

DAFTAR PUSTAKA

Acuan Sediaan Herbal Depatemen Kesehatan RI Direktorat Jenderal Pengawasan Obat dan Makanan. 2000. Hlm 104-5.

Andi Wijaya. 1999. *Free radicals and antioxidant status.* Jakarta: Pusat Informasi dan Penerbitan Bagian Ilmu Penyakit Dalam FKUI. Hlm. 10-3.

Anonim. 2006. Diabetes mellitus and free radicals reactive oxygen species (ROS), and oxidative stress. www.diabetesforum.net. 13 Juli 2006.

Arlani. 2005. Pengaruh ekstrak kacang buncis (*Phaseolus vulgaris*) terhadap penurunan kadar glukosa darah pada tikus yang diinduksi aloksan.

Badan POM RI. 2004. *Monografi ekstrak tumbuhan obat Indonesia vol.1.* Hlm. 80.

Brenner. 2006. Identify the major adverse effects of sulfonylurea drugs.
<http://faculty.washington.edu/alexbert/MEDEX>. 6 Mei 2006.

Bruneton, J. 1999. *Pharmacognosy Phytochemistry Medicinal Plants 2nd ed.* Paris: Lavoisier Publishing. p. 309-25.

Davis, N.S. 2006. Insulin, Oral Hypoglycemic Agents, and the Pharmacology of the Endocrine Pancreas In: *Goodman & Gilman, The Pharmacological Basis of Therapeutics 11th ed.* p. 1634-1641.

Guzman, C. C., Siemonsma, J.S. 1999. *Plant Resources of South East Asia no.13.* Netherlands: Backhuys Publishers. p. 218-9.

- Hafiz Soewonto. 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.
- Harborne, J. B. 1996. *Metode fitokimia penuntun cara modern menganalisis tumbuhan*. Bandung: ITB. Hlm. 84-90.
- Imam Subekti. 2005. Apa itu diabetes: patofisiologi, gejala dan tanda. Dalam: *Penatalaksanaan diabetes melitus terpadu*. Ed: Sidartawan Soegondo, Pradana Soewondo, Imam Subekti. Jakarta: Balai Penerbit FKUI. Hlm. 253-5.
- Katno, S. Pramono. 2002. Tingkat manfaat dan keamanan tanaman obat dan obat tradisional. www.litbang.depkes.go.id. 5 Agustus 2006.
- Kemas Ali Hanafiah. 1991. *Rancangan percobaan, teori, dan aplikasi*. Jakarta: Rajawali Press.
- Mills S., Bone K. 2000. *Principles and Practice of Phytotherapy Modern Herbal Medicine*. London: Churchill Livingstone. p. 31-33.
- Powers, A.C. 2005. Diabetes mellitus. In: *Harrison's principles of internal medicine vol II*. Ed: Dennis, L.K. USA: McGraw Hill Companies, Inc. p. 2152-80.
- Robinson, T. 1995. *Kandungan organik tumbuhan tinggi edisi 6*. Bandung: ITB. Hlm. 191-3.

Sarwono Waspadji. 2005. Diabetes melitus: mekanisme dasar dan pengelolaannya yang rasional. Dalam: *Penatalaksanaan diabetes melitus terpadu*. Ed: Sidartawan Soegondo, Pradana Soewondo, Imam Subekti. Jakarta: Balai Penerbit FKUI. Hlm. 31-40.

Setiawan Dalimarta. 2000. *Atlas tumbuhan obat Indonesia jilid 2*. Jakarta: Tribus Agriwidya. Hlm 162-5.

Sidartawan Soegondo. 1999. Mekanisme komplikasi diabetes melitus, aspek-ilmu-ilmu dasar pada keadaan klinik. Dalam: *Naskah lengkap penyakit dalam PIT 99*. Jakarta: Pusat Informasi dan Penerbitan Bagian Ilmu Penyakit Dalam FKUI. h. 87-97.

Sidartawan Soegondo. 2005. Prinsip pengobatan diabetes, insulin dan obat hipoglikemik oral. Dalam: *Penatalaksanaan diabetes melitus terpadu*. Ed: Sidartawan Soegondo, Pradana Soewondo, Imam Subekti. Jakarta: Balai Penerbit FKUI. Hlm. 112.

Slamet Suyono. 2005. Kecenderungan peningkatan jumlah penyandang diabetes. Dalam: *Penatalaksanaan diabetes melitus terpadu*. Ed: Sidartawan Soegondo, Pradana Soewondo, Imam Subekti. Jakarta: Balai Penerbit FKUI. Hlm. 3-4.

Sujarwoto Sayekti, Ahmad Muhtadi, Supriyatna. 1995. Aktivitas hipoglikemik daun salam dan herba bulu lutung. www.farmasi.ui.ac.id/riset.
20 September 2006.

Szkudelski T. 2006. The mechanism of alloxan and streptozotocin in B cells of the rat pancreas. www.wikipedia.com. 13 Agustus 2006.

The encyclopedic atlas of the human body. 2004. Australia: The Five Mile Press.
p. 22.

Triplitt C.L., Rosner C.A., Isley W.L. 2005. *Pharmacotherapy a pathophysiology approach 6th ed.* America: McGraw Hill Medical Publishing Division.
p. 1333-63.

Wikipedia. 2006. Pancreas. www.wikipedia.com. 7 Agustus 2006.

Wild S., et al. 2004. Global prevalence of diabetes: Estimates for the year 2000 and projections for 2030. www.who.int.com. 15 Mei 2006.