

## DAFTAR PUSTAKA

- Agung Endro Nugroho. 2006. Hewan percobaan diabetes mellitus: patologi dan mekanisme aksi diabetogenik. *Biodiversitas*, 4(7): 378-382
- Andi Dyah Pratiwi Sam. 2007. *Epidemiologi, program penanggulangan, dan isu mutakhir diabetes mellitus*. <http://ridwanamiruddin.wordpress.com/2007/12/10/epidemiologi-dm-dan-isu-mutakhirnya/>, 10 Desember 2008.
- Anggara Eka Nugraha. 2007. *Penggunaan glibenklamid dalam terapi diabetes melitus tipe II*. <http://yosefw.wordpress.com/2007/12/22/penggunaan-glibenklamid-dalam-terapi-diabetes-melitus-tipe-ii/>, 11 November 2009.
- Anonim 1. 2005. *Senyawa antimikroba dari tanaman*. [http://indobic.biotrop.org/berita\\_detail.php?id\\_berita=124.](http://indobic.biotrop.org/berita_detail.php?id_berita=124.), 28 Juli 2009.
- Anonim 2. 2007. *Alloxan*. [http://www.chemicalbook.com/ChemicalProductProperty\\_EN\\_CB4719885.htm](http://www.chemicalbook.com/ChemicalProductProperty_EN_CB4719885.htm), July 27<sup>th</sup>, 2009.
- Anonim 3. 2007. *Ciplukan*. <http://tanamanherbal.wordpress.com/category/kategori-c.>, 2 November 2008.
- 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. h. 1890
- Benny W. 2008. *Pengobatan dengan tanaman obat (herbal)*. <http://saranamedilabs.com/woh/herbal.html>, 10 Desember 2008.
- Bruneton J. 1999. *Pharmacogony phytochemistry medicinal plants*. 2<sup>nd</sup> ed. Paris: Lavoisier Publishing. p. 309-25
- Geneser F. 2007. *Atlas berwarna histologi*. Jakarta: Binarupa Aksara. h.123, 124
- Guyton A. C., Hall J. E. 1997. *Buku ajar fisiologi kedokteran*. Edisi 9. Jakarta: EGC. h. 1221, 1234
- 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. h. 1-25

- Halliwell B., Gutteridge J.M.C. 1991. *Free radicals in biology and medicine*. Oxford: Clarendon Press. p. 310-3
- H. Ilham Patu. 2007. *Radikal bebas*. [http://cpddokter.com/home/index.php?option=com\\_content&task=view&id=24&Itemid=57](http://cpddokter.com/home/index.php?option=com_content&task=view&id=24&Itemid=57)., 15 Desember 2008.
- Hendromartono. 2001. Peran radikal bebas dan infeksi terhadap komplikasi vaskuler diabetes mellitus. *Indonesian Journal of Tropical Medicine (Majalah Kedokteran Tropis Indonesia)*, 1(12): 41.
- ITB. 2007. Cari penelitian obat alam. <http://bahan-alam.fa.itb.ac.id/search/search.php?kategori=Semua&lang=&q=aloksan&r=10>., 12 Januari 2009.
- Jimmy Ahyari. 2009. *Flavonoid*. <http://blogkita.info/my-kampus/my-kuliah/fitokimia/flavonoid>., 29 Juli 2009.
- Johan T. Saleh. 2008. *Faktor lingkungan dan gaya hidup berperan besar memicu diabetes*. <http://www.pdpersi.co.id/?show=detailnews&kode=914&tbl=kesling>., 08 Desember, 2008.
- 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 Grafindo Persada. h. 10-12
- Maitra A., Abbas A. K. 2005. The endocrine system. In Kumar V., Abbas A. K., Fausto N.: *Robbins and cotran pathologic basis of disease*. 7<sup>th</sup> Ed. Philadelphia: Elsevier Saunders. p.1189, 1199-1200
- Nurul Latifah, Ari Ariefah Hidayati, Sandro Rossano Yunas dan Endang Sulistyorini, S.P. 2009. *Ciplukan (Physalis angulata L)*. <http://ccrcfarmasiugm.wordpress.com/ensiklopedia-tanaman-anti-kanker/c/ciplukan>., 18 Agustus 2009.
- PERKENI (Perkumpulan Endokrinologi Indonesia). 2006. *Konsensus pengelolaan dan pencegahan diabetes mellitus tipe 2 di indonesia*. Jakarta: Divisi Metabolik Endokrin, Departemen Ilmu Penyakit Dalam Kedokteran Universitas Indonesia. h. 5-6, 30, 33
- Pudjiatmoko. 2009. *Harga sebuah ciplukan empat ribu tiga ratus rupiah*. [http://atanitokyo.blogspot.com/2009\\_06\\_01\\_archive.html](http://atanitokyo.blogspot.com/2009_06_01_archive.html)., 18 Agustus 2009.
- Putz, R. dan Pabst, R. 2000. *Atlas Anatomi Manusia Sobotta*. Edisi 21 jilid 2. Jakarta: EGC. h. 150

- Reno Gustaviani. 2006. Diagnosis dan klasifikasi diabetes melitus. Dalam A.W. Sudoyo, B. Setiyohadi, I. Alwi, M. Simadibrata K., Siti Setiati: *Buku ajar ilmu penyakit dalam*. Edisi 4. Jilid III. Jakarta: Departemen Ilmu Penyakit Dalam FKUI. h.1879
- Sidartawan Soegondo. 2006. Farmakoterapi pada pengendalian glikemia diabetes melitus tipe 2. Dalam A.W. Sudoyo, B. Setiyohadi, I. Alwi, M. Simadibrata K., Siti Setiati: *Buku ajar ilmu penyakit dalam*. Edisi 4. Jilid III. Jakarta: Departemen Ilmu Penyakit Dalam FKUI. h. 1882-1885
- Szkudelski T. 2001. The mechanism of alloxan and streptozotocin action in  $\beta$  cells of the rat pancreas. In: *Physiology Research*. p. 536-554
- Snell R.S. 1997. Rongga abdomen. Dalam: *Anatomi klinik untuk mahasiswa kedokteran*. Edisi 3 bagian 1. Jakarta: EGC. h. 266-268
- Titin Yuniarti. 2008. *Ensiklopedia tanaman obat tradisional*. Yogyakarta: Media Pressindo. h. 75-76
- Wikipedia. 2008. *Radikal bebas*. [http://id.wikipedia.org/wiki/Radikal\\_bebas](http://id.wikipedia.org/wiki/Radikal_bebas)., 2 November 2008.
- Wikipedia. 2009. *Antioksidan*. <http://id.wikipedia.org/wiki/Antioksidan>., 25 Juli 2009.
- Wikipedia. 2009. *Ciplukan*. <http://jv.wikipedia.org/wiki/Ciplukan>., 28 Juli 2009.
- Woodham, A., Peters D. 1997. *The Encyclopedia of Complementary Medicine*. London: Dorling Kindersley Publishers Ltd.