

DAFTAR PUSTAKA

- Anonim. 1993. *Dasar-dasar Pemeriksaan Mikrobiologi*, 15-121, Bagian Mikrobiologi, Fakultas Kedokteran, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta
- Bachran, C., Sutherland, M., Heisler I. 2008. The Saponin-Mediated Enhanced Uptake of Targeted Saponin-Based Drugs is Strongly Dependent on Saponin Structure. *Experimental Biology and Medicine*. 22(2): 140
- Baraja, M. 2008. Uji Toksisitas Ekstrak Daun *Ficus elastica* Nois ex Blume terhadap *Artemia salina* Leach dan Profil Kromatografi Lapis Tipis, *Skripsi*. Fakultas Farmasi Universitas Muhammadiyah Surakarta: Surakarta
- Darwis, D. 2000. *Teknik Dasar Laboratorium Dalam Penelitian Senyawa Bahan Alami Hayati. Worskshop Pengembangan Sumber Daya Manusia Dalam Bidang Kimia Organik Bahan Alam Hayati*. FMIPA Universitas Andalas. Padang. Tidak Diterbitkan.
- Depkes R.I. 1986. *Sediaan Galenik*, Jakarta.
- Depkes RI. 1989. *Materia Medika Indonesia*. Jilid V. Jakarta: Depkes RI. Hal. 41.
- Ditjen POM. 2000. *Parameter Standar Umum Ekstrak Tumbuhan Obat. Cetakan Pertama*. Departemen Kesehatan RI. Jakarta.
- Harborne, J.B. 1996. *Metode Fitokimia, Penuntun Cara Modern Menganalisa Tumbuhan. Terjemahan K. Padmawinata. Edisi II*. Bandung: ITB Press.
- Harmita. 2006. *Analisis Kuantitatif Bahan Baku dan Sediaan Farmasi*. Jakarta: Departemen Farmasi FMIPA Universitas Indonesia
- Ilyas M. 2008. Daya hambat ekstrak buah mengkudu terhadap pertumbuhan *candida albicans*. *J Dentofasial*: 7(1): 7-12
- Jawetz E, Melnick JL, Adelberg EA. 1995. *Mikrobiologi Untuk Profesi Kesehatan*. Jakarta: EGC.
- Jawetz E, Melnick JL, Adelberg EA. 1995. *Mikrobiologi Kedokteran*. Jakarta: EGC: 627-629.
- Katno. 2008. *Penanganan Pasca Panen Tanaman Obat. Balai Besar Penelitian dan Pengembangan Tanaman Obat dan Obat Tradisional*. Depkes.
- Kayser, F. H., Bienz, K. A., Eckert, J., Zinkernage, R. M. 2005. *Medical microbiology*. 10th Edition. Stuttgart : Thieme; 362-4.

- Kurniawan, J.A. 2009. Uji Aktivitas Antijamur Ekstrak Rimpang Binahong (*Anredera cordifolia* (Tenore) Steen) Terhadap Jamur *Candida albicans* serta Skrining Fitokimianya.[skripsi] Fakultas Farmasi Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Mardiana, L. dan Ratnasari, J. 2011. *Ramuan dan Khasiat Sirsak*. Jakarta : Penebar Swadaya.
- Markham, K.R. 1982. *Cara Mengidentifikasi Flavonoid*. Penerjemah: Kosasih Padmawinata. Bandung: ITB Press
- Muktiani. 2012. *Khasiat dan Cara Olah Sirsak Untuk Kesehatan dan Bisnis Makanan*. Yogyakarta: Penerbit Pustaka Baru Press.
- Mutschler, E. 1991. *Dinamika Obat*. ITB. Bandung.
- Nurjanah, Siti. 2014. *Isolasi Dan Penentuan Aktivitas Antijamur Ekstrak Daun Sirsak (*Annona muricata*) Terhadap *Aspergillus Niger**. Skripsi pada Fakultas Pendidikan Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Pendidikan Indonesia
- Pelczar MJ & Chan ESC. 1988. *Dasar-dasar Mikrobiologi*. Jilid 1. Jakarta: UI-Press.
- Purwatresna, E. 2012. *Aktivitas Antidiabetes Ekstrak Air dan Etanol Daun Sirsak Secara In Vitro Melalui Inhibisi Enzim α -Glukosidase*. Skripsi pada Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Institut Pertanian Bogor.
- Rahayu, T dan T. Rahayu. 2009. Uji Antijamur Kombucha Coffee Terhadap *Candida albicans* dan *Tricophyton mentagrophytes*. *Jurnal Penelitian Sains & Teknologi*, Vol. 10 (1) : 10 – 17.
- Rex, J. H., Arian, S,. 2003. *Antifungal agents*. di dalam : Murray PR, Baron E.J,Jorgensen J.H, Pfaller M.A, Tenover F.C, Tenover R.H, ed. *Manual of Clinical Microbiology*. Edisi ke 8. Washington DC : ASM Press : 1860 - 1.
- Rossidy, I. 2008. *Fenomena Flora dan Fauna dalam Prespektif al-Qur'an*. Malang: UIN Press
- Rumaket, Riny. 2014. *Uji Efek Pemberian Infusa Daun Sirsak (*Annona muricata* L.) Terhadap Kadar Asam Urat Tikus Putih (*Rattus norvegicus*)*. Makassar: Universitas Hasanuddin Makassar.
- Salle, A. J. 1961. *Fundamental Principles of Bacteriology*. Fifth Edition, 2, 414-415, 418. Kogakusha. Company LTD. Tokyo

- Sarwono, J. 2006. *Metode Penelitian Kuantitatif dan Kualitatif*. Graha Ilmu. Yogyakarta.
- Solichah NM. 2010. Isolasi *Rare Actinomycetes* Dari Pasir Pantai Depok Daerah Istimewa Yogyakarta Yang Berpotensi Antifungi Terhadap *Candida Albican*. *Skripsi*. Surakarta: Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Sulistiyawati, D. dan Mulyati, S. 2009. Uji Aktivitas Antijamur Infusa Daun Jambu Mete (*Anacardium occidentale, L.*) Terhadap *Candida albicans*. *Biomedika*.
- Tapan. 2004. *Penyakit Ginjal dan Hipertensi*. PT Elex Media Komputindo, Jakarta.
- Tortora GJ, Berdell RF & Chirstine LC. 2001. *Microbiology An Introduction*. San Francisco: Pearson Benjamin Cummings
- Voight, R., 1995. *Buku Pelajaran Teknologi Farmasi*, (Soendani N. S., penerjemah). Yogyakarta: UGM Press.
- Warisno, S., dan Dahana, K. 2012. *Daun Sirsak Langkah Alternatif Menggempur Penyakit*. Jakarta: PT. Gramedia Pustaka Utama
- Wicaksono, A. 2011. *Kalahkan Kanker Dengan Sirsak*. Jakarta: Citra Media Mandiri
- Widiana, R., Indriati, G., dan Andika, I. 2010. Daya Hambat Sari Daun Sirsak (*Annona muricata L.*) Terhadap Pertumbuhan Bakteri *Escherichia coli*. *Majalah Obat Tradisional*. 15(2): 3-4