

DAFTAR PUSTAKA

- Asman Manaf. 2006. Insulin: mekanisme sekresi dan aspek metabolisme. Dalam Aru W. Sudoyo, Bambang Setiyohadi, Idrus Alwi, Marcellus Simadibrata K., Siti Setiati: *Buku ajar ilmu penyakit dalam*. Jilid III. Edisi IV. Jakarta: Pusat Penerbitan Departemen Ilmu Penyakit Dalam Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia. Hal 1890
- Bambang Setiawan, Eko Suhartono. 2005. Stres oksidatif dan peran antioksidan pada diabetes melitus. *Majalah Kedokteran Indonesia*, 55 (2): 86-90
- Dalimartha S. 2008. *Atlas tumbuhan obat Indonesia*. Jilid 5. Jakarta: Pustaka Bunda. Hal 106-7
- Departemen Kesehatan Republik Indonesia. 2004. *Tahun 2030 prevalensi diabetes melitus di Indonesia mencapai 21,3 juta orang*. <http://www.depkes.go.id/index.php/berita/press-release/414-tahun-2030-prevalensi-diabetes-melitus-di-indonesia-mencapai-213-juta-orang.html>, 15 Desember 2011.
- Diana Krisanti Jasaputra, Adrian Suhendra, Rita Tjokropranoto, Agistia Lembayung P, Laura Darmawan, I Gede Mahatma Pratama, dkk. 2011. Herb for diabetes. *Jurnal Medika Planta*, 3(1): 62-5
- Drake R.L., Vogl W., Mitchell A.D. 2005. *Gray's anatomy for student*. New York: Elsevier. p. 288
- Farmasi Universitas Indonesia. 2011. *Tanaman Obat Indonesia*. <http://herbaldb.farmasi.ui.ac.id/v1-old-9-6-2011/index.php?v=spesies&sortby=&start=189&PHPSESSID=17148ce05f5977f32bc152ed6085238c>, 7 Januari 2011.
- Guyton A.C., Hall J.E. 2007. *Buku ajar fisiologi kedokteran*. edisi 11. Jakarta: EGC. Hal 840-2, 1010-4, 1021-2
- Hartawan E.Y. 2012. *Sejuta khasiat lidah buaya*. Edisi 1. Jakarta: Pustaka Diantara.
- Hafiz Soewoto. 2001. Antioksidan eksogen sebagai lini pertahanan kedua dalam menanggulangi peran radikal bebas. Dalam : *Kursus penyegar 2001. Radikal bebas dan antioksidan dalam kesehatan dasar, aplikasi, dan pemanfaatan bahan alam*. Jakarta : Bagian Biokimia FKUI. Hal 1-25.
- Hendromartono. 2008. *Peran radikal bebas dan infeksi terhadap komplikasi vaskuler diabetes mellitus*. <http://ojs.lib.unair.ac.id/index.php/ijtm/article/view/1022>, 8 Januari 2012.

- Indonesia Media. 2011. *10 Penyakit dengan biaya pengobatan termahal*. <http://www.indonesiamedia.com/2011/12/23/10-penyakit-dengan-biaya-pengobatan-termahal/>, 17 Desember 2011.
- Irni F. 2002. *Khasiat dan manfaat lidah buaya*. Jakarta: Agro Media Pustaka.
- Jimmy Ahyari. 2009. *Flavonoid*. <http://blogkita.info/my-kampuz/my-kuliah/fitokimia/flavonoid/>, 22 Oktober 2012.
- Kumar V., J. Michael , Clare-Salzler, M. James, Crawford. 2007. Pankreas. in Kumar V., Cotran R. S., Robbins S. L.: *Robbins Basic Pathology*. 7th ed. Jakarta: EGC. Hal 711
- Kemas Ali Hanafiah. 2005. Prinsip Percobaan dan Perancangannya. Rancangan Percobaan Aplikatif. *Aplikasi Kondisional Bidang Pertanian, Peternakan, Perikanan, Industri, dan Hayati*. Edisi 1. Jakarta: PT Raya Grasindo Persada. Hal 10-12
- Lindseth G.2002. Gangguan hati, kantung empedu, dan pankreas. In Price S.A., Wilson L.M.: *Patofisiologi: Konsep Klinis Proses-Proses Penyakit*. edisi 6. Jakarta: EGC. Hal 477
- Maitra A., Abbas A.K. 2005. The endocrine system. In Kumar V., Abbas A.K., Fausto N.: *Robbins and cotran pathologic basis of disease*. 7th ed. Philadelphia: Elsevier Saunders. p. 1189, 1199-200
- Medchrome. 2010. <http://medchrome.com/medicalcolleges/student-life/glycogen-metabolism-and-glycogen-storage-diseases/>, 10 Oktober 2012.
- Microscopy. 2008. *Aloe vera: Structures and Applications*. <http://www.microscopy-uk.org.uk/mag/artnov08macro/GDoherty/imagegallery.html>, 28 Oktober 2012.
- Myogenic. 2007. <http://myogenic.de/wiki/physio:sglt>, 10 Oktober 2012.
- PERKENI (Perkumpulan Endokrinologi Indonesia). 2011. *Konsensus pengelolaan dan pencegahan diabetes melitus tipe 2 di Indonesia*. Jakarta: Divisi Metabolik Endokrin, Departemen Ilmu Penyakit Dalam Kedokteran Universitas Indonesia. Hal 4, 6-11, 21-28, 45-47
- Power, A.C. 2005. Diabetes Mellitus In: Dennis L.K et al, editors: *Harrison's principles of internal medicine*. 16th edition. New York: McGraw-Hill Companies, Inc. p. 2154

- Reno Gustaviani. 2006. Diagnosis dan klasifikasi diabetes melitus. Dalam Aru W Sudoyo, Bambang Setiyohadi, Idrus Alwi, Marcellus Simandibrata K, Siti Setiati: *Buku ajar ilmu penyakit dalam*. Edisi 4. Jakarta: Pusat Penerbitan Departemen Ilmu Penyakit Dalam Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia. Hal 1857-9
- Riset Kesehatan Dasar. 2007. Jakarta: Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan, Departemen Kesehatan, Republik Indonesia.
- Ro J.Y., Lee B.C., Kim J.Y., Chung Y.J., Park J.I. 2000. Inhibitory Mechanism of Aloe Single Component (alprogen) on Mediator Release in Guinea pig Lung Mast Cells Activated with Specific Antigen-antibody Reactions. *The Journal of Pharmacology and Experimental Therapeutics*. Ed 1, p. 114-121
- Shanti. 2012. *Lidah buaya, si cantik sejuta manfaat*. <http://shanty.staff.ub.ac.id/2012/02/20/lidah-buaya-si-cantik-sejuta-manfaat/>, 28 Oktober 2012.
- Shoaibnzm2. 2011. *Aloe vera flowers*. <http://shoaibnzm2.blogspot.com/2011/11/aloe-vera-flowers.html>, 28 Oktober 2012.
- Snell R.S. 2006. *Anatomi klinik untuk mahasiswa kedokteran*. edisi 3 bagian 1. Jakarta: EGC. Hal 266-8
- Speedy Remedies. 2012. *Aloe Vera benefits*. <http://www.speedyremedies.com/aloe-vera-benefits.html>, 28 Oktober 2012.
- Stockton Aloe1. 1974. *Acute oral LD 50 toxicity study Aloe gel for Aloe crème Laboratories,inc.CUTE*. <http://www.aloe1.com/index.php/aloe-research-pack/46-oral-toxicity-aloe-vera-gel>, 7 Januari 2012.
- Suharti K Suherman. 2009. Insulin dan antidiabetik oral. *Farmakologi dan terapi*. edisi 5. Jakarta : Balai Penerbit FKUI. Hal 493-4
- Syamsuhidayat S.S., Hutapea J.R. 1991. *Inventaris tanaman obat Indonesia*. Jakarta: Departemen Kesehatan RI Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan. Hal 30-1
- Trubus Infokit. 2008. *Herbal Indonesia berkhasiat, bukti ilmiah dan cara racik*. Volume 08. Jakarta: PT Trubus Swadaya, hal 369-373
- Wellsphere. 2011. <http://www.wellsphere.com/exercise-article/glut-4-redux/747409>, 10 Oktober 2012.