

DAFTAR PUSTAKA

- Ahyana, N. (2011). Ada Apa Dengan Obat Diabetes Mellitus dan Obat Hipertensi. Yogyakarta: IMPERIUM.
- Baqchi, A. (2012). Extraction of Curcumin. *IOSR (International Organization Science Researce) Journal of Environmental Science, Toxicology and Food Technology* 2319-2399. 1, (3), PP 01-16. 2012.
- Dahlan, M.S. (2011). Statistik Untuk Kedokteran dan Kesehatan: Deskriptif, Bivariat, dan Multivariat, Dilengkapi Aplikasi dengan Menggunakan SPSS, Edisi 5. Jakarta: Salemba Medika.
- DEPKES RI (2005). Pharmaceutical Care Untuk Penyakit Diabetes Melitus. *Direktorat Bina Farmasi Komunitas dan Klinik Direktorat Jendral Bina Kefarmasian dan Alat Kesehatan Departemen Kesehatan RI. depkes.ri.com.*
- El-Masry, A.A. (2012). Potential Therapeutic Effect of Curcuma longa on Streptozotocin Induced Diabetic rats. *Global Advanced Research Journal of Medicine and Medical Sciences*. 1(4) pp. 091-098.
- F. Yuriska, A. (2009). *Efek Alokasan Terhadap Kadar Glukosa Darah Tikus Wistar*. Laporan Karya Tulis Ilmiah Strata Satu, FK UNDIP.
- Gupta, D.P., & D. Amartya. (2012). Diabetes Mellitus and its Herbal Treatment. *International Journal of Research in Pharmaceutical and Biomedical Sciences*. 2229-3701.

- Gustaviani, R. (2007). *Diagnosis dan Klasifikasi Diabetes Melitus*. Dalam Sudoyo, W.A., et al. (2007). *Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam Jilid III Edisi IV (419)*. Jakarta: Departemen Ilmu Penyakit Dalam FKUI.
- Guyton, A.C., & Hall, J.E. 2007. Edisi terjemahan, Irawati et al. (Alih bahasa), Rachman, Y.L., et al. (Editor). *Buku Ajar Fisiologi Kedokteran Edisi 11 (Bab 78)*. Jakarta. EGC.
- Hutagaol, Y.R. (2012). *Efek Anti Diabetes Ekstrak Kelopak Bunga Rosela (Hibiscus sabdariffa L) Pada Mencit Jantan Yang Diinduksi Streptozotocin*. Laporan Karya Tulis Ilmiah FK Universitas Sumatra Utara.
- International Diabetes Federation. (2012). *IDF Diabetes Atlas 5th edition*. www.idf.org/diabetes-atlas
- Kasim, F., Trisna Y. (2012). *ISO Indonesia Volume 47-2012 s/d 2013 ISSN 0854-4492*. Jakarta: PT. ISFI Penerbitan.
- Kumala, Poppy et al. (Alih bahasa), Nuswantari, Dyah (Copy editor). (2005). *Kamus Saku Kedokteran Dorlan Edisi 25*. Jakarta. EGC.
- Mahfouz, M.K.M. (2011). Curcumin Improves Insulin Sensitivity and Ameliorates Serum Pro-inflammatory Cytokines Levels in Diabetes Rat model Irrespective of type of Diabetes. *Journal of American Science*, 2011;7(6):794-799]. (1545-1003).
- Marki, I., Wardhana, W.A., Harahap, T.A., Mulansari, A.N. (2011). Sorot Utama, Obat Herbal : Dari Testimoni ke Ilmiah. *Halo Internis Edisi 18*, Perhimpunan Dokter Spesialis Penyakit Dalam Indonesia/www.pbpabdi.org.

- Matheka, M.D., Kitua, M., Alkizim, O.F. Peculiar Glycemic Patterns in Alloxan Induced Diabetes Animal Model. *African Journal of Pharmacology and Therapeutics*. 1(1),30-34, 2012.
- Maulana, M. (2009). *Mengenal Diabetes Melitus Panduan Praktis Menangani Penyakit Kencing Manis*. Seleman (Yogyakarta): Katahati.
- M, Atun. (2010). *Diabetes Melitus Memahami, Mencegah, dan Merawat Penderita Penyakit Gula*. Bantul (Yogyakarta): Kreasi Wacana.
- Mutschler, Ernst. (1991). *Dinamika Obat*. Bandung: Penerbit ITB
- Novitasari, R. (2012). *Diabetes Melitus (Dilengkapi Dengan Senam DM)*. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Nugroho, E.A. (2006). Animal Models Of Diabetes Mellitus : Pathology And Mechanism Of Some Diabetogenics (Hewan Percobaan Diabetes Mellitus : Patologi Dan Mekanisme Aksi Diabetogenik). *Biodiversitas*. 1412-033X (7), 378-382.
- Nursalam. (2008). *Konsep dan Penerapan Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan*. Jakarta: Salemba Medika.
- Nwozo, S., Adaramoye, O., Ajaiyeoba, E. (2009). Oral Administration of Extract from *Curcuma longa* Lowers Blood Glucose and Attenuates Alloxan-Induced Hyperlipidemia in Diabetic Rabbits. *Pakistan Journal of Nutrition* 8. (5): 625-628, 1680-5194. 2009
- PERKENI (2006). Panduan Penatalaksanaan Diabetes Terpadu. *Jurnal*

- Rifki, Nitra, N. (2007). *Penatalaksanaan Diabetes Dengan Pendekatan Keluarga*. Dalam Sugondo, S. at al]. *Penatalaksanaan Diabetes Melitus Terpadu (Bab XV)*. Jakarta: Balai Penerbit FKUI.
- Santosa, D., Gunawan, D. (2005). *Ramuan Tradisional Untuk Penyakit Kulit*. Jakarta: Penebar Swadaya.
- Santoshkumar, J., Manjunath, J., Mariguddi, D.D., Kalashetty, G.P., Dass, P., Manjunath, C. (2013). Anti-Diabetic Effects Of Turmeric In Alloxan Induced Diabetic Rats. *Journal of Evolution of Medical and Dental Sciences*. 2 (11). 18, 2013.
- Sanusi, R.S. (2005). *Beberapa Uji Validitas dan Reliabilitas Pada Instrumen Penelitian*. Fakultas Kesehatan Masyarakat/Universitas Sumatra Utara. Journal Resource at USU.co.id
- Smeltzer, Suzane, C., Brenda, G., Bare. 2001. Edisi terjemahan, Waluyo, Agung et al. (Alih bahasa)., Ester, Monica et al. (Editor bahasa Indonesia). *Buku Ajar Keperawatan Medikal Bedah Bruner & Sudart Edisi 8 (Unit 9)*. Jakarta: EGC.
- Soemadji, W.D. (2007). *Hipoglikemia Iatogenik*. Dalam Sudoyo, W.A., at al. (editor). *Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam Jilid III Edisi IV*. Jakarta: Departemen Ilmu Penyakit Dalam FKUI.
- Soewondo, P. (2007). *Ketoasidosis Diabetik*. Dalam Sudoyo, W.A., at al. (editor). *Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam Jilid III Edisi IV*. Jakarta: Departemen Ilmu Penyakit Dalam FKUI

- Soewondo, P. (2007). *Koma Hiperosmolar Hiperglikemik Non Ketotik*. Dalam Dalam Sudoyo, W.A., at al. (editor). *Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam Jilid III Edisi IV*. Jakarta: Departemen Ilmu Penyakit Dalam FKUI.
- Suyono, S. (2007). *Kecendrungan Peningkatan Jumlah Penyandang Diabetes*. Dalam Sugondo, S., at al. *Penatalaksanaan Diabetes Melitus Terpadu (Bab I)*. Jakarta: Balai Penerbit FKUI.
- Suyono, S. (2007). *Diabetes Melitus di Indonesia*. Dalam Sudoyo, W.A., at al. (editor). *Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam Jilid III Edisi IV*. Jakarta: Departemen Ilmu Penyakit Dalam FKUI.
- Sukri, Yandi. (2007). *Biofarmasitika*. Yogyakarta: UII Press Yogyakarta (anggota IKAPI).
- Sukandar, Y.E., Andrajati, R., Sigit, I.J., Adrayana, K.I., Setiadi, P.A., Kusnandar. (2008). *ISO Farmakoterapi (Bab II)*. Jakarta: PT. ISFI Penerbitan.
- Suherman, K.S.(2008). *Insulin dan Anti Diabetik Oral*. Dalam Sarif. A., at al. *Farmakologi dan Terapi Edisi 5 (Seksi IX.31)*. Jakarta: Balai Penerbit FKUI.
- Susanti, H., (2009). *Penggunaan Obat Tradisional Pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 Di Rs Pku Muhammadiyah Yogyakarta Periode Juni 2009 [Abstrak]*. Karya Tulis Ilmiah Fakultas Farmasi Universitas Ahmad Dahlan Yogyakarta.

Waspadji, Sarwono. (2007). *Dabetes Melitus: Mekanisme Dasar dan Pengelolaannya yang Rasional*. Dalam Sugondo, S at al. *Penatalaksanaan Diabetes Melitus Terpadu (Bab IV)*. Jakarta: Balai Penerbit FKUI.