

## **DAFTAR PUSTAKA**

- Adam JMF. 2009. *Dislipidemia*. Dalam: Sudyo AW, dkk editor. *Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam* edisi V. Jakarta: Pusat Penerbitan Ilmu Penyakit Dalam. FKUI: Hal:1984-92.
- Choudhary Raghuveer. 2008. *Beneficial Effect Of Allium Sativum And Allium Tuberous On Experimental Hyperlipidemia And Atherosclerosis*. India. Department of Physiology, Government Medical College.4(2):7-9.
- Federer WT. 1967. *Experimental Design*. New Delhi: Mac Milln.
- Gandha N. 2009. *Hubungan perilaku dengan prevalensi dislipidemia pada masyarakat kota ternate tahun 2008*. Jakarta: Fakultas Kedokteran UI: 5-13. Diakses dari <http://www.lontar.ui.ac.id/file?file=digital/122845-S09038fk...HA.pdf> tanggal: 21 September 2014.
- Ganong WF. 2001. *Buku ajar fisiologi kedokteran*. Edisi Ke-20. Jakarta: EGC.
- Ganong, WF. 2005. *Review of Medical Physiology*. 22nd Ed. USA. The McGraw-Hill.
- Guyton AC, Hall JE. 2008. *Buku Ajar Fisiologi Kedokteran* Edisi 11. Jakarta: EGC. Hal:849-94.
- Handayani. 2006. *Potensi bawang putih sebagai obat tradisional/herbal dalam pelayanan kesehatan*. Majalah Kedokteran Indonesia. ISSN : 0377-1121. Vol.56, No.2. Jakarta. Hal: 64-70.
- Harlan. 2012. Sprague dawley. Diakses dari *Www.harlan.com* tanggal 29 September 2014
- Hutapea, J.R. 2000. *Allium sativum Linn. Inventaris Tanaman Obat Indonesia* (I). Jilid I Departemen Kesehatan dan Kesejahteraan Sosial RI. Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan. Jakarta. Hal: 15- 6.

- Leary S, Underwood W, Anthony R, Cartner S, Corey D, Grandin T, dkk. 2013. *AVMA Guidelines for Euthanasia of Animals*. Hal: 30-48.
- Longo D.L, A.S. Fauci, D.L. Kasper, S.L. Hauser, D.L. Jameson, J. Loscalzo (eds). 2012. *Harrison's Internal Medicine*. 18th Ed. USA.The McGraw-Hill.
- Mansjoer A., Triyanti K., Savitri R., Wardhani W.I., Setiowulan W. (eds). 2005. *Kapita Selekta Kedokteran* Jilid 1. Jakarta: Media Aesculapius. Hal: 588.
- Mayes, P.A. 2003. Sintesis, pengangkutan, dan ekskresi kolesterol. Dalam Murray, R.K., Dryer, R.L., Conway, T.W., dan Spector, A.A. 2003. *Harper's biochemistry*. 25th ed. Terjemahan Andry Hartono. 2003. *Biokimia harper*. Edisi 25. Jakarta: EGC. hlm: 270-81
- Nelson, D.L. and M.M. Cox. 2000. Biosynthesis of Triacylglycerols. In: Lehninger Principles of Biochemistry. 3<sup>rd</sup> edition. Worth Publishers, New York, Hal. 366.
- Oey, K.N. 1998. *Daftar Analisis Bahan Makanan*. Jakarta: Balai Penerbit Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia. Hal: 23.
- Prasetyo A, Sadhana U, Pratiwi I. 2000. *Profil lipid dan ketebalan dinding arteri abdominalis tikus wistar pada injeksi inisial adrenalin intra vena (IV) dan diet kuning telur intermittent*. Media Medika Indonesiana.; 35(3): 149-57.
- Ried Karin, Toben Catherine, and Fakler Peter. 2013. *Effect of garlic on serum lipids: an updated meta-analysis*. Australia. International Life Sciences Institute.71(5):282-99.
- Santoso, H.B. 2000. *Bawang Putih*. Edisi ke-12. Yogyakarta: Penerbit Kanisius.
- Sloop GD, Kevin JW, Tabas I, Peter LW , Martin RB. 1999. *Atherosclerosis an inflammatory disease*. The New England Journal of Medicine: 340 (24):1928-9.
- Soehardjono, D. 1993. *Percobaan Hewan Laboratorium*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press. Hal: 207.
- Song, K. and J. A. Milner. 2001. *The influence of heating on the anticancer properties of garlic*. Journal of Nutrition 131: 1054S–1057S.

- Staba JE, Lash L. 2001. *A Commentary on the Effects of Garlic Extraction and Formulation on Product Composition.* Journal of Nutrition 131: 1118S-1119S. Diakses dari: <http://jn.nutrition.org/cgi/content/full/131/3/1118S> tanggal: 21 September 2014.
- Sugihartuti R, Maslachah L. *Efek perlindungan sel endothel oleh ekstrak air bawang putih (Allium sativum Linn.) pada hyperkolesterolemia.* Surabaya. Jurnal Penelitian Media Eksakta [serial online]; 4:1. Diakses dari: <http://www.journal.unair.ac.id/login/jurnal/filer/J.%20Penelit.%20Med.%20Eksak%20ta%204-1%20April%202003%20%5B06%5D.pdf> tanggal 21 September 2014.
- Sunarto, P. dan Susetyo, B. 1995. *Pengaruh garlic terhadap penyakit jantung koroner.* Cermin Dunia Kedokteran. No: 102. Hal: 28-31.
- Sylvia Anderson, Price. 2005. *Patofisiologi:Konsep Klinis Proses-Proses Penyakit* Edisi 6. Jakarta: EGC.
- Tattelman E. 2005. *Health Effects of Garlic.* Amerika. American Academy of Family Physicians. 72(1):103-6.
- Yeh, Y.Y., and L. Liu. 2001. *Cholesterol-lowering effects of garlic extracts and organosulfur compounds: human and animal studies.* Journal of Nutrition 131: 989S– 993S.
- Zhang, X. 1999. *WHO Monographs on Selected Medicinal Plants: Bulbus Allii Sativii.* Geneva: World Health Organization.