

DAFTAR PUSTAKA

Armando dan Rochim. 2009. Memproduksi Minyak Atsiri Berkualitas. Cetakan I. Penerbit Penebar Swadaya. Jakarta.

Bassole, I.H.N., Lamien-Meda, A., Bayala, B., Obame, L.C., Laboudo, A.J., Franz, C., Novak, j., Nebie, to R.C. & Dicko, R. 2011. Chemical composition and antimicrobial activity of *Cymbopogon citratus* and *Cymbopogon giganteus* essential oils alone and in combination. *Journal of phytomedicine* (18): 1070-1079.

Basuki D. 2011. Aktifitas antibakteri ekstrak etil asetat tanaman serai (*Cymbopogon nardus* (L) Randle) Terhadap *Escherichia coli* dan *Staphylococcus aureus* multiresisten serta bioautografinya. Skripsi jurusan Farmasi Fakultas farmasi universitas muhammadiyah Surakarta.

Chooi, O. H. 2008. Rempah ratus: khasiat makanan dan ubatan. *Prin-AD SDN. BHD*, Kuala Lumpur. Hal: 202-203.

Departemen Kesehatan Republik Indonesia, 1986, Sediaan Galenik, Direktorat Jendral Pengawasan Obat Dan Makanan, Jakarta, 2, 10 11, 30.

Departemen Kesehatan RI. 2008. Profil kesehatan Indonesia 2007. Jakarta : Depkes RI Jakarta .

Fauzi,A. 2009. Aneka Tanaman Obat dan Khasiatnya. Yogyakarta: Penerbit MediaPressindo.

Hanani, E.2017.Analisis Fitokimia. Penerbit Buku kedokteran EGC, Jakarta

Harbome, J.B. 1984. Metode Fitokimia Penuntun Cara Modern

Menganalisa

Tumbuhan. Penejemah: Kosasih Padmawinata dan Iwang
Soediro.Terbitan Kedua. Bandung: Penerbit ITB

Harbome, J.B., (1987), Metode Fitokimia, Edisi ke dua, ITB, Bandung.

Jaafar et al. 2007. Analysis of essential oils of leaves, Stems, Flowers and
rhizomes of *etlingera elatior* (jack) R.M. Smith jurnal sains
analitik, fakultas sains . universitas malaya. Kuala lumpur.

Ketaren, S . 1985. Minyak atsiri. IPB. Bogor . Hal 22-34 Melon CE. (1999).
Chemical Separation. New York: J willey

- Opeyemi Avoseh, Opeoluwa Oyedeji, Pamela Rungqu, Benedicta Nkeh-Chungag and Adebola Oyedeji. 2015. *Cymbopogon* Species; Ethnopharmacology, Phytochemistry and the Pharmacological Importance. *Molecules* 2015, 20, 7438-7453.
- Putranti R.I.K.A., 2013, *Skrining Fitokimia Dan Aktivitas Antioksidan Ekstrak Rumput Laut Sargassum duplicatum dan Turbinaria ornata dari Jepara*,. Universitas Diponegoro Semarang
- Samadi, B. 2007. *Analisis Usaha Tani*. Yogyakarta (ID): Kanisius.
- Simbala, H. E. I., 2009. *Analisis Senyawa Alkaloid Beberapa Jenis Tumbuhan Obatsebagai Bahan Aktif Fitofarmaka*. *Pasific Journal*. Vol. 1 (4) : 489- 94.
- Sriwahyuni, I. 2010. *Uji Fitokimia Ekstrak Tanaman Anting-Anting (Acalypha indica Linn) Dengan Variasi Pelarut dan Uji Toksisitas Menggunakan Brine Shrimp (Artemia salina Leach)*. Naskah Skripsi S-1. Fakultas Sains dan Teknologi Universitas Islam Negeri Maulana Malik Ibrahim, Malang.
- Thompson E.B., 1985, *Drug Bioscreening*, Graceway Publishing Company, Inc.
America, 40, 118.

Wijayakusuma. 2005. Buku ajar fisiologi kedokteran. EGC. Jakarta.