

DAFTAR PUSTAKA

- Anonim. 1993. *Penapisan Farmakologi, Pengujian Fitokimia dan Pengujian Klinik*. Jakarta : penerbit Yayasan pengembangan Obat Bahan Alam Phytomedica.
- Azwar A. 1992. *Antropologi Kesehatan Indonesia Jilid I Pengobatan Tradisional*.
- Barber, Paul dan Deborah. 2012. *Intisari Farmakologi Untuk Perawat*. Terjemahan Wuri Praptiani. Penerbit Buku Kedokteran ECG. Jakarta
- Corwin, E J. 2008. *Handbook of Pathophysiology* 3th edition. Philadelphia : Lippincort Williams & Wilkins, 138-143.
- Dalimartha S. 1999. *Atlas Tumbuhan Obat Indonesia Jilid 1*. Jakarta: Trubus Agriwidya. Hal.18-21.
- DepKes RI. 1979. *Farmakope Indonesia*. Edisi III. Jakarta : Departemen Kesehatan RI.
- _____. 1985. *Farmakope Indonesia*. Jakarta: Ditjen POM.
- _____. 1989. *Materia Medika Indonesia Jilid V*. Jakarta : Direktorat Jendral Pengawas Obat dan Makanan. 549-552.
- _____. 1995. *Materia Medika Indonesia Jilid VI*. Jakarta : Departemen Kesehatan RI.
- _____. 2000. *Parameter Standar Umum Ekstrak Tumbuhan Obat*. Jakarta: Direktorat Jendral Pengawas Obat dan Makanan.
- Dorland, W.A.N. 2002. *Kamus Kedokteran Dorland Edisi 29*. Jakarta : EGC. p 68-556.
- Fitriyani, Winarti, Muslichah & Nuri. 2011. *Uji Antiinflamasi Ekstrak Metanol Daun Sirih Merah (Piperocrotum Ruiz & Pav) pada tikus putih*. Jember : Fakultas Farmasi Universitas Jember. *Majalah Obat Tradisional*, 16(1), 34- 42.
- Guyton, A.C dan Pl,J.E. 1997. *Buku Ajar Fisiologi Kedokteran Edisi 11*. Jakarta : EGC. p 455.
- Hanani, E. 2015. *Analisis Fitokimia*. Jakarta : Penerbit Buku Kedokteran EGC.
- Hasanah, A N, Nazaruddin F, Febrina E, Zuhrotun A. 2011. Analisis Kandungan Minyak Atsiri dan Uji Aktivitas Anti Inflamasi Ekstrak Rimpang Kencur (*Kaempferia galangal L.*). Bandung : *Jurnal Matematika dan Sains*. Vol 16 No 3. Program Studi Farmasi Fakultas MIPA ITB.
- Katzung, B, G. 2010. *Farmakologi Dasar dan Klinik Edisi X*. Jakarta : Buku Kedokteran EGC.
- Khodaria P. 2013. *Uji Daya Hambat Ekstrak Daun Beluntas (Pluchea indica Less) Terhadap Pertumbuhan Aeromonas hydrophila*. Purwokerto : Universitas Muhammadiyah Purwokerto.
- Koeman JH. 1987. *Pengantar Umum Toksikologi*. Yogyakarta : Gadjah Mada University Press, pp: 77-8.
- Laurence, D.R., and A.L., Bacharach. 1964. *Evaluation of Drug Activities: Pharmacometrics*, 1th ed. London : Academic Press.

- Malole MBM, Pramono USC, 1989. *Penggunaan hewan-hewan di Laboratorium*. Bogor : Pusat antar Universitas, Institut Bogor.
- Miranti, L. 2009, *Pengaruh Konsentrasi Minyak Atsiri Kencur (Kaempferia galanga L.) dengan Basis Salep Larut Air terhadap Sifat Fisik Salep dan Daya Hambat Bakteri Staphylococcus aureus secara In vitro*. Skripsi. Surakarta : Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Mursito, B. 2001. *Ramuan Tradisional Untuk Kesehatan Anak*. Jakarta : Penebar.
- Muchtadi, D. 1989. *Evaluasi Nilai Gizi Pangan*. Bogor: Institut Pertanian Bogor.
- Montgomery, D.C. 1991. *Design and Analysis of Experiment* Edisi ketiga. New York: John Wiley and Sons.
- Mycek, M, J., Harvey, R, A., dan Champe C, C. 2001. *Farmakologi Ulasan Bergambar*. Edisi II. Jakarta : Widya Medica.
- Narande, J M, Anne W, dan Adithya Y. 2013. Uji Efek Anti Inflamasi Ekstrak Etanol Daun Suji (*Dracena angustifolia Roxb*) Terhadap Edema Kaki Tikus Putih Jantan Galur Wistar. *Pharmacon Jurnal Ilmiah Farmasi* Vol 2 No 03 halaman 14-18. Manado
- Olson, J. 2003. *Belajar Mudah Farmakologi*. Jakarta : EGC. p 166-167.
- Prabhakar R P, Tapas B, Venkatesh M P, Sudha P, Rajeshwari P, Vijayanath. V. 2010. Improved plethysmometer for the detection of anti-inflammatory activity of Drugs. *J Pharm Biomed Sci/JPBMS*. 4 (04)
- Price, S, A dan Wilson, L, M. 2005. *Patofisiologi Konsep Klinik Proses-proses Penyakit* Edisi IV. Jakarta : EGC.
- Pringgoutomo, S, Hilmawan, S, dan Tjarta, A. 2000. *Patologi I umum* Edisi Ke- 1. Jakarta : Sagung Seto.
- Robinson, Trevor. 1995. *Kandungan Organik Tumbuhan Tinggi, edisi keenam. Terjemahan Kokasih Padmawinata*. Bandung : ITB
- Rostiana, O., S. M. Rosita, H. Wawan, Supriadi, dan A. Siti, 2003. Status Pemuliaan Tanaman Kencur. *Perkembangan Teknologi TRO*, 15, 2, 25-38.
- Rowe, R C., Paul J Sheskey, & Marian E Quinn. 2009. *Handbook of Pharmaceutical Excipients Sixth edition*. London : Pharmaceutical Press, 122-125.
- Salim, T. 2007. *Standarisasi Ekstrak Daun Beluntas*. Padang : Fakultas MIPA Universitas Andalas.
- Sander, M, A. 2010. *Atlas Berwarna Patologi Anatomi*. Jakarta : Rajawali Pers.
- Saumantera I. Wayan. 2004. *Pemanfaatan Obat Penurun Panas oleh Masyarakat Angkah, Tabanan Bali, dalam Prosiding Seminar Nasional XXV Tumbuhan Obat Indonesia*. Tawangmangu : Pokjanas.
- Sudirman, R S, Usmar, Rahim A, dan Bahar, M A. 2017. Aktivitas Anti-Inflamasi Ekstrak Etanol Daun Beluntas (*Pluchea indica L*) pada Model Inflamasi

Terinduksi CFA (*Complete Freund's Adjuvant*). Makasar : *Jurnal Farmasi Galenika*. 3 (2): 191-198

Suhardi dan Purwanto. 2009. *Statistika*. Jakarta : Salemba Empat

Suryanto, E. 2012. *Fitokimia Antioksidan*. Surabaya : Putra Media Nusantara

Sibarani V.R, Wowor P.M, & Salem H.A. 2013. Uji Efek Analgesik Ekstrak Daun Beluntas (*Pluchea Indica (L.) Less.*) pada Mencit (*Mus musculus*).*Jurnal e-Biomedik (eBM)*, Volume 1, Nomor 1, Hal. 621-628.

Singh, Amritpal., S. Maholtra., & R. Subban. 2008. Antiinflammatory and Analgesic Agents from Indian Medicinal Plants. *International Journal of Inegrative Biology*, 3 (1), 57-72.

Sirbernagl, S., dan Lang, F. 2000. *Color Atlas of Phathophysiology*. New York : Thieme Flexibook.

Srisook K, Buapool D, Boonbai R, Simmasut P, Charoensuk Y, & Srisook E. 2012. Antioxidant and Anti-Inflammatory Activities of Hot Water Extract from *Pluchea indica Less.* *Journal of Medicinal Plants Research*. Vol. 6(23):4077-4081.

Standar Nasional Indonesia. 2005. *Simplisia Kencur*. Jakarta : *Badan Standarisasi Nasional*

Suryanto, E. 2012. *Fitokimia Antioksidan*. Surabaya : Putra Media Nusantara Susanty D.W.

2003. *Cara Bijak Menggunakan Obat Herbal*. Meditek.

Thomas, A.N.S. 1989. *Tanaman Obat Tradisional*. Yogyakarta : Kanisius.

Utami, E. T., Kuncoro, R.A., Hutami, I. R. 2011. Efek Antiinflamasi Ekstrak Daun Sembukan (*Paederia scandens*) Pada Tikus Wistar. *Majalah Obat Tradisional*, 16(2), 95-100

Vinegar, R, Truax, J L, & Selph, J L. 1976. Quantitative Studies of The Pathway to Acute Carrageenan Inflammation. *Federation Proceefing*, 35 (13), 228.

Wilmana dan sulistia G. 2007. Analgesik-antipiretik analgesik antiinflamasi nonsteroid dan obat gangguan sendi lainnya dalam buku farmakologi dan terapi Edisi 5. Jakarta : *Departemen Farmakologi Dan Terapetik Fakultas Kedokteran UI*.

Winter, CA, Risley EA & Nuss, GW. 1962. Carrageenanin - induced Udem in Hind Paw of the Rat as an Assay for Antiinflammatory Drugs. *Proc. Soc. Exp .Biol. Med.* 111, 544 – 7.