

## DAFTAR PUSTAKA

- Adam JMF. 2009. Dislipidemia. Hlm 1984–1992 Dalam: Sudoyo AW, Bambang S, Idrus A, Marcellus SK, Siti S. (ed). *Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam Volume 3 Edisi 5*. Jakarta: Interna Publishing.
- Anwar TB. 2004. *Dislipidemia sebagai Faktor Resiko Penyakit Jantung Koroner*. Medan: Fakultas Kedokteran Universitas Sumatra Utara.
- Berg JM, Tymoczko JL, Stryer L. 2012. *Biochemistry 7th edition*. New York: W. H. Freeman.
- Braunwald E, Selwyn AP. 2005. Ischemic Heart Disease. Hlm 1434–1444 In: Kasper DL, Braunwald E, Fauci A, Hauser SL, Longo DL, Jameson JL. (eds). *Harrison's Principles of Internal 16th edition*. New York: Mc Graw Hill.
- Brown CT. 2006. Penyakit Aterosklerotik Koroner. Hlm 576–612 Dalam: Price SA, Wilson LM (ed). *Patofisiologi Konsep Klinis Proses-Proses Penyakit Vol. 1 Edisi 6*. Jakarta: EGC.
- Brunton LL, Lazo JS, Parker KL. 2006. *Goodman & Gilman's The Pharmacological Basis of Therapeutics eleventh edition*. New York: Mc Graw Hill.
- Clark MA, Finkel R, Rey JA, Whalen K, Harvey RA. 2012. *Lippincott's Illustrated Reviews: Pharmacology 5th edition*. Philadelphia.
- Dahlan MS. 2011. *Statistik untuk Kedokteran dan Kesehatan Edisi 5*. Jakarta: Salemba Medika.
- Dewoto HR. 2007. Pengembangan Obat Tradisional Indonesia menjadi Fitofarmaka. *Maj Kedokt Indon*. 57(7): 205–211.

- Federer WT. 1967. *Experimental Design*. New Delhi: Mac Millan.
- Gandha N. 2009. *Hubungan Perilaku dengan Prevalensi Dislipidemia pada Masyarakat Kota Ternate Tahun 2008*. Jakarta: Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia.
- Gibney M, Barrie MM, John MK, Lenore A. 2008. *Pedoman Diet. Buku Gizi Kesehatan Masyarakat*. Terjemahan: Andry Hartono. Jakarta: EGC.
- Guyton AC, Hall JE. 2008. *Buku Ajar Fisiologi Kedokteran Edisi 11*. Jakarta: EGC.
- Himayani R. 2012. Hubungan pemberian ekstrak cabe jawa (*Piper retrofractum vahl*) terhadap jumlah spermatozoa mencit jantan dewasa (*Mus musculus, l*). *Jurnal Kedokteran dan Kesehatan Universitas Lampung*. 2(2): 73–76.
- Javed I, Rahman ZU, Khan MZ, Muhammad F, Aslam B, Iqbal Z, dkk.. 2009. Antihyperlipidaemic efficacy of *Trachyspermum ammi* in albino rabbits. *Acta Vet. Brno*. 78: 229–236.
- Kamso S, Purwastyastuti, Juwita R. 2002. Dislipidemia pada lanjut usia di kota Padang. *Makara Kesehatan*. 6(2): 55–58.
- Khairani R, Sumiera M. 2005. Profil lipid pada penduduk lanjut usia di Jakarta. *Universa Medicina*. 24(4): 175–183.
- Leary S, Underwood W, Anthony R, Cartner S, Corey D, Grandin T, dkk.. 2013. *AVMA Guidelines for Euthanasia of Animals*. Hlm. 30–48.
- Madhavi BB, Nath AR, Banji D, Madhu MN, Ramalingam R. 2009. Extraction, Identification, Formulation and Evaluation of Piperine in Alginate Beads. *International Journal of Pharmacy and Parmaceutical Sciences* 1(2): 156–161.
- Maneesai P, Scholfield CN, Chootip K. 2012. Piperine is Anti-hyperlipidemic and Improves Endothelium-Dependent Vasorelaxation in Rats on a High Cholesterol Diet. *Journal of Physiological and Biomedical Sciences*. 25(1): 27–30.

- Moeleoeok N, Silvia WL, Yurnadi, Bambang WVM. 2009. *Uji Klinik Ekstrak Cabe Jawa (Piper retrofractum Vahl) sebagai Fitofarmaka Androgenik pada Pria Hipogonad*. Jakarta: Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia.
- Murray RK, Granner DK, Rodwell VW. 2009. *Biokimia Klinik Edisi 27*. Jakarta: EGC.
- Musunuru K. 2010. Atherogenic Dyslipidemia: Cardiovascular Risk and Dietary Intervention. *Lipids*. 45: 907–914.
- Prasetyo A. 2002. Pengaruh Injeksi Inisial Adrenalin dan Diet Kuning Telur Terhadap Kadar Lipid, Jumlah Sel Busa dan Ketebalan Dinding Aorta Abdominalis Tikus Wistar. (Tesis). Semarang: Universitas Diponegoro.
- Ridwan E. 2013. Etika Pemanfaatan Hewan Percobaan dalam Penelitian Kesehatan. *J Indon Med Assoc*. 63(3): 112–116.
- Rostiana OWH, Martono B, Aisyah S. 2006. Karakterisasi dan Evaluasi Plasma Nutfah Cabe Jawa. *Laporan Teknis Penelitian Tanaman Obat*. Balai Penelitian Tanaman Rempah dan Obat: 90–102.
- Shah SS, Gaurang BS, Satbeer DS, Priyanshi VG, Kajal C, Khyati AS, dkk.. 2011. Effect of piperine in the regulation of obesity-induced dyslipidemia in high-fat diet rats. *Indian Journal of Pharmacology*. 43: 296–299.
- Singgih H. 2006. *Hama Perbukitan Indonesia*. Bogor: Fakultas Kedokteran Hewan Institut Pertanian Bogor.
- Sugondo S. 2009. Obesitas. Hlm 1973–1983 Dalam: Sudoyo AW, Bambang S, Idrus A, Marcellus SK, Siti S. (ed). *Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam Volume 3 Edisi 5*. Jakarta: Interna Publishing.
- Suyatna FD. 2007. Hipolipidemik. Hlm 373–388 Dalam: Gunawan SG, Setiabudy R, Nafrialdi, Elysabeth. (ed). *Farmakologi dan Terapi Edisi 5*. Jakarta: Gaya Baru.
- Taryono RA. 2004. *Cabe Jawa*. Jakarta: Penebar Swadaya.

- Usia T. 2012. Mengenal Cabe Jawa: Tanaman Obat Untuk Stamina Pria. Hlm 4 – 7 Dalam: Irmahayati, Hadiyani M, Widyaningrum I, Asri EK. (ed). *Info POM Vol. 13 No. 2*. Jakarta: Badan POM
- Vijayakumar, Ramasamy S, Namasivayam N. 2005. Lipid-Lowering efficacy of piperine from *Piper nigrum* L. in high-fat diet and antithyroid drug-induced hypercholesterolemic rats. *Journal of Food Biochemistry*. 30: 405–421.
- Wahjoedi B, Pudjiastuti, Adjirni, Nuratmi B, Astuti Y. 2004. Efek Androgenik Ekstrak Etanol Cabe Jawa (*Piper retrofractum* Vahl.) pada Anak Ayam. *Jurnal Bahan Alam Indonesia*. 3(2): 201–204.
- Warsiati, Wijiasih, Febriani A, Ayu R. 2010. Pembuatan Sediaan Herbal. Hlm 1–9 Dalam. *Acuan Sediaan Herbal Vol 5 No. 1*. Jakarta: Badan POM RI.
- Warsiati, Wijiasih, Febriani A, Ayu R. 2010. Sediaan Afrodisiaka. Hlm 9–13 Dalam. *Acuan Sediaan Herbal Vol 5 No. 1*. Jakarta: Badan POM RI.
- Widiyanti T. 2003. *Cabe Jamu (Piper retrofractum Vahl.) sebagai Klon Unggulan di Pulau Madura*. Surabaya: Balai Besar Perbenihan dan Proteksi Tanaman Perkebunan Surabaya.
- Winarto WP. 2008. *Cabe Jawa Si Pedas Berkhasiat Obat*. Jakarta: Agromedia Pustaka.