

DAFTAR PUSTAKA

- Adam, J. M. (2006). Dislipidemi. In S. B. Sudoyo AW (Ed.), *Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam* (3 ed., p. 1926). Jakarta: Pusat Penerbitan Ilmu Penyakit Dalam FKUI.
- AHA. (2006). *Arteriosclerosis, Thrombosis, and Vascular Biology*. Retrieved April 2012, 2012 from American Heart Association: <http://atvb.ahajournals.org/>
- Ambrose, J. A., & Barua, R. S. (2004). The pathophysiology of cigarettesmoking and cardiovascular disease: An update. *Journal of the American College of Cardiology* , 43 (10), 1731-1737.
- Bhatt, D. (2003). Impact of Tobacco Smoking on Coronary Risk Factor. 3.
- Botham, K. M., & Mayes, P. A. (2009). Pengangkutan dan Penyimpanan Lipid. In R. K.Murray, *Biokimia Harper* (27 ed., p. 225). Jakarta: EGC.
- Dariyo, A. (2004). *Psikologi Perkembangan Remaja*. Bogor: Ghalia Indonesia.
- Smith, C., Marks, A. D., & Lieberman, M. (2005). *Digestion and Transport of Dietary Lipids* (2 ed.). USA: Lippincott Williams & Wilkins.
- Direktorat OAI BPOM RI. (2010). *Serial Data Ilmiah Terkini Tanaman Obat Rosella (Hibiscus sabdariffa L.)*. Jakarta: Badan POM RI.
- Dorland, N. W. (2002). *Kamus Kedokteran Dorland* (29 ed.). (e. a. huriawati, Ed.) Jakarta: EGC.
- Fauci, A. e. (2008). *Harrison's Principles of Internal Medicine* (17 ed.). USA: McGraw-Hill.
- Farombi, EO and Fakoya. 2005. Free Radical Scavenging And Antigenotoxic Activities of Natural Phenolic Compounds in Dried Flowers of Hibiscus sabdariffa L. *Mol Food Res.* 49(12): 1120-1128
- Fasoyiro, Ashaye, Adeola, & Samuel. (2005). Chemical and Storrability of Fruit Flavoured (Hibiscus sabdariffa) Drinks. *World Journal of Agricultural*

- Gordon, M. (1990). *The Mechanism of Antioxidants action in vitro*. London: Elsevier Applied Science.
- Guyton, A. C., & Hall, J. E. (2007). Metabolisme Lipid. In J. E. Guyton, *Buku Ajar Fisiologi Kedokteran* (11 ed., p. 884). Jakarta: EGC.
- Hastuti, Heni Tri. (2002). Hubungan Antara Tingkat Konsumsi Gizi, Olahraga, serta Indeks Masa Tubuh (IMT) dengan Kadar LDL Kolesterol, Jakarta.
- Hirunpanich V, Utaipat A, Morales NP, Bunyapraphatsara N, Sato H, Herunsale A, et al. (2005). Antioxidant effects of aqueous extract from dried calyx of *Hibiscus sabdariffa* Linn (Roselle) in vitro using rat low-density lipoprotein (LDL). *Biol. Pharm. Bull* ;28(3):481-481.
- Indriasari, L. (2006). Rokok Bisa Tingkatkan Kolesterol. *Rokok-vs-kolesterol*, Jakarta.
- Kollapan, PG Gopi. (2002). Tobacco Smoking and Pulmonary Tuberculosis. *Thorax*. 57 (11): 964-6.
- Mahadevan, N. (2009). *Hibiscus sabdariffa* Linn.-An overview. *Natural Product Radianc* , 8 (1), 77-83.
- Mangu, S. (1997). *Usaha Mencegah Bahaya Merokok*. Jakarta: Gramedia.
- Mardiah, A. R., Reki, W., & Sawarni. (2005). *Budidaya dan Pengolahan Rosella si Merah Segudang Manfaat*. Jakarta: AgroMedia Pustaka.
- Maryani, H., & Kristiana, L. (2005). *Khasiat dan Manfaat Rosella*. Jakarta: Agromedia Pustaka.
- Mayes, K. M. (2009). Pengangkutan dan Penyimpanan Lipid. In R. K.Murray, *Biokimia Harper* (27 ed., p. 225). Jakarta: EGC.
- Muhammadiyah. (2010). *Fatwa Majelis Tarjih dan Tajdid Pimpinan Pusat Muhammadiyah NO.6/Sm/Mtt/Iii/2010 Tentang Hukum Merokok*. Yogyakarta: Majelis Tarjih dan Tajdid Pimpinan Pusat Muhammadiyah.
- National Institutes of Health. (2002). *Third Report of the National Cholesterol Education Program (NCEP) Expert Panel on Detection, Evaluation, and Treatment of High Blood Cholesterol in Adults (Adult Treatment Panel*

III). National Heart, Lung, and Blood Institute; National Institutes of Health.

Pemerintah Republik Indonesia. (2003). *Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 19 Tahun 2003 Tentang Pengamanan Rokok Bagi Kesehatan Bab I Pasal 1*. Jakarta: Pemerintah Republik Indonesia

Price, S. A., & Wilson, L. M. (2005). Penyakit Aterosklerotik Koroner. In C. T. Brown, *Patofisiologi Konsep Klinis Proses-Proses Penyakit* (6 ed., Vol. 1, p. 576). EGC.

Rahajoe, A. U. (2007). Minuman Yang Bermanfaat Untuk Kardiovaskular. *Jurnal Kardiologi Indonesia*, 28, 6-9.

Raharjo, Loo Hariyanto. (2008). *Pengaruh Diet Vegan Terhadap Kadar LDL-Kolesterol Darah*. Surabaya: Departemen Biokimia Universitas Wijaya Kusuma Surabaya.

Raharjo, M. (2005). *Tanaman Berkhasiat Antioksidan*. Jakarta: Penebar Suradaya.

Raharjo, S. (2009). Oksidasi Lipoprotein Densitas Rendah dan Aterosklerosis. *Agritech journal*, 17 (1), 26-32.

Robicsek, F. (2007). What is Cigarette, How it is used. *New England Journal of Medicine* (10), 359.

Sarbini, D. (2007). Efek Ekstrak Teh Rosella Merah (*Hibiscus sabdariffa* Linn) terhadap Penghambatan Aktifasi NF-KB, Ekspresi Protein TNF- α dan ICAM-1 pada Biakan HUVECS yang Dipapar dengan Low Density Lipoprotein Teroksidasi. *Jurnal Kardiologi Indonesia*, 28, 133-141.

Sarbini, D. (2007). Optimalitation Of Dosis For Red Rosella Flower As Anti Atherosclerosis To Mediated Inhibition Of Nf-K β Activation, Tnf-A And Icam-1- Protein Expressions In Ox-Ldl-Treated Vena Endothelial Cultured Cell. *Jurnal Penelitian Sains & Teknologi*, 8, 99-109.

Sargowo Dj. (1997). *Peran radikal bebas dalam patogenesis aterosklerosis*. *Jurnal Kardologi Indonesia*. 22, 168-181.

Silalahi, J. 2002. Komponen bioaktif dalam makanan dan pengaruhnya terhadap kesehatan. Makalah yang dipresentasikan pada Seminar Nasional MIPA 2002, tanggal 14-16 Mei 2002, Fakultas MIPA Universitas

Negeri Medan.

- Sitepoe. (2000). *Kekhususan Rokok di Indonesia*. Jakarta: PT Gramedia Widya Sarana Indonesia.
- Striyer, L. (2000). Biosintesis Lipid Membran dan Steroid. In L. Striyer, *Biokimia* (H. Soewoto, Trans., 4 ed., Vol. 2, pp. 685-710). Jakarta: EGC.
- Suryohudoyo, P. (2000). *Kapita Selekta Ilmu Kedokteran Molekuler*. Perpustakaan Nasional RI. Jakarta. Penerbit CV Sagung Seto. hal: 31-47.
- WHO. (2011). *Global Tobacco Epidemic*. Retrieved April 4, 2012 from World Health Organization: <http://www.who.int/tobacco/mpower/protect/en/>
- WHO. (2011). *Prevalence of Tobacco Use*. Retrieved Maret 27, 2012 from World Health Organization: <http://www.who.int/gho/tobacco/use/en/>
- WHO. (2011). *Tobacco*. Retrieved Maret 27, 2012 from World Health Organization: <http://www.who.int/gho/tobacco/use/en/>
- Wigand, J. (2006). Addictives, Cigarette Design and Tobacco Troduct Regulation. *Journal of Longwood University* .
- Wijayabandana, M. (2008). *Ramuan Herbal Danurun Kolesterol*. Jakarta: Pustaka