

DAFTAR PUSTAKA

Agung Tjues Aryo Wibowo.2009. efek diet rumput laut *eucheuma sp.* terhadap jumlah monosit tikus wistar yang disuntik aloksan. Karya Tulis Ilmiah. Semarang: UNDIP.

Andrianto Yoki Kristian. 2006. *Diskripsi Tumbuhan Jahe (Zingiber officinale)*.

Anonim. 2002. *Materia Medika Indonesia* jilid I, 160-162 ; 169-170, Depkes, Jakarta.

Arikunto S. 2002. *Prosedur penelitian : pendekatan praktek*. Edisi revisi V. Jakarta : Rineka Cipta.

Assegaf Mohammad Ali Toha. 2009. *365 Tips Sehat ala Rasulullah*. Hikmah : PT. Mizan Publika. Jakarta Selatan.

As-Suyuthi Abdurrahman J. 2006. *Pengobatan Cara NABI*. PUSTAKA HIDAYAH. Bandung.

Aziz A. H. 2007. *Metode Penelitian Keperawatan dan Teknik Analisis Data*. Salemba Medika: Jakarta.

Bahadur Amar Singh¹, Akanksha², Nilendra Singh³, Rakesh Maurya² and Arvind Kumar Srivastava^{1*}. Anti-hyperglycaemic, lipid lowering and anti-oxidant properties of [6]-gingerol in db/db mice. *International Journal of Medicine and Medical Sciences* Vol. 1 (12), pp. 536-544, December 2009 ISSN 2006-9723 ©2009 Academic Journals

Barnes, J., L.A. Anderson, J.D. Phillipson. 2002. *Herbal Medicines*. Second Edition. Pharmaceutical Press. London. 530p.

BPOM RI. *Mengenal Beberapa Tanaman yang Digunakan Masyarakat Sebagai Antidiabetik Untuk membantu Menurunkan Kadar Gula Dalam Darah*. Vol, 5. No 3, Mei 2004.

BPOM RI. *Peraturan Kepala Badan Pengawas Obat Dan Makanan Republik Indonesia Nomor : Hk.00.05.41.1384 Tentang Kriteria Dan Tata Laksana Pendaftaran Obat Tradisional, Obat Herbal Terstandar Dan Fitofarmaka*. 2 Maret 2005. Jakarta.

BPS. 2007. *Population Projection*. www.bps.go.id diakses 27 Juli 2010.

B... 15. 11. 2002. *Konsep dan Medikal Bedah ECG*. Jakarta

Carvalho EN, Carvalho NAS, Ferreira LM. Experimental model of induction of *diabetes mellitus* in rats. *Acta Cir Bras* [serial online] 2003 Vol18 Special Edition. Available on URL: <http://www.scielo.br/acb>.

Castleman M. *The New Healing Herbs* 2nd ed. Emmaus, Pennsylvania: Rodale Press; 2001.

Davey Patrick. 2006. *At a Glance Medicine*. Erlangga Medical Series. Jakarta.

Depkes RI. 2005. *Pharmaceutical care untuk penyakit diabetes mellitus*. Direktorat Bina Farmasi Komunitas dan Klinik. Jakarta.

Dipiro, J.T., et al., 2005. *Pharmacotherapy a Pathopsiologic Approach*. 6th Edition., Mc Graw Hill. New York.

Dipiro, J.T., Talbert, R.L., Yee, G.C., Matzke, G.R., Wells, A.G., Pasey, L.M. (eds),. 2005. *Pharmachotherapy a Phathofisiologycal approach*. 4rd. Appleton & lange. Stamford.

Ediningsih E., MKK,. 2006. *Oral Hipoglikemik Agent*. Laboratorium Farmakologi Fakultas Kedokteran UNS.

Effendi M Nasrul dkk. 2004. *Buletin Teknopro Hortikultura*, edisi 69, Mei 2004: Direktorat Jenderal Bina Pengolahan dan Pemasaran Hasil Pertanian Departemen Pertanian. Jakarta.

Eko Budiarto. 2004. *Metodologi Penelitian Kedokteran Sebuah Pengantar*. Jakarta: EGC.

Elin Yulinah Sukandar, Atun Qowiyah, Rik Rik Purnamasari, "Uji efek teratogenik kombinasi ekstrak rimpang jahe merah dan ekstrak buah mengkudu pada tikus Wistar", *Majalah Farmasi Indonesia*, 20(1), 48-54, 2009.

Elin Yulinah Sukandar, Nurdewi, Elfahmi, "Effect of Combination of *Guazuma ulmifolia* Lamk leaves and *Curcuma xanthorrhiza* Roxb rhizomes extract on Prevention Hyperlipidemia in *Wi star* rats", *International Herbal Conference 2009*, Bangalore, India, 26-28 Februari 2009.

Ford. Delaney. Ling, erikson. 2001. *Clinical Toxicology : Herbals and Other Dietary Supplements*. W.B. Saunders Company.

Guyton & Hall. 2008. *Fisiologi kedokteran*. EGC. Jakarta.

Harjanto, 2007. *Herbal Tumbuhan Obat (Zingiber officinale)*

Harini Fajar Dewi. 2008. *Uji efek penurunan kadar gula darah fraksi Petroleum eter ekstrak etanol seledri (apium Graveolens l.) Pada kelinci putih jantan galur New zealand yang dibebani glukosa.* Fakultas Farmasi, UMS : Surakarta. Skripsi.

Hermawan Andreas. 2009. *Rahasia Menyembuhkan Diabetes Secara Tuntas dan Alami.* HealIndonesia Group: Denpasar. Bali.

Herlambang Victor S. 2009. *AV Fistula sebagai komplikasi akses intravena.* Senin, 24 agustus 2009. Dipresentasikan Selasa 18 agustus 2009. (www.kardiologi_ui.com)

Istiani Rina. 2008. *Uji Efek Penurunan Kadar Gula Darah Ekstrak Etil Asetat Buah Jambu Biji (Psidium Guajava L) Pada Kelinci Jantan.* Fakultas Farmasi, UMS : Surakarta. Skripsi.

Jahe. Serial Tanaman Obat. Badan POM, 2006, Jakarta.

Joomla. 2005. *Jahe, Obat Antiradang Alami yang Mujarab.* Open Source Matters. All rights reserved Generated: 11 February, 2011, 11:01

Kaczmar M.D., 1998. *Herbal Support for Diabetes Management.* Advanced Nutrition Publications.

Katzung, B.G., 2002, *Basic And Clinical Pharmacology (Farmakologi Dasar Dan Klinik),* Edisi III, 585-587, Diterjemahkan Oleh Andrianto. P, Penerbit Buku Kedokteran EGC, Jakarta.

Kitagata, Numata. 2007. *Oriza Oil and Fat Chemical : Red Ginger Extrak: Product Planning to OEM.* Japan.

Konsultan. 2009. *Mengenal Diabetes mellitus.* Sumber: news.yahoo.com. diupload tanggal 27 oktober 2010, jam 11:09 PM.

Kumar V. *Rahasia Kesehatan Rempah dan Bumbu Dapur.* PT. Bhuana Ilmu Populer, 2009, Jakarta.

Kusumadewi Galuh Candra. 2008. *Uji efek penurunan kadar glukosa darah ekstrak Etanol daun belimbing wuluh (averrhoa bilimbi l.) Pada Kelinci jantan yang dibebani glukosa.* Universitas Muhammadiyah Surakarta. Skripsi.

Lehne A. Richard, "Pharmacology for nursing care". 2009. Saunders/Elsevier. (Pharmacology for nursing care *Pharmacology for Nursing Care* Penulis Richard A. Lehne Edisi7 Penerbit Saunders/Elsevier, 2010 ISBN1416062401 0781416062402 Tebal 1262 halaman)

Leonard David Bruce. 2006. *Medicine at your feet: Healing plants of the hawaiian kingdom Zingiber officinale ('awapuhi pākē)* : Roast Duck Production. Chinese

Maharani Sabrina. 2010. *Herbal Sebagai Obat Bagi Penderita penyakit Mematikan*. A Plus Books. Jogjakarta.

Mascolo N, Jain R, Jain SC, Capasso F. Ethnopharmacologic investigation of ginger (*Zingiber officinale*). *J Ethnopharmacol*. 1989; 27(1-2):129-140.

Maulana Mirza, 2008. *Mengenal Diabetes Mellitus*. AR-Ruzz Media Group. Jogjakarta.

Misnadiarly. 2006. *Diabetes mellitus: Gangren, Ulcer, Infeksi, mengenal gejala, menanggulangi, dan mencegah komplikasi*. Edisi 1. Pustaka Populer Obor. Jakarta.

Neal Michael J. 2006. *At a Glance Farmakologi Medis edisi kelima*. Erlangga Medikal Series. Jakarta.

Ngatijan. 2006. *Metode Laboratorium Dalam Toksikologi*. UGM Press. Yogyakarta.

Nursalam. 2008. *Konsep dan Penerapan Methodologi Penelitian Ilmu Keperawatan*. Salemba Medika. Jakarta.

Perkeni. 2006. *Konsensus Pengelolaan Diabetes Mellitus di Indonesia*. Jakarta: Perkumpulan Endokrinologi Indonesia.

Putih Glagah., dkk. 2010. Kearifan Lokal Obat-Obatan Di Indonesia: Mata kuliah dasar umum sosioteknologi Institut teknologi bandung. Laporan Mata Kuliah Antropologi.

Rachael G. Normal Rat Blood Glucose Level. c2010 [cited 2010 May 5]. Available from: <http://www.ehow.com>.

Restiani, Kusumaning Dyah. 2009. Uji efek sediaan serbuk instan rimpang jahe (*zingiber officinale* Roscoe) sebagai tonikum terhadap mencit jantan galur swiss Webster. Karya Tulis Ilmiah. Surakarta: UMS (uji efek sediaan serbuk instan rimpang jahe (*zingiber officinale* roscoe) sebagai tonikum terhadap mencit jantan galur *swiss webster* kusumaning dyah restiani k 100 030 173 fakultas farmasi universitas muhammadiyah Surakarta)2009

Rostiana Oti., dkk. 2007. *Budidaya Tanaman jahe*. Pusat Penelitian dan Pengembangan Perkebunan. Bogor.

Sari, dkk. 2006. *Herbal Sebagai Obat Bagi Penderita Penyakit Mematikan*. A Plus Books. Jogjakarta.

Scott C. Litin, M.D (editor), Mayo Clinic, Family Health Book Edisi kedua, Tahun 2007. Penerbit PT Intisari Mediatama, Jakarta.

Shahab Alwi. 2006. *Diagnosis dan Penetalaksanaan Diabetes mellitus*. FK UNSRI/RSMH Palembang.

Sjahmien moehyi. 1999. *Pengaturan Makanan dan Diet untuk Penyembuhan Penyakit*. Pustaka Utama Gramedia. Jakarta.

Sudirman, dkk. 2005. Pengaruh ekstrak diklometan jahe (*Zingiber officinale* Roscoe) terhadap pengikatan toksin kolera B-subunit Conjugasi (FITC) pada reseptor sel hibridoma LV dan Caco-2. Karya Tulis Ilmiah. Bogor: IPB

Sugiyono. 2007. *Statistik Untuk Penelitian*. Alfabeta : Bandung.

Tjokroprawiro. 2001. *Pemanfaatan efek kombinasi ekstrak biji buah alpukat (*persea americana*) dengan ekstrak rumput laut (*eucheuma Spinosum*) dalam menurunkan kadar glukosa darah Pada diabetes mellitus*. Universitas Diponegoro Semarang. Skripsi.

Tjay, T. H., dan Rahardja, K., 2002, *Obat-Obat Penting: Khasiat Penggunaan dan Efek Samping*, Edisi IV, 567-584, Direktorat Jenderal Pengawasan Obat Dan Makanan, Departemen Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta.

Widita Prima Widya. 2006. *Manfaat Tanaman Jahe (*Zingiber officinale*)*. FPK. UNAIR. Surabaya.

Wijayakusuma, Hembing. 2007. *Penyembuhan dengan Jahe (*Zingiber officinale* Rosc)*. INDOCAMP. Jakarta.

Windy, dkk. 2009. Pemanfaatan Efek Kombinasi Ekstrak Biji Buah Alpukat (*Persea americana*) dengan Ekstrak Rumput Laut (*Eucheuma spinosum*) dalam Menurunkan Kadar Glukosa Darah pada Diabetes Melitus. Universitas Diponegoro Semarang. Skripsi.

World Health Organozation. Research guidelines for evaluating the safety and efficacy of herbal medicine. Manila: Regional Office for Western Pasific; 1993.

World Health Organization, 2000. *Pencegahan Diabetes Mellitus / WHO*; alih bahasa, Arisman; editor, Joko Suyono. Hipokrates. Jakarta.

World Health Organisation, 2002. *Who launches the first global strategy on traditional medicine*; Press release WHO/28. Geneva

World Health Organisation, 2003, Traditional medicine, <http://www.who.int/mediacentre/factsheets/fs134/en/>, diakses Januari. 2006.

Wulandari Ayu. 2009. *Evaluasi pemilihan obat antidiabetes pada penderita diabetes mellitus di instalasi rawat inap rumah sakit umum daerah kota salatiga tahun 2008*. Fakultas Farmasi Universitas Muhammadiyah Surakarta. Skripsi.

Wulandari Catharina Endah. 2010. *Pengaruh Pemberian Ekstrak Bawang Merah (Allium Ascalonicum) Terhadap Penurunan Kadar Glukosa Darah Pada Tikus Wistar Dengan Hiperglikemia*. Fakultas Kedokteran. Universitas Diponegoro. Karya Tulis Ilmiah.

Zakaria Fransiska R. 2000. *Pengaruh Konsumsi Jahe (Zingiber officinale Roscoe) Terhadap Kadar Malonaldehida dan Vitamin E Plasma pada Mahasiswa Pascasarjana UIN Al-Hikmah Kediri*. Paper. Jurusan Teknologi Pangan