

## DAFTAR PUSTAKA

- Aisyiyah, F. N., 2009. Faktor risiko hipertensi pada empat kabupaten/kota dengan prevalensi hipertensi tertinggi di Jawa dan Sumatera. Program Pasca Sarjana. Bogor: Institut Pertanian Bogor.
- Anggara, F. H. D. & Prayitno, N., 2013. Faktor-faktor yang berhubungan dengan tekanan darah di Puskesmas Telaga Murni, Cikarang Barat tahun 2012. *Jurnal Ilmiah Kesehatan*, 5(1): 20-25.
- Antikainen, R. L., Grodzicki, T., Palmer, A. J., Beevers, D. G., Webster, J., & Bulpitt, C. J., 2006. Left ventricular hypertrophy determined by Sokolow–Lyon criteria: a different predictor in women than in men?. *Journal of Human Hypertension*, 20(6): 451-459.
- Aránega, A., De La Rosa, A. J. & Franco, D., 2012. Cardiac conduction system anomalies and sudden cardiac death: insights from murine models. *Frontiers in Physiology*, 3: 211.
- Armilawati, Amalia, H. & Amiruddin, R., 2007. Hipertensi dan faktor risikonya dalam kajian epidemiologi. Bagian Epidemiologi FKM UNHAS. Makassar: Universitas Hassanudin.
- Bagueta, J. P., Erdineb, S. & Malliona, J. M., 2005. Hypertension and arrhythmia. *ESH Update of Hypertension Management*, 6(24).
- Boullin, J. & Morgan, J. M., 2005. The development of cardiac rhythm. *Heart*, 91(7): 874-875.
- Braunwald, E., 2008. *Braunwald's heart diseases: a textbook of cardiovascular medicine Vol. 1. 8th ed.* United States: Elsevier Science Health Science Division.
- Depkes, 2012. Gambaran penyakit tidak menular di rumah sakit di Indonesia tahun 2009 dan 2010. *Buletin Jendela Data & Informasi Kesehatan*, 2(2): 1-13.

- Dharma, S., 2009. *Sistematika interpretasi EKG: pedoman praktis*. Jakarta: EGC.
- Dobrzynski, H., Boyett, M. R. & Anderson, R. H., 2007. New insights into pacemaker activity: promoting understanding of sick sinus syndrome. *Circulation*, 115: 1921-1932.
- Furberg, C. D., Psaty, B. M., Manolio, T. A., Gardin, J. M., Smith, V. E. & Rautaharju, P. M., 1994. Prevalence of atrial fibrillation in elderly subjects (the cardiovascular health study). *Am J Cardiol*, 74: 236-241.
- Ganong, W. F., 1998. *Buku Ajar Fisiologi Kedokteran*. 17th ed. Jakarta: EGC.
- Guyton, A. C. & Hall, J. E., 2007. *Buku Ajar Fisiologi Kedokteran*. 11th ed. Jakarta: EGC.
- Hiroh, A., 2012. *Faktor-faktor yang berhubungan dengan terjadinya hipertensi pada pasien rawat jalan di RSUD Kabupaten Karanganyar (Doctoral Dissertation, Universitas Muhammadiyah Surakarta)*.
- James, P. A., Oparil, S., Carter, B. L., Cushman, W. C., Dennison-Himmelfarb, C., Handler, J., Lackland, D.T., LeFevre, M.L., MacKenzie, T.D., Ogedegbe, O., Smith, S.C. & Ortiz, E., 2014. 2014 evidence-based guideline for the management of high blood pressure in adults: report from the panel members appointed to the Eighth Joint National Committee (JNC 8). *Jama*, 311(5), 507-520.
- JNC-7, 2003. The seventh report of the joint national committee on prevention, detection, evaluation, and treatment of high blood pressure. *JAMA*, 289: 2560-2571.
- Kannel, W. B., 1983. Prevalence and natural history of electrocardiographic left ventricular hypertrophy. *The American Journal of Medicine*, 75(3): 4-11.
- Kochanek, K. D., Xu, J. Q., Murphy, S. L., Miniño, A. M. & Kung, H. C., 2011. Deaths: final data for 2009. *National Vital Statistics Reports*, 60(3): 1-116.
- Krummel, D. A., 2004. Medical nutrition therapy in hypertension, dalam: Mahan, L. K. & Escott-Stump S. (eds). 2004. *Food, nutrition and diet therapy*. USA: Saunders Co.. pp. 900-918.

- Limacher, M. C., 1992. Clinical features of coronary heart disease in the elderly. Lowenthal, Geriatric Cardiology, Cardiovascular Clinic Series, Philadelphia: FA Davis Co.. pp. 62-73.
- Mackay, J. & Mensah, G., 2004. The Atlas of Heart Disease and Stroke. Geneva: WHO Press.
- Madu, E. C., Baugh, D. S., Gbadebo, T. D., Dhala, A. & Cardoso, S., 2001. Effect of ethnicity and hypertension on atrial conduction: evaluation with high-resolution p wave signal averaging. *Clin Cardiol*, 24: 597-602.
- Messerli, F. H. & Aepfelbacher, F. C., 1995. Hypertension and left-ventricular hypertrophy. *Cardiology Clinics*, 13(4): 549-557.
- Muhammadun, A. S., 2010. Hidup bersama hipertensi. Jogjakarta: iN-Books.
- Novitaningtyas, T., 2014. Hubungan karakteristik (umur, jenis kelamin, tingkat pendidikan) dan aktivitas fisik dengan tekanan darah pada lansia di Kelurahan Makamhaji Kecamatan Kartasura Kabupaten Sukoharjo (Doctoral dissertation, Universitas Muhammadiyah Surakarta).
- Oktora, R., 2009. Gambaran penderita hipertensi yang dirawat inap di bagian penyakit dalam RSUD Arifin Achmad Palembang periode Januari sampai Desember 2005 (Skripsi Fakultas Kedokteran Universitas Riau).
- Perera, G. A., 1955. Hypertensive vascular disease; description and natural history. *Journal of Chronic Diseases*, 1(1): 33-42.
- Pradetyawan, P., 2014. Hubungan usia dan jenis kelamin dengan tekanan darah tinggi di posyandu lansia Desa Triyagan Mojolaban Sukoharjo (Doctoral dissertation, Universitas Muhammadiyah Surakarta).
- Pradono, J., 2010. Faktor-faktor yang memengaruhi terjadinya hipertensi di daerah perkotaan (analisis data riskedas 2007). *Gizi Indonesia*, 1(33): 59-66.

- Rampal, L., Rampal, S., Azhar, M. Z. & Rahman, A. R., 2008. Prevalence, awareness, treatment and control of hypertension in Malaysia: a national study of 16,440 subjects. *Public Health*, 122(1): 11-18.
- Sari, I. S., 2005. Nilai diagnostik kriteria hipertrofi ventrikel kiri secara elektrokardiografi dibandingkan dengan ekokardiografi. Program Pasca Sarjana. Jogjakarta: Universitas Diponegoro.
- Setiawan, Z., 2006. Prevalensi dan determinan hipertensi di Pulau Jawa tahun 2004. *Kesmas: Jurnal Kesehatan Masyarakat Nasional*, 1(2).
- Sherwood, L., 2006. *Fundamentals of human physiology*. 4th ed. California: Brooks/Cole.
- Sigarlaki, H. J., 2006. Karakteristik dan faktor berhubungan dengan hipertensi di Desa Bocor, Kecamatan Bulus Pesantren, Kabupaten Kebumen, Jawa Tengah, tahun 2006. *Makara*, 10(2): 78-88.
- Sokolow, M. & Lyon, T. P., 1949. The ventricular complex in left ventricular hypertrophy as obtained by unipolar precordial and limbs leads. *American Heart Journal*, 37(2): 161-186.
- Stern, M. P., 1979. The recent decline in ischemic heart disease mortality. *Anal Intern M*, 1979th ed. 91: 630-640.
- Sudibjo, 2012. Situs thoracis, dalam: Sudibjo, Subagjo & Tirthaningsih N. W., 2012. *Anatomi 2*. 9th ed. Surabaya: Departemen Anatomi dan Histologi Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga. hal. 1-37.
- Susalit, E., 2001. Hipertensi primer dalam: *Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam* jilid II edisi ketiga. Jakarta: Balai Penerbit FK-UI. hal 453-472.
- Tambayong, J., 2000. *Patofisiologi*. Jakarta: EGC.
- Thaler, 2000. *Satu-satunya buku ekg yang anda perlukan*. 2nd ed. Jakarta: Hipokrates.
- Tortora, G. & Derrickson, B., 2011. *Principles of anatomy and physiology*. 13th ed. Hoboken: John Wiley & Sons, Inc..

- Verdecchia, P., Reboldi, G. P., Bentivoglio, M., Borgioni, C., Angeli, F., Carluccio E., Sardone, M. G. & Porcellati, C., 2003. Atrial fibrillation in hypertension: predictors and outcome. *Hypertension*, 41: 218-223.
- WHO, 2011. NCD country profiles – Indonesia. [Online] Diakses dari: [http://www.who.int/nmh/countries/idn\\_en.pdf](http://www.who.int/nmh/countries/idn_en.pdf) [18 Mei 2014].
- WHO, 2013. Cardiovascular disease. [Online] Diakses dari: [http://www.who.int/cardiovascular\\_diseases/en/](http://www.who.int/cardiovascular_diseases/en/) [17 Mei 2014].
- Wilcox, B. & Anderson, R., 1991. Surgical anatomy of the heart, dalam: Baue, A. E., Geha, A. S., Hammond, G. L., Laks, H. & Naunheim, K. S., 1991. Glenn's thoracic and cardiovascular surgery volume II. 5th ed. Connecticut: Appleton & Lange. hal. 1333-1344.
- Williams, G. H., 1991. Hypertensive vascular disease, dalam: Harrison's principles of internal medicine. 12th ed. Spanish: McGraw-Hill Inc.. hal. 1001-1015.
- Woodrow, P., 2009. An introduction to electrocardiogram interpretation: Part 2. *Nursing Standard*, 24(13): 48-56.
- Wowor, R. L., 2015. Faktor-faktor yang mempengaruhi pembesaran jantung kiri (LVH) pada mahasiswa pria peserta kepanitran Klinik Madya Fakultas Kedokteran Universitas Sam Ratulangi. *JIKMU*, 5(1).
- Yanowitz, F. G., 1997. *ecg\_12lead052.gif*. [electronic print] Diakses dari: [http://ecg.utah.edu/img/items/ecg\\_12lead052.gif](http://ecg.utah.edu/img/items/ecg_12lead052.gif) [18 Mei 2014].
- Yanowitz, F. G., 1997. *ecg\_12lead054.gif*. [electronic print] Diakses dari: [http://ecg.utah.edu/img/items/ecg\\_12lead054.gif](http://ecg.utah.edu/img/items/ecg_12lead054.gif) [18 Mei 2014].
- Yanowitz, F. G., 2012. Normal 12 Lead ECG. [electronic print] Diakses dari: <http://ecg.utah.edu/img/items/Normal%2012%20Lead%20ECG.jpg> [18 Mei 2014].
- Yuniadi, Y., 2011. Bradikardia simtomatik: mekanisme dan tatalaksana. *Jurnal Kardiologi Indonesia*, 31(3): 215-216.