

DAFTAR PUSTAKA

- Almatsier, Sunita. 2004. *Prinsip Dasar Ilmu Gizi*. Jakarta: Gramedia Pustaka Utama.
- Anitha, Carolina. 2006. *Pengaruh Pemberian Susu Kedelai Terhadap Kadar Glukosa Darah pada Diet Pasien Diabetes Mellitus di Rumah Sakit Dr. Saiful Anwar Malang*. Tugas Akhir, Fakultas Kedokteran Universitas Brawijaya Malang.
- Balitbangkes. 2008. *Riset Kesehatan Dasar Tahun 2007*. Dinas Kesehatan Republik Indonesia.
- Chandra, Budiman. 2008. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: EGC
- Dire, G.F. 2005. *Evaluation of the Biological Effect of a Natural Extract of Chayotte: A Radiolabeling Analysis*. *IJNM*. (<http://www.pjbs.org/pjnonline/fin134.pdf>). Diakses 28 Maret 2013.
- Elvina, Ridha. 2012. *Kajian Aspek Farmakokinetik Klinik Obat Antidiabetik Pada Pasien Diabetes Mellitus Tipe 2 Dengan Gangguan Fungsi Ginjal Di Poliklinik Khusus Rsup. Dr. M. Djamil Padang*.
- Gordon E.A, Guppy L.J, dan Nelson M. 2000. *The Antihypertensive Effects of The Jamaican Cho-Cho. West Indian Med*. (<http://lambda.qsensei.com/content/ysmjh>). Diunduh 28 Maret 2013.
- Harmita dan Maksum Radji. 2008. *Buku Ajar Analisis Hayati Edisi 3*. Jakarta. Penerbit : EGC.
- Hastono, Sutanto Priyo. 2007. *Analisis Data Kesehatan*. Jakarta: Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Indonesia.
- Hiswani. 2004. *Penyuluhan Kesehatan Pada Penderita Diabetes Melitus*. Skripsi. Fakultas Kedokteran Universitas Sumatra Utara.
- Husada, Bakti. 2001. *Interventaris Tanaman Obat Indonesia (I) Jilid 2. Departemen Kesehatan dan Kesejahteraan Sosial Republik Indonesia*. Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan.
- Mahmud, Mien. 2008. *Tabel Komposisi Pangan Indonesia (TKPI)*. Jakarta. Penerbit: PT Media Komputindo Kelompok Gramedia.
- Indrianingrum, Ratna. 2006. *Efektivitas Perasan Daging Buah Naga (Hylocereus undatus) Sebagai Penyeimbang Gula Darah Pada Tikus Strain Wistar*. Skripsi. Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan Biologi Universitas Jember.

- Iniguez, J.C. 2008. *Infraspecific variation of *Sechium edule* (Jacq) Sw. in the state of Veracruz, Mexico. Genetic Resources and Crop Evolution.* (<http://www.sprongerlink.com/content/kj054763924x1658/>). Diakses 28 Maret 2013.
- Jensen, L.P, and Lai, A.R. 2009. *Chayote (*Secium edule*) causing Hypoglikemia in Pregnancy. Am J. Obstet Gynecol, 5, 1048-1049.* (http://othes.univie.ac.at/5503/1/2009-06-24_9803368.pdf). Diunduh 28 Maret 2013.
- Knikmawati, Wahidhah. 2009. *Pengaruh Pemberian Perasan Labu Siam Terhadap Penurunan Kadar Glukosa Darah Pada Kelinci Jantan New Zealand yang Dibeberi Glukosa.* Skripsi. Fakultas Farmasi Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Lopez, Lucero. 2007. *Bioactive Components Presents in *Sechium edulle* Jacq. Swartz, *Amaranthus cruentus* and *Suillus granulatus* Biocell.* (http://www.cricyt.edu.ar/biocell/vol/pdf/31_1/11.pdf). Diakses 28 Maret 2013)
- Mansjoer, Arif. 2001. *Kapita Selkta Kedokteran.* Jakarta : Media Aesculapius.
- Marliana, Soerya Dewi, Venty Suryanti, Suyono. 2005. *Skrining Fitokimia dan Analisis Kromatografi Lapis Tipis Komponen Kimia BUah Labu Siam Dalam Ekstrak Etanol. Biofarmasi.* (http://si.uns.ac.id/profil/uploadpublikasi/jurnal/196903131997022001bio_farmasi_6.pdf). Diakses 28 Maret 2013.
- Notoatmodjo. 2007. *Promosi Kesehatan dan Ilmu Perilaku.* Jakarta: Rineka Cipta
- _____. 2010. *Metodologi Penelitian Kesehatan.* Jakarta: Rineka Cipta
- Ordones, A.L.L. 2006. *Antimicrobial Activity of Nine Extracts of *Sechium edulle* (Jacq) Swartz. Microbial Ecology in Health and Disease: Volume 15: 33-39.* (<http://www.microbecolhealthdis.net/index.php/mehd/article/view/7975>). Diakses 28 Maret 2013.
- Panjuantiningrum, Feranose. 2009. *Pengaruh Pemberian Buah Naga Merah (*Hylocereuspolyrhizus*) Terhadap Kadar Glukosa Darah Tikus Putih yang Diinduksi Aloksan.* Fakultas Kedokteran Universitas Sebelas Maret Surakarta.
- Politeknik Negeri Jember. 2008. *Buku Pedoman Penulisan Karya Tulis Ilmiah.* Jember.

- Pradana. 2012. *Pengaruh Pendidikan Kesehatan Oleh Kader Terhadap Praktek Ibu Dalam Pemberian MP-ASI Di Wilayah Kerja Puskesmas Ledokombo*. Skripsi. Program Studi Ilmu Keperawatan Universitas Jember.
- Prahasta, Arief. 2009. *Agribisnis Labu Siam*. Bandung: Pustaka Grafika.
- Price, S dan Wilson, S. 2005. *Patofisiology*. Jakarta. Penerbit : EGC.
- Priyantono, H. 2005. *Labu Siam Pereda Hipertensi*. (<http://gemamedika.blogspot.com/search/label/labusiam>). Diakses 24 Maret 2013.
- Putri, Bunga. 2012. *Pengaruh Pemberian Ekstrak Buah Labu Siam (Sechium edule) Terhadap Penurunan Kadar Glukosa Darah Tikus Wistar Yang Diinduksi Aloksan*. Skripsi. Program Pendidikan Sarjana Kedokteran Fakultas Kedokteran Universitas Diponegoro Semarang.
- Riana, Maya. 2010. *Pengaruh Pemberian Ekstrak Alkohol 70% Kulit Buah Labu Siam (Sechium edule) Terhadap Penurunan Kadar Glukosa Darah Pada Kelinci Jantan New Zealand yang Dibeberi Glukosa*. Skripsi. Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Setiadi. 2007. *Konsep dan Penulisan Riset Keperawatan*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Sidartawan Soegondo, Dyah Purnamasari. 2010. *Sindrom Metabolik. Dalam: Sudoyo. Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam Edisi V*. Jakarta Pusat: Interna Publishing.
- Soegondo, Sidartawan. 2009. *Penatalaksanaan Diabetes Melitus Terpadu*. Jakarta: Balai Penerbit FKUI.
- Suherman, Suharti K. 2009. *Insulin dan Antidiabetik Oral*. Dalam: Gunawan, Sulistia Gan dkk. *Farmakologi dan Terapi Edisi 5*. Jakarta: Balai Penerbit FKUI.
- Suyono, Slamet. 2002. *Buku Ajar Penyakit Dalam II FKUI*. Jakarta: Penerbit Balai Pustaka.
- Suyono, Slamet. 2010. *Diabetes Melitus di Indonesia. Dalam: Sudoyo, dkk. Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam. Edisi V*. Jakarta Pusat: Interna Publishing
- Waspadji S, 2004. *Penatalaksanaan Diabetes Melitus Terpadu*. Balai Penerbit FKUI. Jakarta.
- Winarsi, Hery. 2006. *Isoflavon (Berbagai sumber, sifat, dan manfaatnya pada penyakit degeneratif)*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.