

## DAFTAR PUSTAKA

- lin10 Inc. 2014. *The truth about cholesterol part 2*. <http://1-in-10.org/the-truth-about-cholesterol-part-2/>, 10 November 2014
- Anwar T.B. 2004. *Dislipidemia sebagai faktor risiko penyakit jantung koroner*. [repository.usu.ac.id/bitstream/123456789/3503/3/gizi-bahri3.pdf.txt](http://repository.usu.ac.id/bitstream/123456789/3503/3/gizi-bahri3.pdf.txt), 27 November 2013.
- Agil M. 2013. *Daun jati belanda aman untuk rahim?* <http://nyata.co.id/tips/sehat/daun-jati-belanda-aman-untuk-rahim/>, 10 November 2014.
- Ahmed S.M., Clasen M.E., Donnelly J.F. 1998. *Management of Dyslipidemia in Adults*. <http://www.aafp.org/afp/1998/0501/p2192.html>, 20 Desember 2013.
- Balai Penelitian dan Pengembangan Kesehatan. 2000. *Inventaris tanaman obat Indonesia (I) Jilid I*. Jakarta : Departemen Kesehatan dan Kesejahteraan Sosial Republik Indonesia.
- Balai Penelitian Tanaman Obat dan Aromatik. 2014. *Jati belanda*. [http://biogen.litbang.deptan.go.id/plasmanutfah/template.php?l=commodity\\_menu.php&m=commodity\\_home.php&commodity\\_id=03012&group\\_id=03&institution\\_shortcode=BALITTOAR&num\\_accession=21](http://biogen.litbang.deptan.go.id/plasmanutfah/template.php?l=commodity_menu.php&m=commodity_home.php&commodity_id=03012&group_id=03&institution_shortcode=BALITTOAR&num_accession=21), 16 Mei 2014.
- Brunzell J.D. 2007. Hypertriglyceridemia. *The New England Journal of Medicine*.
- Cheeke P.R. 1998. *Saponins : Suprising benefits of dessert plants*. <http://lpi.oregonstate.edu/sp-su98/saponins.html>, 5 November 2014.
- Dewoto H.R. 2007. Pengembangan obat tradisional Indonesia menjadi fitofarmaka. *Majalah Kedokteran Indonesia*, 7 (57): 205-11.
- Dominiczak M.H., Beastall G. 2005. Biosynthesis of cholesterol and steroids. In : Baynes JW, Donminiczak MH, eds. *Medical Biochemistry*, 2<sup>nd</sup> ed. Philadelphia, USA : Elsevier Mosby.
- Fauci A.S., Kasper D.L., Longo D.L., Braunwald, E., Hauser S.L., Jameson J.L., et al. 2008. *Harrison's principles of internal medicine*, 17<sup>th</sup> ed. United States of America : The McGraw-Hill Companies, Inc.

- Guyton A.C., Hall J.E. 2008. Metabolisme lipid. Dalam : *Buku ajar fisiologi kedokteran*, edisi 11. Jakarta : EGC. h.906, 1103-7.
- Hidayat M., Soeng S., Prahastuti S., Patricia T.H., Yonathan K.A. 2014. Aktivitas antioksidan dan antitrigliserida ekstrak tunggal kedelai, daun jati belanda serta kombinasinya. *Bionatura-jurnal ilmu-ilmu hayati dan fisik*, 2 (16): 89-94.
- Howland R.D., Micek M.J. 2006. *Lippincott's illustrated reviews : Pharmacology*, 3<sup>rd</sup>. China : Lippincott Williams & Wilkins. p.245-255.
- Huggins K.W., Camarota L.M., Howles P.N., Hui D.Y. 2003. Pancreatic triglyceride lipase deficiency minimally effects dietary fat absorption but dramatically decreases dietary cholesterol absorption in mice. *The journal of biological chemistry*, 44 (278): 42899-905.
- Jasaputra D.K. 2011. Tumbuhan obat untuk obesitas. *Jurnal Medika Planta*, 1 (3) : 90-91.
- Laker M. 2006. *Memahami kolesterol*. Jakarta : The British Medical Association. h.16-8.
- Mahley R.W., Bersot T.P. 2006. Drug therapy for hypercholesterolemia and dyslipidemia. In : Laurence L. Brunton, John S. Lazo, Keith L. Parker, eds. *Goodman & Gilman's The Pharmacological Basis Of Therapeutics*, 11<sup>st</sup> ed. United States of America : The McGraw-Hill Companies, Inc. p.933-60.
- Murray R.K., Bender D.A., Betham K.M, Kennely P.J., Rodwell V.W., Weil P.A. 2009. *Harper's Illustrated Biochemistry*, 28<sup>th</sup> ed. China : The McGraw-Hill Companies, Inc.
- Suyatna F.D. 2008. Hipolipidemik. Dalam : Sulistya G. Gandiswarna *et al*, eds. *Farmakologi dan Terapi*, ed 5. Jakarta : Balai Penerbitan Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia. h.373-388.
- Thompson J.F. 2014. *Lipid metabolism*. <http://apbrwww5.apsu.edu/thompsonj/Anatomy%20&%20Physiology2020/2020%20Exam%20Reviews/Exam%204/CH24%20Lipid%20Metabolism.htm>, 10 November 2014.
- Tisnadjaja T. 2006. Memahami hubungan angkak dan kolesterol. Dalam : *Bebas kolesterol dan demam berdarah dengan angkak*. Jakarta : Penebar Swadaya.

Yulinah S.E., Elfahmi, Nurdewi. 2009. Pengaruh pemberian ekstrak air daun jati belanda (*Guazuma ulmifolia* Lamk.) terhadap kadar lipid darah pada tikus jantan. *Jurnal Kedokteran Maranatha*, 2 (8): 102-14.