden for America Projections Through 2035'.
- Triyanto, E. (2014) *Pelayanan Keperawatan bagi Penderita Hipertensi Secara Terpadu*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Zahrawardani, D., Herlambang, K. S. and Anggraheny, H. D. (2013) 'Analisis Faktor Risiko Kejadian Penyakit Jantung Koroner di RSUP Dr Kariadi Semarang', *Jurnal Kedokteran Muhammadiyah*, 1(2), pp. 13–20.