

## DAFTAR PUSTAKA

- Astuti, A.P. (1997). *Pengaruh Pemberian Fraksi Air Infusa Daun Jati Belanda 40 (Guazuma ulmifolia Lamk.Var. Tomentosa K. Schum) Terhadap Berat Badan Mencit Jantan (Mus Musculus) Dan Skrining Kandungan Fitokimia Secara Kroma* [Tesis], Fakultas Farmasi Universitas Surabaya, Surabaya.
- Atmawidjaja, S. (1988). *Analisis Mikrobiologi Obat, Makanan, dan Lingkungan*, Jurusan Farmasi F MIPA Institut Teknologi Bandung, Bandung.
- Backer, C.A, dan Bakhuizen van den Brink, Jr., R.C. (1963). *Flora of Java*, Volume I. N.V.P Noordhoff-Groningen, the Netherlands. pp. 408.
- Cronquist, A. (1981). *An Integrated System of Classification of Flowering Plants*, Colombia Press, New York. pp.Xiii-Xviii.
- Departemen Kesehatan Republik Indonesia. (1978). *Materia Medika Indonesia*, Jilid II, Jakarta.
- Departemen Kesehatan Republik Indonesia. (1989). *Materia Medika Indonesia*, Jilid V, Jakarta.
- Departemen Kesehatan Republik Indonesia. (1979). *Farmakope Indonesia*, Edisi III, Direktorat Jendral Pengawasan Obat dan Makanan.
- Departemen Kesehatan Republik Indonesia. (1995). *Farmakope Indonesia*, Edisi IV, Direktorat Jendral Pengawasan Obat dan Makanan.
- Departemen Kesehatan Republik Indonesia. (2000). *Parameter Standar Umum Ekstrak Tumbuhan Obat*, Badan Pengawasan Obat dan Makanan, Jakarta.
- Farnsworth, N.R. (1966). *Biological and Phytochemical Screening of Plants*, Journal of pharmaceutical sciences, vol 55.
- Gillespie H.S, dan Hawkey. (2006). *Principles and Practice of Clinical Bacteriology*, second Edition, England.
- Graber, M.A. (1997). *Buku Saku Kedokteran University of IOWA*, EGC, Jakarta.
- Hanifatan, H. (2010). *Proses Pembuatan Jamu Sediaan Kapsul dan Analisis Pemanfaatan Metabolit Sekunder Daun Jati Belanda (Guazuma ulmifolia Lamk) Di CV Herba Nirmala Desa Kalangan, Kelurahan Genengsari, Kecamatan Polokarto Kabupaten Sukoharjo, Jawa Tengah*. [Skripsi]. Fakultas Farmasi Universitas Sebelas Maret, Surakarta.
- Hartanto, B. (1986). *Fitokimia daun jati belanda (Guazuma ulmifolia Lamk.)* [Tesis]. Institut Teknologi Bandung, Bandung.
- Jamaluddin, M. (2008). *Efek Antidiare Ekstrak Etanol Daun Jati Belanda (Guazuma ulmifolia Lamk) pada Mencit Jantan Galur Swiss Webster* [Skripsi], Fakultas Farmasi Universitas Muhammadiyah Surakarta, Surakarta.
- Katzung, G.B. (1997). *Farmakologi Dasar dan Klinik*, Edisi VI., Terjemahan Staf Dosen Farmakologi Fakultas Kedokteran Universitas Sriwijaya, EGC, Jakarta.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2011). *Buletin Jendela Data dan Informasi Kesehatan Volume II : Situasi Diare di Indonesia*, Jakarta.

- Mustarichie, R., dkk. (2011). *Metode Penelitian Tanaman Obat*, Widya Padjajaran, Bandung.
- Mutschler, E. (1991). *Dinamika Obat Farmakologi dan Toksikologi*. Edisi Kelima., Penerbit ITB, Bandung.
- Ogata, Y. et al (committee Members). (1995). *Medicinal Herb Index in Indonesia*. PT. Eisai Indonesia, Jakarta.
- Pelczar, M.J.. dkk. (1986). *Dasar-Dasar Mikrobiologi*, Penerbit Universitas Indonesia (UI-Press), Jakarta.
- Pratiwi T.S. (2008). *Mikrobiologi Farmasi*, Erlangga, Jakarta.
- Saifudin, A., dkk. (2011). *Standarisasi Bahan Obat Alam, Graha Ilmu*, Yogyakarta.
- Sundari, Dian., dkk. (2001). *Uji Khasiat Antidiare Infus Daun Jati Belanda (Guazuma ulmifolia Lamk) pada Tikus Putih*, Media Litbang Kesehatan Volume XI nomor 3.
- Syahrurachman, dkk. (1994). *Buku Ajar Mikrobiologi Kedokteran*, Edisi Revisi., Bina Rupa Aksara, Jakarta.
- Tjay, TH. Dan Rahardja, K. (2002). *Obat-Obat Penting, Khasiat, Penggunaan, dan Efek-Efek Sampingnya*, Edisi VI., PT. Elex Media Komputindo Kelompok KOMPAS-Gramedia, Jakarta.
- Windradi, C., dkk. (2010). *Efek Antimikroba Ekstrak Daun Jati Belanda (Guazuma ulmifolia Lamk) terhadap Bakteri Staphylococcus aureus secara In Vitro*, Laporan Penelitian, Fakultas Kedokteran Universitas Brawijaya, Malang.
- Yulinah, E., dkk. (2008). *ISO Farmakoterapi*, PT ISFI Penerbitan, Jakarta.