

**DAFTAR PUSTAKA**

Anonim, 2010, Pegagan *Centella asiatica* (L) Urban, Badan Pengawas Obat dan Makanan Republik Indonesia, Jakarta.

Bhatia, M., Siddiqui, N.A., Gupta, Sumeet., 2013, *Abrus Precatorius* (L.): An Evaluation of Traditional Herb, *Indo American Journal Of Pharmaceutical Research*, **3** (4), 3295-3308.

Casiglia, J.M., 2017, *Aphthous Stomatitis*, <http://emedicine.medscape.com/>, diakses tanggal 14 Mei 2017.

Dhianawaty, D., Ruslin, 2015, Kandungan Total Polifenol dan Aktivitas Antioksidan Dari Ekstrak Metanol Akar *Imperata cylindrica* (L) Beauv. (Alang-alang), *MKB*, **47** (1), 60.

Elfahmi, Woerdenbag, H.J., Kayser, O., 2014, Jamu: Indonesian Traditional Herbal Medicine Toward Rational Phytopharmacological Use, *Journal of Herbal Medicine*, **4**, 51-73.

Ganendra, R., 2014, *Mengangkat Citra Jamu Untuk Ekonomi Kerakyatan dan Pelestarian*, <http://biofarmaka.ipb.ac.id/>, diakses tanggal 17 Mei 2017.

Hong, D.D., Hien, H.M., Anh, H.T.L., 2011, Studies On The Analgesic and Anti-Inflammatory Activities Of *Sargassum swartzii* (Turner) C. Agardh (Phaeophyta) and *Ulva reticulata* Forsskal (Chlorophyta) In Experiment Animal Models, *African Journal Of Biotechnology*, **10** (12), pp. 2308-2314.

Juniarti., Osmeli, D., Yuhernita., 2009, Kandungan Senyawa Kimia, Uji Toksisitas (*Brine Shrimp Lethality Test*) Dan Antioksidan (*1,1-diphenyl-2-pikrilhydrazyl*) Dari Ekstrak Daun Saga (*Abrus precatorius* L.), *Makara Sains*, **13** (1), 50-54.

Kristina, S.A., 2007, *Kapita Selektia Dispensing I: Untuk Pelayanan Kefarmasian Edisi Revisi*, Fakultas Farmasi UGM, Yogyakarta.

Kusuma, R.W., 2012, Aktivitas Antioksidan dan Antiinflamasi *In Vitro* Serta Kandungan Kurkuminoid dari Temulawak dan Kunyit Asal Wonogiri, *Skripsi*, Program Sarjana Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Institut Pertanian Bogor, Bogor.

Mursito, B., 2001, *Ramuan Trdisional Untuk Kesehatan Anak*, PT. Penebar Swadaya, Jakarta.

Prihatman, K., 2000, *Krisan*, <http://syekhfanismd.lecture.ub.ac.id/>, diakses tanggal 18 Mei 2017.

Roger, R.S., 1997, *Recurrent Aphthous stomatitis: Clinical Characteristic and Associated Systemic Disorder*, Seminar in Cutaneus Medicine and Surgery.

Ruhimat, U., 2015, Daya Hambat Infusum daun Sembung (*Blumea balsamifera*) Terhadap Pertumbuhan Bakteri *Escherichia coli* dengan Metode Difusi Cakram. *Jurnal Kesehatan Bakti Tunas Husada*, **13** (1), 141-148.

Sabiston, 1995, *Buku Ajar Bedah*, Bagian I, EGC, Jakarta.



Sari, L.O.R.K, 2006, Pemanfaatan Obat Tradisional dengan Pertimbangan Manfaat dan Keamanannya, *Majalah Ilmu Kefarmasian*, III (1), 1-7.

Sastroamidjojo, S., 1988, *Obat Asli Indonesia*, Cetakan Asli Indonesia, Cetakan III, 182, Penerbit Dian Rakyat, Jakarta.

Scully, C., Gorsky, M., Lozada, N.M., 2003, The Diagnosis and Management Of Recurrent Aphthous Stomatitis, *J Am dent Assoc*, **134** (2): 200-7.

Shulman, S.T., Phair, J.P., Sommers, H.M., 1994, *The Biologic & Clinical Basic of Infectious Diseases-Dasar Biologis & Klinis Penyakit Infeksi*, 4th Edition, Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.

Sparringa, R., 2014, *Tantangan Daya Saing Obat dan Makanan Nasional Dalam Menghadapi Afta dan AEC 2015*, Rapat Koordinasi Nasional ISMKI, 1-48, Badan Pengawas Obat dan Makanan Republik Indonesia, Jakarta.

Sukandar, E.Y., 2008, *Tren dan Paradigma Dunia Farmasi: Industri Klinik-Teknologi Kesehatan*, ITB, Bandung.

Tsukimi, Y., Okabe, S., 1994, Validity of Kissing Gastric Ulcer Induced In Rats For Screening of Antiulcer drugs, *J. Gastroenterol, Hepatol*, **9**, S60-65.

Untung, O., 2009, *Herbal Indonesia Berkhasiat: Bukti Ilmiah & Cara Racik*, PT. Trubus Swadaya, Depok.

Wasitaatmadja, S.M., 2007, *Ilmu Penyakit Kulit dan Kelamin*, 3, Penerbit Universitas Indonesia, Jakarta.

Wijayakusuma, H., 2000, *Ensiklopedia Milenium: Tumbuhan Berkhasiat Obat Indonesia*, PT. Prestasi Insan Indonesia, Jakarta.