

DAFTAR PUSTAKA

- Admin. 2012, Oktober. *Obat Herbal Ace Maxs*. Retrieved Juni Selasa, 2013, from <http://obatherball.web.id/manfaat-dari-kulit-manggis/>
- Agustina, F., Krisanti, I. A., & Sudharmono, A. 2012. Peranan Laser Pada Penatalaksanaan Sikatriks Atrofik Pasca Akne: Teknik ablatif, Non-ablatif dan Fraksional. *Departemen Ilmu Kesehatan Kulit dan Kelamin FK Universitas Indonesia/RSUPN dr. Cipto Mangunkusumo* , 1.
- Aziz, S. 2010. Aktivitas antibakteri ekstrak etanolik daun umbi *Crinum asiaticum* L. terhadap bakteri penyebab jerawat. *4*, 249-254.
- Banso, A., & Mann, A. 2008. Evaluation of antibacterial properties of flavonoid fraction from *Antiaris africana* (Engl). *Journal of Applied Biosciences* , 12, 666.
- BAPPENAS. 2000, Februari. Manggis (*Garcinia mangostana* L.). (K. Prihatman, Ed.) *Warintek* , 2-3.
- Brooks, G. F., Butel, J. S., & Morse, S. A. 2005. *Mikrobiologi Kedokteran*. (B. M. Airlangga, Trans.) Jakarta: Salemba Medika.
- Eroschenko, V. P. 2008. *Di Fiore's atlas of histology with functional correlations* (11 ed.). Philadelphia, United State of America: Lippincott Williams & Wilkins.
- Fanany, B. 2013. *Khasiat Selangit Ramuan Daun Sirsak, Kulit Manggis, Mengkudu Tumpas Beragam Penyakit Kronis*. (T. Winarsho, Ed.) Yogyakarta: Araska.
- Hassanzadeh, P., Bahmani, M., & Mehrabani, D. 2008. Bacterial Resistance To Antibiotics In Acne Vulgaris: An In Vitro Study. *Indian Journal of Dermatology* , 122-124.
- Hudzicki, J. 2009, December 8. *Kirby-Bauer Disk Diffusion Susceptibility Test Protocol*. Retrieved November 16, 2013, from <http://www.microbelibrary.org/component/resource/laboratory-test/3189-kirby-bauer-disk-diffusion-susceptibility-test-protocol>:
www.microbelibrary.org
- Hutapea, J. R. 1994. *Inventaris Tanaman Obat Indonesia (III)*. Jakarta: Departemen Kesehatan RI Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan.
- Jayanegara, A., & Sofyan, A. 2008. Penentuan Aktivitas Biologis Tanin Beberapa Hijauan secara in vitro Menggunakan 'Hohenheim Gas Test' dengan Polietilen Glikol Sebagai Determinan. *Media Peternakan* , 31, 44-45.

- Kwartiningsing, E., Setyawardhani, D. A., Wiyatno, A., & Triyono, A. 2009. Zat Warna Alami Tekstil dari Kulit Buah Manggis. *EKUILIBRIUM* , 8, 42.
- Lalage, Z. 2013. *Libas Berbagai Penyakit Dengan Sirsak, Manggis, & Binahong*. (Q. Ratna, Ed.) Yogyakarta: Cable Book.
- Liao, D. C. 2003. Management of Acne. *The Journal of Family Practice* , 52, 43.
- Mardiana, L. 2012. *Ramuan dan khasiat kulit manggis*. (B. P. W., Ed.) Jakarta: Penebar Swadaya.
- Miryanti, A., Sapei, L., Budiono, K., & Indra, S. 2011. *Ekstraksi*. Bandung: Lembaga Penelitian dan Pengabdian Kepada Masyarakat Universitas Katolik Parahyangan.
- Mohammed, M., & Adeyemi, M. M. 2013, January. Saponins From the Leaves of *Cassia occidentalis* (Caesalpiniaceae). *International Journal of Science and Technology* , 68.
- Mulyoko, A. 2012, Februari. *Pakarmulyo Pastinya*. Retrieved Juni Selasa, 2013, from <http://pakarmulyo.blogspot.com/2012/02/kulit-manggis-mengobati-hiv-aids.html>
- Nugroho, A. E. 2007. Manggis (*Garcinia mangostana* L.) : Dari Kulit Buah yang Terbuang Hingga Menjadi Kandidat Suatu Obat.
- Poeloengan, M., & Praptiwi. 2010. Uji Aktiitas Antibakteri Ekstrak Kulit Buah Manggis (*Garcinia Mangostana* Linn.). *Media Litbang Kesehatan* , XX, 68.
- Ray, C., Trivedi, P., & Sharma, V. 2013. Acne and Its Treatment Lines. *International Journal of Research in Pharmaceutical and Biosciences* , 1.
- Setiabudy, R. 2012. Antimikroba Lain. In A. Syarif, *Farmakologi dan Terapi* (p. 723). Jakarta: Departemen Farmakologi dan Terapeutik Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia.
- Setiabudy, R. 2012. Pengantar Antimikroba. In A. Syarif, *Farmakologi dan Terapi* (p. 585). Jakarta: Departemen Farmakologi dan Terapeutik Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia .
- Syafruddin. 2009, April . *Arena Berbagi.com*. Retrieved Juni 25, 2013, from <http://www.arenaberbagi.com>:
<http://www.arenaberbagi.com/2012/12/kota-kabupaten-sentra-penghasil-manggis.html>
- Teoh, S. M., Xi, S. Y., Wang, Y. H., & Qian, X. Y. 2012. Comprehension and Experience of Acne Treated with Traditional Chinese Medicine Facial Mask of Bai Zhi (*Radix angelicae formosanae*) and Bai Fu Zi (*Rhizoma typhonii gigantei*) as the Basis Formula by External Application. *Chinese Medicine* , 3, 87.

- Tjekyan, R. S. 2008. Kejadian dan Faktor Resiko Akne Vulgaris. *Media Medika Indonesiana* , 43, 38.
- Wasitaatmadja, S. M. 2013. *Ilmu Penyakit Kulit dan Kelamin* (6 ed.). (A. Djuanda, M. Hamzah, & S. Aisah, Eds.) Jakarta: BADAN PENERBIT Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia.
- Wiryadi, B. E. 2013. *Ilmu Penyakit Kulit dan Kelamin* (6 ed.). (A. Djuanda, M. Hamzah, & S. Aisah, Eds.) Jakarta: BADAN PENERBIT Fakultas Kedokteran Universitas Maranatha.
- Wolff, K., & Johnson, R. A. 2009. *Fitzpatrick's Color Atlas and Synopsis Of Clinical dermatology* (6 ed.). New York: Mc Graw Hill.
- Zip, C. 2007, April. Acne in Adolescents and Adult. *The Canadian Journal of CME* , 59-60.