

## DAFTAR PUSTAKA

- Bruneton, J.1999.*Pharmacognosy Phytochemistry Medicinal Plants* 2<sup>nd</sup> Edition.New York:Lavoisier Publishing. Hal 299.
- Duss, P.1996.*Diagnosis Topik Neurologi, Anatomi, Fisiologi, Tanda dan Gejala*.Jakarta:EGC.
- Fields, N L dan Joseph B. M.2005.*Pain: Pathophysiology and Management* dalam Harrison's Principles of Internal Medicine.USA:McGraw-Hill. Hal 71-74.
- Guyton & Hall. 1997. *Buku Ajar Fisiologi Kedokteran* Edisi 9. Jakarta: EGC.Hal 761-762.
- Heyne,K. 1987. *Tumbuhan Berguna Indonesia*. Jakarta: Badan Litbang Kehutanan. Hal 569 – 573.
- Howland, R. D. dan M.J.Mycek.2006.*Lippincott's Illustrated Reviews: Pharmacology* 3<sup>rd</sup> edition.Philadelphia:Lippincott Williams & Wilkins. Hal: 497-498.
- Kemas Ali Hanafiah. 2005. *Rancangan percobaan aplikatif: aplikasi kondisional bidang pertanian, peternakan, perikanan, industri dan hayati*. Edisi 1. Jakarta: PT RajaGrafindo Persada. Hal: 10-12.
- Katzung, B.G. 2002. *Farmakologi Dasar dan Kinik Buku 2*. Jakarta:Penerbit Salemba Medika. Hal 450-452.
- Malu, S.P, G.O Obochi, E.N.Tawo dan B.E. Nyong.2009.Antibacterial Activity and Medicinal Properties of Ginger (*zingiber officinale*).*Global Journal of Pure and Applied Sciences*.Vol.15.No.3. 365-368.
- Medicinal Herb Indexin Indonesia (Second Edition.1995.Jakarta:PT.Eisai Indonesia.
- Morakinyo, Adeniyi O.S dan Arikawe A.P.2008.Effects of Zingiber officinale on Reproductive Functions in the Male Rat.*Journal of Biomedical Research*, Vol.11; 329-334.
- Natur Indonesia. 2009. *Jahe*. dalam situs : <http://www.naturindonesia.com/tanaman-obat-indonesia/abjad-awal-j/168-jahe.html>. Tanggal 7 Desember 2009.

- Setiohadi, Bambang, Sumariyono, Yoga I. Kasjmir, Harry Isbagio, Handono Kalim.2007.*Nyeri* dalam Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam.Jakarta:Pusat Penerbitan Ilmu Penyakit Dalam Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia. Hal 1166-1172.
- Sjamsuhidayat, Dra. Sri Sugiarti.1997.*Inventaris Tanaman Obat Indonesia*. Jakarta: Departemen Kesehatan Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan.
- Sherwood, L. 2001. *Fisiologi Manusia; Dari Manusia Sel ke Sistem*. Jakarta: EGC. Hal 156.
- Sirait, Midian. 1993. *Penapisan Farmakologi, Pengujian Fitokimia, dan Pengujian Klinik*. Jakarta:Yayasan Pengembangan Obat Bahan Alam Phyto Medica. Hal 3-5.
- Suprpti, M.Lies.2003.*Aneka Awetan Jahe*.Yogyakarta:Penerbit Kanasius. Hal 13.
- Tamsuri, Anas.2007.*Konsep dan Penatalaksanaan Nyeri*.Jakarta:EGC.
- Tim Lentera. 2002. *Khasiat & Manfaat Jahe Merah si Rimpang Ajaib*. Jakarta:Agromedia Pustaka. Hal 1, 11-14.
- Tjay,T.H., Rahardja, K.2002.*Obat-obat Penting Khasiat dan Penggunaannya (edisi 5)*.Jakarta:PT.Elex Media Computindo.
- Untung, Onny.2007.*Herbal Indonesia Berkhasiat*.Jakarta:Trubus Indonesia.
- Wilmana, P.Freedy dan Sulistia Gan. 2007. *Analgesik-Antipiretik Analgesik Anti-Inflamasi NonSteroid dn Obat Gangguan Sendi Lainnya* dalam Famakologi dan Terapi. Jakarta: Departemen Farmakologi dan Terapeutik Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia. Hal 230-246.
- Wresdiyati, Tutik, Made Astawan dan I Ketut Mudite Adnyane.Aktivitas Anti Inflamasi Oleoresin Jahe (*Zingiber officinale*) pada Ginjal Tikus yang Mengalami Perlakuan Stres.*Jurnal Teknol. dan Industri Pangan*.VolXIV No.2 113-120.
- Puengphian, C, dan A. Sirichote.2008.[6]-gingerol content and bioactive properties of ginger (*Zingiber officinale* Rosc.) extracts from supercritical CO2 extraction.*Asian Journal of Food and Agro-Industry*.1(01), 29-36.