

## DAFTAR PUSTAKA

- Adam, John M.F, 2000, Klasifikasi dan Kriteria Diagnosis Diabetes Mellitus Yang Baru, *Cermin Dunia Kedokteran*, Jakarta.
- Agusta, A., 2003, *Awas! Bahaya Tumbuhan Obat*, <http://www.mail-archive.com> (diakses November 2008)
- Anonim, 1985, *Cara Pembuatan Simplisia*, Hal: 5-6, Depkes RI, Jakarta.
- Anonim, 1986, *Sediaan Galenik*, Hal: 1-4, 8-12, 16-18, 25-26, Depkes RI, Jakarta
- Anonim, 1994, *DOI (Daftar Obat di Indonesia)*, Edisi 10, Hal: 95, 387-388, 534 Grafidian Jaya, Jakarta.
- Anonim, 1995, *Farmakope Indonesia* Edisi IV, Hal: 534, Departemen Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta.
- Anonim, 2000, *Informasi Obat Nasional Indonesia 2000*, Hal: 263-270, Departemen Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta.
- Anonim, 2002 , *Faktor Pemicu Timbulnya Diabetes Mellitus*, <http://www.changjaya-abadi.com/focus-06.Htm>. Januari 2007
- Anonim, 2009 a, Metfotmin, <http://www.DechaCare.com/METFORMIN-P590.html>. Maret 2009
- Anonim, 2009 b, *Test Principle, Leaflet Blood Glucose Test Strips GlucoDr*
- Duke, 1992, *Constituent and Ethanobotanical Database*, [www. Ars – grin. gov /cgi – bin/ fuke/ farmacy – scroll 3. pi](http://www.Ars-grin.gov/cgi-bin/duke/farmacy-scroll3.pi)
- Feronika, Era, 2004, Pengaruh Ekstrak Etanol Daun Ketela Rambat (*Ipomea batatas* L.) Terhadap Penurunan Kadar Glukosa Darah Tikus Putih Jantan Pada Diabetes Mellitus Tipe I (DMTI), *Skripsi*, Fakultas Farmasi Universitas Ahmad Dalan, Yogyakarta
- Ganiswarna, S. G, 1995, *Farmakologi dan Terapi*, Edisi Ke-4, 467-481, 714-737, 800-810, Bagian Farmakologi, Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia, Jakarta
- Harknes, R., 1989, *Interaksi Obat*, diterjemahkan oleh Goeswin Agoes dan Mathilda B, Widiyanto, Penerbit ITB, Bandung.

- Harper, H.A., Rodwel, U.W., and Mayes, P.A., 1997, *Review of Physiological Chemistry*, 10 Ed, 392-395, California, Lange Medical Publication Maruzen Company Limiyed, Los Altos Californi
- Hastuti, P, 2006, Efek Infusa Daun Ketela Rambat (*Ipomoea batatas* L.) Terhadap Penurunan Kadar Glukosa Darah Tikus Putih Jantan Galur Wistar Dengan Uji Toleransi Glukosa Oral, *skripsi*, Fakultas Farmasi Universitas Ahmad Dahlan, Yogyakarta
- Katzung, B.G., 2002, *Farmakologi Dasar dan Klinik*, Buku II, Edisi keempat, 672, Penerjemah dan Editor bagian farmakologi fakultas Kedokteran Universitas Airlangga, Salemba Medika, Surabaya.
- Khoiri, S., Nursyandi, A., Feronika, E., 2003, Pengaruh Infusa Daun Ketela Rambat (*Ipomea batatas* L.) Terhadap Kadar Glukosa Darah Tikus Putih Jantan Pada Pengobatan Diabetes Mellitus Tipe I, *Program Kreatifitas Mahasiswa (PKM)* Universitas Ahmad Dahlan, Yogyakarta
- Kurniawati, Novi, 2006, Pengaruh Pemberian Infusa Daun Seledri (*Apium graveolens* L.) terhadap daya kerja metformin HCl Dalam Menurunkan Kadar Glukosa Darah Tikus Putih Jantan Galur Wistar, *skripsi*, Universitas Ahmad Dahlan, Yogyakarta
- Mansjoer, A., 2000, *Kapita Selekta Kedokteran*, Edisi III, jilid I, 581-588, Media Aesculapius, Jakarta.
- Mayes, P. A., 1995, *Glukoneogenesis dan Pengendalian Kadar Glukosa Darah*, dalam Murray, R.K., Granner, D.K., Mayes, P.A., dan Rodwell, V. M., (Eds) *Biokimia Harper*, Diterjemahkan oleh Andry Hartono, Edisi XXII, 227, Penerbit Buku Kedokteran EGC, Jakarta.
- Mutchler, E, 1991, *Dinamika Obat*, diterjemahkan Mathilda B. M., dan Ana S., Edisi V, Hal341,350-351, Penerbit ITB, Bandung.
- Nareswari, B. G, 2008, Pengaruh Waktu Pemberian Infusa Daun Mengkudu (*Morinda citrifolia*, Linn) Terhadap Efek Analgetik Parasetamol pada Mencit Putih Jantan Galur DDY, *skripsi*, Universitas Ahmad Dahlan.
- Nashihah, M, 2007, *Dibalik Kesan “ndesa” Ubi Jalar*, Harian Sura Merdeka, <http://www.suamerdeka.com>, Agustus 2007
- Price, S, A., dan Wilson, Lorraine M., 1995, *Pankreas Metabolisme Glukosa dan Diabetes Militus dalam Patofisiologi, Konsep Klinis Proses-Proses Penyakit*, Edisi 4, Jilid II, diterjemahkan oleh Peter A., 1109-1111, Penerbit Buku Kedokteran EGC, Jakarta.

- Ranakusuma, A.B., 1987, *Diabetes Mellitus: Tenang Menghanyutkan*, Penerbit UI, Jakarta
- Samsyuhidayat dan Hutapea, 1991, *Inventaris Tanaman Obat Indonesia I*, Departemen Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta.
- Siswandono, dan Soekardjo, B., 200, *Kimia Medisinal*, Edisi II, Hal 463, Airlangga University Press, Surabaya.
- Suharmiati, 2003, Pengujian Bioaktivitas Antidiabetes Mellitus Tumbuhan Obat, 8-12, *Cermin Dunia Kedokteran* No. 140, PT. Temprint, Jakarta.
- Trianti, N. H, 2008, Pengaruh Waktu Pemberian Infusa Daun Melati (*Jasminum sambac* (L.)W.Ait) Terhadap Efek Obat Antihiperlikemik Oral Metformin HCL Pada Tikus Putih Jantan (*Rattus norvegicus*) Galur Wistar, *skripsi*, Universitas Ahmad Dahlan, Yogyakarta.
- Tjay, T.H dan Rahardja, K., 2002, *Obat- Obat Penting*, Edisi V, 567-583, 696, 804, 805, Penerbit PT Elex Media Komputindo Kelompok Gramedia, Jakarta
- Tjokroprawiro, A., 2000, *Diabetes Klasifikasi, Diagnosis dan Terapi*, 1, 48-57, Edisi III, Penerbit PT. Gramedia, Pustaka Utama, Jakarta.
- Utami, P, 2003, *Tanaman Obat Untuk Mengatasi Diabetes Mellitus*, 2, 6, 7, Agromedia Pustaka, Jakarta
- Weiss, R., dan Finteelman, V., 2000, *Herbal Medicine*, 2<sup>nd</sup> edition, 128, Thime, Stuttgart New York
- Widmann, FK, 1989, *Tinjauan Klinis atas Hasil Pemeriksaan Laboratorium*, Edisi kesembilan, 468-469, diterjemahkan oleh Siti Boedina Kresno, R. Gandasoebrata, dan, J. Latu, Penerbit Buku Kedokteran EGC, Jakarta.
- Widowati, L, Dzulkarnaen, B., Sa'roni, 1997, *Tanaman Obat untuk Diabetes Mellitus*, *Cermin Dunia Kedokteran*, 116, 53-60, PT. Temprint, Jakarta