

DAFTAR PUSTAKA

- Ajizah, A, 2004, Sensitivitas *Salmonella typhimurium* Terhadap Ekstrak Daun *Psidium guajava L*, Bioscientiae, 1 (1):31-38.
- Anggrianti, O. L. (2014). *Pengaruh Ekstrak Etanol Buah Mahkota Dewa (Phaleria macrocarpa Boerls.) Terhadap Pertumbuhan Propionibacterium acne*. Jurusan Pendidikan MIPA, Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan. Universitas Jember, Jember.
- Brooks, G.F.; Butel, J.S & Morse, S.A. (2005). *Mikrobiologi Kedokteran*. Penerjemahan Bagian Mikrobiologi Fakultas Kedokteran Universitas Aislangga. Salemba Media, Jakarta.
- Cowan, M.M. (1999). *Plant Products as Antimicrobial Agents*. Clinical Microbiology Reviews, 12(4): 564-582.
- Departemen Kesehatan RI. (2000). *Parameter Standar Umum Ekstrak Tumbuhan Obat*. Direktorat Jendral Pengawasan Obat dan Makanan, Jakarta.
- Departemen Kesehatan Republik Indonesia. (1979). *Farmakope Indonesia, edisi III*, Direktorat Jendral Pengawasan Obat dan Makanan, Jakarta.
- Departemen Kesehatan Republik Indonesia. (1995). *Farmakope Indonesia, edisi IV*, Direktorat Jendral Pengawasan Obat dan Makanan, Jakarta.
- Djuanda, A., Hamzah M & Aisah S. (1999). *Ilmu Penyakit Kulit dan Kelamin*. Jakarta: Balai Penerbit FKUI.
- Djuanda, A. (2003). *Ilmu Penyakit Kulit Dan Kelamin*. FK-UI, Jakarta.
- Fatiqin, A. 2009. Isolasi dan Identifikasi Bakteri Endofit Dari Daun Dan Kulit Pulai (*Alstonia scholaris*) Sebagai Penghasil Senyawa Antibakteri Terhadap Bakteri *Escherichia coli* dan *Staphylococcus aureus*. SKRIPSI. Jurusan Biologi UIN Malang.
- Fransworth, N.R. (1996). *Biological and Phytochemical Screening of Plants*. J.Pharm.Sci.
- Handayani, Dian. Maipa Deapati. Marlina & Meilan. *Skrining Aktivitas Antibakteri Beberapa Biota Laut dari Perairan Pantai Painan*, Fakultas Farmasi. Universitas Andalas, Malang
- Hariana, Arief. (2009). *Tumbuhan Obat dan Khasiatnya edisi 3*. Penerbit Swadaya. Jakarta.
- Harper, J. C. (2007). *Acne Vulgaris*. Birmington: Departement of dermatology, University of Alabama.

- Katno, Haryanti S., Triyono, A. 2009. *Uji Daya Hambat Ekstrak Etanol Daun Sembung (Blumea balsamifera (L.) DC.) Terhadap Pertumbuhan Mikroba E.Coli, S. Aurens dan C. Albians*. Balai Besar Litbang Tanaman Obat dan Obat Tradisional, Depkes RI.
- Lenny S. 2006. *Senyawa Flavonoid, Fenilpropanoida dan Alkaloida*. Medan : Fak. MIPA. USU.
- Mulyani, S dan D. Gunawan. (2002). *Ramuan Tradisional*. Penerbit Swadaya. Jakarta.
- Mutschler, Ernst. (1991). *Dinamika Obat*. Edisi 5. ITB, Bandung
- Mursito, B. 2002. *Ramuan Tradisional* . Penerbit Swadaya. Jakarta.
- Ganiswarna, S.G dkk. (1995). *Farmakologi dan Terapi*, Edisi IV. Gaya Baru, Jakarta.
- Grace, P.A, & Neil R. Borley. (2006). *Surgery at a Glance*, ed 3. Penerbit Erlangga, Jakarta.
- Purvis, D., Robinson, E., Merry, S., dan Watson, P., (2006) *Acne, Anxiety, Depression and Suicide in Teenagers: A Cross-sectional Survey of New Zealand Secondary School Students*, J Paediatr Child Health, 793-6.
- Pelczar, M.J. & Chan, E.C.S. (1986). *Dasar-Dasar Mikrobiologi*, Jilid 1. UI Press, Jakarta.
- Respati, Nirub W.B. (2010). *Isolasi, Identifikasi dan Uji Aktivitas Antibakteri Minyak Atsiri Rimpang Lempuyang Wangi (Zingiber aromaticum Val)*. Skripsi. Universitas Sebelas Maret, Surakarta.
- Rosmalawati, Neli.2008. *Pengaruh Penggunaan Tepung Daun Sembung (Blumea balsamifera) dalam Ransum terhadap Propil Darah Ayam Broiler Periode Finisher*. Skripsi. Istitut Pertanian Bogor
- Syahrurachman, A., Chatim, A. dan Kurniawati, A., 1994, *Buku Ajar Mikrobiologi Kedokteran*, Edisi Revisi, Binarupa Aksara, Jakarta.
- Swanson, J.K. (2003). *Antibiotic Resistance of Propionibacterium acnes in Acne Vulgaris*. Determatology Nursing, 15(4):359-362.
- Tjaj TH ; Rahardja K. (1986). *Obat-obat Penting, Khasiat dan Penggunaanya*, Edisi IV, Jakarta.
- Wasitaatmadja, S.M. (1997). *Penuntun Ilmu Kosmetik Medik*. Jakarta: Penerbit UI Press.
- Wasitaatmadja, S.M. (2007). *Ilmu Penyakit Kulit dan Kelamin*. Penerbit UI Press, Jakarta.
- Wijayakusuma, M.H. (2000). *Ensiklopedia Millenium Tumbuhan Berkhasiat Obat Indonesia*, Jilid 1. Prestasi Insan Indonesia, Jakarta.
- Webster, G.F. & Anthony V. Rawlings. *Acne and Its Therapy*.

World Health Organization. (1998). *Quality Control Methods for Medicinal Plant Material*, WHO Library Cataloging in Publication Data, England.

