

DAFTAR PUSTAKA

- Alizadekh, A.M., Ahmadi, A., Mohammadzadeh, M., Paknejad, M., Mohagheghi, M. 2009. The effect of HESA-A, an herbal-marine compound, on wound healing process: An experimental study. *Research Journal of Biological Sciences* 4 (3): 298-302, 2009.
- Aryenti. 2008. *Pengaruh Pemberian Getah Batang Pisang Ambon (Musa Paradisiaca var Sapientum Lamb) terhadap Penyembuhan Luka Bakar pada Kulit Tikus Putih (Ratus norvegicus)*. Tesis. Program Pasca Sarjana Fakultas Kedokteran Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Bisono, P.A.D. 1997. *Luka, trauma, syok dan bencana*. Dalam Syamsuhidajat R, Jong WD ed Buku Ajar Ilmu Bedah. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC.
- Buckingham, J., & Macdonald, F. 1997. *Dictionary of Organic Compounds: 1st-Supplement (Vol. 10)*. Chapman and Hall Electronic Publishing Division.
- Chruch, D., Elsayed, Sameer., Reid, Owen., Winston, Brent., Lindsay, Robert. (2006). *Burn wound infection*. *Clinical microbiology reviews*. April 2006, p, 403-434, Vol.19, No.2.
- Corwin, E.J. 2001. *Buku saku patofisiologi*. Jakarta : Penerbit Buku Kedokteran EGC.
- Dalimartha, S., dr. 1999. *Ramuan tradisional untuk pengobatan kanker*. Jakarta: Penebar Swadata.
- Departemen Kesehatan Republik Indonesia. 2008. *Riset Kesehatan Dasar (Riskesdas) 2007: Laporan Nasional*. Jakarta.
- Devprakash., Tembare, R., Gurav, S., Kumar, G.P. Senthil., Mani, T. Tamizh. 2011. *An review of phytochemical constituents & phamacological activity of plumeria species*) [Review Article]. *International Journal of Current Pharmaceutical Research*, Vol.4, Issue 1, 2012, ISSN-0975-7066.
- Djerrou, Z., Maameri, Z., Hamdi-Pacha, Y., Serakta, M., Riachi, F., Djaalab, H., Boukeloua, A. 2009. *Effect of virgin fatty oil of pistacia lentiscus on experimental burn wound's healing in rabbits*. *Research Paper, Afr. J. Trad. CAM* (2010) 7 (3): 258-263. *Afr. J. Traditional, Complementary and Alternative Medicines*.

- Gupta, M., Mazumder, U.K., Gomathi, P., Selvhan, V. Thamil. 2006. *Antiinflammatory evaluation of leaves of plumeria acuminata*. BMC Complementary and Alternative Medicine. This article is available from: <http://www.biomedcentral.com/1472-6882/6/36>
- Gupta, M., Mazumder, U.K., Gomathi, P., Selvhan, V. Thamil. 2007. *Evaluation of antioxidant and free radical scavenging activities of plumeria acuminata leaves*. Journal of Biological Science 7 (8): 1361-1367, 2007.
- Gupta, M., Mazumder, U.K., Gomathi, P., Selvhan, V. Thamil. 2008 *Antimicrobial activity of methanol extracts of plumeria acuminata ait. leaves and tephrosia purpuera (Linn). pers. roots*. Natural radiance. Research Paper, Natural Product Radiance, Vol. 7(2), 2008, pp 102-105.
- <http://img.medscape.com/pi/emed/ckb/...60-1705829.jpg>
- <http://www.iptek.net.id/>
- Harborne, T., Francis. 1999. *Phytochemical dictionary (2nd ed)*. Chapter 48. Diakses pada tanggal 15 April 2012 di http://kanaya.naist.jp/knapsack_jsp/result.jsp?sname=metabolite&word
- Hariana, H.A. 2007. *Tumbuhan obat dan khasiatnya seri 2 (Cetakan ke-4)*. Jakarta: EGC.
- Huttenlocher, A., & Horwitz, A.R. 2007. *Wound healing with electric potential*. The new England Journal of Medicine., 356, 303-304. Diakses 10 April 2012, dari <http://content.nejm.org/cgi/reprint/356/3/303.pdf>.
- Junqueira, L.C., Carneiro J. (2007). *Histologi dasar teks & atlas (10th ed)*. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC.
- Katzung, B. G. 1997. *Farmakologi Dasar dan Klinik (6th ed)*. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC.
- Kee, J.L., Hayes E.R. 1996. *Farmakologi pendekatan proses keperawatan*. Jakarta: EGC.
- Kusmiati, R.F., Siregar, S., Nuswantara, S., & Malik, A. 2006. *Produksi beta-1,3 gluka dari agrobacterium dan aktivitas penyembuhan luka terbuka pada tikus putih*. Makara Sains, Vol 10, NO. 1, 24-29.
- Lazarus, G.S, Cooper D.M, Knighton D.R, Margolis D.J, Poecoraco R.E, Rodeheaver G, Robson M.C. 1994. *Definition and Guidelines for*

- Assesment of Wounds and Evaluation of Healing. Arch Dermatol.*, 130L 489-493.
- Mansjoer, A., Suprohaita, Wardhani, W.I., Setiowulan, W. 2008. *Kapita Selekta Kedokteran*. Jakarta : Media Aesculapius FKUI.
- McPhee, I.M. 2008. *The Physiology of skin: The Uman Body's First Line of Defense*. Di akses pada 2 April 2012 dari <http://isaacmmcphee.suite101.com/the-physiology-of-skin-a52807#ixzz1qpn7ZENm>
- Moenadjat, Yefta. 2003. *Luka Bakar (Pengetahuan Klinis Praktis)* (Edisi II). Jakarta: Fakultas Kedokteran UI Press.
- Nahason, R. 2009. *Protap penatalaksanaan luka*. Diakses 09 Desember 2009, dari <http://robbynahason.blogspot.com/2009/07/protap-penatalaksanaan-luka.html>
- Ngatidjan. 2006. *Metode Penelitian Laboratorium dan Analisis Toksikologi*. Fakultas Kedokteran Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Prasetyono, O.H.T. 2008. *Merujuk pasien luka bakar: pertimbangan praktis*. Majalah kedokteran Indonesia, volume: 58, nomor: 6, Juni 2008.
- Pramono, Barii H. 2009. *Pengaruh Derivat Kulit Kepiting (Kitosan) Secara Topikal Terhadap Luka Bakar Termal Pada Tikus Putih (Rattus norvegicus)*. Karya Tulis Ilmiah. Program Studi Kedokteran Umum FKIK Universitas Muhammadiyah Yogyakarta. Yogyakarta.
- Price, S.A., Wilson, L.M. (2006). *Patofisiologi*. Jakarta : Penerbit Buku Kedokteran EGC.
- Prihandono, I. W. 1996. *Isolasi dan Uji Aktifitas Anti Bakteri Kandungan Daun Plumeria acuminata, Ait beserta Profil Kromatografinya*. Skripsi Fakultas Farmasi Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Riwidikdo, H. 2008. *Statistik kesehatan*. Yogyakarta: Mitra Cendikia Press.
- Robin, G.R. & Burns, T. 2005. *Lecture notes* (edisi ke-8). Jakarta: Erlangga.
- Sabiston, D.C. 1995. *Buku ajar ilmu bedah*. Jakarta : Penerbit Buku Kedokteran EGC.
- Singer, A.J., Dagum, A.B. 2008. *Current management of acute cutaneous wound*. *N Engl J Med.*, 359,1037-1046. Diakses pada tanggal 10 April 2012 di <http://www.nejm.org/doi/pdf/10.1056/NEJMra0707253>.

- Siswanto, Y.W. 1997. *Penanganan hasil panen tanaman obat*. Ungaran: Trubus Agriwijaya.
- Sjamsuhidajat, R & Jong, W.D. 2010. *Buku Ajar Ilmu Bedah*, Edisi 3. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC.
- Smeltzer, S.C., & Bare, B.G. 2002. *Buku Ajar Keperawatan Medikal-Bedah Brunner & Suddarth*. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC.
- Solichah, Puspita. A. 2011. *Pengaruh ekstrak etanol daun kamboja (Plumeria acuminata ait) pada penyembuhan gingivitis melalui pengamatan skor sel PMN (polimorfonuklear)*. Karya Tulis Ilmiah strata satu, Universitas Muhammadiyah Yogyakarta, Yogyakarta.
- Steven, E., & Wolf, MD. 2009. *BURNS*. www.merckmanual.com. Diakses 10 April 2012 di http://www.merckmanual.com/professional/injuries_poisoning/burns/burns.html#v1112897
- Sukandar, Y. E., Suganda, G. A., Pertiwi, U. G. 2004. Uji Aktivitas Antijamur Salep dan Krim Salep Ekstrak Daun Ketapang Terminalia cattapa L. Pada Kulit Kelinci. *Majalah Farmasi Indonesia*, 17 (3) 2006, 123-129.
- Suratman, S.S.A., & Gozali, D. 1996. *Pengaruh Ekstrak Antanan dalam Bentuk Salep, Krim dan Jelly terhadap Penyembuhan Luka Bakar*. *Cermin Dunia Kedokteran* No.108. Jakarta. 31-36.
- Susanto, H. 2010. *Saponins from Plumeria acuminata Ait induce cell growth inhibition and apoptosis of oral squamous carcinoma cells*. *Journal Article: The Chinese journal of dental research: the official journal of the Scientific Section of the Chinese Stomatological Association (CSA)* 01/2010; 13(2):153-6. Diakses pada 15 April 2012 di <http://www.researchgate.net/journal/1462-6446-The-Chinese-journal-of-dental-research-the-official-journal-of-the-Scientific-Section-of-the-Chinese-Stomatological-Association-CSA>.
- Suzana, F., Astika, G.N., Sulistyowati, M.I. 2007. *Comparative study of chloroform and methanol extract of Frangipani tree (Plumeria acuminata AIT) leaves as antibacterial on Eschericia coli* [Abstrak]. IOCD International Syposium, Hyatt Hotel Surabaya Indonesia: 9-11th April 2007.
- Syamsuhidayat & Hutapea, R. R. 1991. *Inventaris tanaman obat Indonesia* (Edisi 1). BPPK. Depkes RI.

- Tampubolon, A.S. 1967. *Obat Asli Indonesia* (Halaman 214-215). Jakarta: Dian Rakjat,
- Tjitrosoepomo, G. 1985. *Morfologi Tumbuhan*. Yogyakarta: Gajah Mada University Press.
- Toporcer, T., Grendel, T., Vidinsky, Boris., Gal, Peter., Sabo, Jan., Hudak, Radovan. 2006. *Mechanical Properties of Skin Wounds after Atropa Belladonna Application in Rats*. Journal of Metals, Materials and Minerals, Vol.16 No.1 pp 25-29, 2006. Technical University of Kosice, Slovak Republic.
- Tortora, G.J. & Grabowski, S.R. 1993. *Principles of anatomy and physiology* (7th Edition). HarperCollins College Publisher, New York. [ISBN0-06-046702-9] diakses 5 april 2012 di http://www.wildcrafted.com.au/Articles/Anatomy_and_Physiology/The_Skin.html.
- Underwood, J. C. E. 2000. *Patologi Umum dan Spesifik*. Jakarta : Penerbit Buku Kedokteran EGC.
- Wasitaatmadja, S.M. 2007. *Ilmu penyakit kulit dan kelamin: anatomi kulit*. Jakarta: Balai penerbit FKUI.
- Widodo, G.P., Ningsih, D., Aprilia, Mona. 2010. *Aktivitas Antibakteri dan Penyembuhan Luka Fraksi-Fraksi Ekstrak Etanol daun Kamboja (Plumeria acuminata Ait) pada Kulit Kelinci yang Diinfeksi Staphylococcus aureus*. Jurnal Farmasi Indonesia, November 2010, hal 73-77 ISSN: 1693-8615.
- World Fire Statistics Center. 2011. *Information Bulletin of The World Fire Statistics Center*. Diakses pada 2 April 2012 di www.genevassociation.org.
- Yuliani, I. 2011. *Pengaruh pemberian coconut oil secara topikal terhadap penyembuhan luka bakar termal pada kulit tikus putih (Rattus norvegicus)*. Karya Tulis Ilmiah strata satu, Universitas Muhammadiyah Yogyakarta, Yogyakarta.