

## DAFTAR PUSTAKA

- Arrafi, A. N. (2018). Aktivitas Antidiabetes Infusa Kulit Batang Kayu Manis (*Cinnamomum burmanni* Nees ex Bl.) Pada Mencit Putih Jantan Secara In Vivo. *Jurnal kimia dasar* , ;7(2):75-78.
- Badan Pengawas Obat dan Makanan RI.2011.Acuan Sediaan Herbal.Edisi 1.*Badan Pengawas Obat dan Makanan RI*;5:90
- Departemen Kesehatan RI. 2005. Pharmaceutical Care Untuk Penyakit Diabetes Mellitus. *Direktorat Bina Farmasi Komunitas Dan Klinik, Direktorat Jenderal Bina Kefarmasian Dan Alat Kesehatan.*:10-26
- Emilda.2018.Efek Senyawa Bioaktif Kayu Manis(*Cinnamomum burmanni* Nees ex Bl).Terhadap Diabetes Melitus.*Jurnal Fitomarka Indonesia*;1(2):246-252
- International Diabetes Federation.2017.*IDF Diabetes Atlas*.<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/m/pubmed>.Diakses tanggal 24-1-2019
- Dewi.2012.Peranan Pengobatan Dengan Akupuntur Pada Diabetes Melitus Dalam Era Globalisasi.*Jurnal Biomedik.*;1(2):78-87
- Jie.1997.Dasar Teori Ilmu Akupuntur.*Gramedia Widiasarna Indonesia*.65
- Kementrian kesehatan RI.2011.Formularium Obat Herbal Asli Indonesia..*Kementrian Kesehatan RI*;1:68
- Kementrian kesehatan RI.2015. Kenali Kebiasaan Penyebab Diabetes.*Kementrian Kesehatan RI* [HYPERLINK "http://www.depkes.go.id/development/site/depkes/index"](http://www.depkes.go.id/development/site/depkes/index) \h  
<http://www.depkes.go.id/development/site/depkes/index>
- Reid. 2000. Panduan Meramu Obat Cina. *Prestasi Pustakaraya*.102
- World Health Organization. 2016. Global Report on Diabetes. *WHO Library Cataloguing-inPublication Data*
- Yanfu, Z. 2000. *Chinese Tuina (Massage)*. Shanghai : *Publishing House of Shanghai of Traditional Chinese Medicine*