

## DAFTAR PUSTAKA

- Backer, C.A & R.C Bachuizen Van Den Brink Jr.PH.D. (1968). *Flora of Java* edisi III. N.V.P Noordhoff, Netherlands.
- Cronquist, A. (1981). *The New York Botanical Garden : An Integrated System of Classification of Flowering Plants*, Colombia University Press, New York.
- Departemen Agama Republik Indonesia. (2002). *Al-Qur'an dan terjemehannya*, CV Darus Sunnah, Jakarta Timur.
- Departemen Kesehatan Republik Indonesia. (1977). *Materia Medika Indonesia Jilid I*, Departemen Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta.
- Departemen Kesehatan Republik Indonesia. (1985). *Cara Pembuatan Simplisia*, Departemen Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta.
- Departemen Kesehatan Republik Indonesia. (2000). *Parameter Standar Umum Ekstrak Tumbuhan Obat* Cetakan Pertama, Direktorat Jendral Pengawasan Obat dan Makanan, Jakarta.
- Dipiro, J.T. et.al. (2008). *Pharmacotherapy Handbook* seventh edition. Mc Graw Hill Companies, Inc, New York
- Farnsworth, N.R. (1966). *Biology and Phytochemical Screening of Plants*. Pharm. Sci.
- Gunawan, G.S. (2007). *Farmakologi dan Terapi* Edisi 5, Departemen Farmakologi dan Terapeutik Universitas Indonesia, Jakarta.
- Heyne, K. (1988). *Tumbuhan Berguna Indonesia* Edisi I, Badan Litbang Kehutanan, Jakarta.
- Kanon, M.Q., Fatimawali., Widdhi B. (2012). 'Uji Efektifitas Ekstrak Kulit Buah Salak (*Sallaca zallacca*) Terhadap Penurunan Kadar Gula Darah Tikus Putih Jantan Galur Wistar yang Diinduksi Sukrosa', *Ejournal Universitas Sam Ratulangi*, Vol. 1 No.01 Agustus 2012.
- Katzung, B.G. (2007). *Farmakologi Dasar dan Klinik* edisi 10, Penerbit EGC, Jakarta.
- Kusumardiyani, S., Nawawi, A. (1992). *Kimia Bahan Alam*, PAU Ilmu Hayati ITB, Bandung.
- Lestari, R. (2013). *100 Plus Herbal Indonesia-Bukti Alamiah dan Racikan*, Penebar Swadaya, Depok.
- Mutschler, E. (1991). *Dinamika Obat-Farmakologi dan Toksikologi* Edisi 5, Penerbit ITB, Bandung.
- Perkumpulan Endokrinologi Indonesia (PERKENI). (2011). *Konsensus Pengendalian dan Pencegahan Diabetes Mellitus Tipe2 di Indonesia*, PB. PERKENI, Jakarta.
- Price, A.S. dan Wilson, M.L. (1995). *Patofisiologi Konsep Klinik Proses-Proses Penyakit*, Penerbit EGC, Jakarta.
- Syahputra, F.M. (2008). *Potensi Ekstrak Kulit dan Daging Buah Salak sebagai Antidiabetes* [Skripsi], Institut Pertanian Bogor, Bogor.
- Schneider, C. (2013). How Does Your Body Naturally Regulate Blood Glucose?. ([http://www.diabetescare.net/content\\_detail.asp?id=1224](http://www.diabetescare.net/content_detail.asp?id=1224)) diunduh pada tanggal 6 Desember 2013.

- Suarsana, I.N. (2009). *Aktivitas Hipoglikemik dan Anti Oksidatif Ekstrak Metanol Tempe pada Tikus Diabetes* [Tesis], Institut Pertanian Bogor, Bogor.
- Suryawati, S. (Eds.) (1993). *Penapisan Farmakologi, Pengujian Fitokimia dan Pengujian Klinik*, Kelompok Kerja Ilmiah Yayasan Pengembangan Bahan Alam Phytomedica, Jakarta.
- Szkudelski T. (2001). ‘The Mechanism of Alloxan and Streptozotocin Action in B Cells of The Rat Pancreas’, *Physiol. Res.* 50: 536-546.
- Tjahjadi, N. (1989). *Bertanam Salak*, Kansisius, Yogyakarta.
- Tjay, T.H. dkk. (2007). *Obat-Obat Penting* edisi 6, PT Elex Media Komputindo, Jakarta.
- Widodo, W. (2005). *Tanaman Beracun Dalam Kehidupan Ternak*, Universitas Muhammadiyah Malang Press, Malang.
- Widowati, W. (2008). ‘Potensi Antioksidan sebagai Antidiabetes’, *JKM*. Vol.7 No.2 Februari 2008.
- Widyaningrum, Herlina dan tim solusi alternatif. (2011). *Kitab Tanaman Obat Nusantara*, Media Persindo, Yogyakarta.
- World Health Organization (1999). *Definition, Diagnosis and Classification of Diabetes Mellitus and its Complication*, WHO Departement of Noncommunicable Disease Surveillance, Geneva.