



DAFTAR PUSTAKA

- Ahmed SM, Swamy BMV, Dhanapal PGR, Chandrashekara VM. 2005. Anti-diabetic activity of *Terminalia catappa* Linn leaf extracts in alloxan-induced diabetic rats. *Iranian Journal of Pharmacology and Therapeutics*. 4(1): 36.
- Aulia AF. 2014. *Pengaruh Pemberian Salep Ekstrak Daun Binahong terhadap Pembentukan Jaringan Granulasi pada Luka Bakar Tikus Sprague dawley*. [Skripsi]. Jakarta: Fakultas Kedokteran UIN Syarif Hidayatullah Jakarta.
- Babayi HI, Kolo I, Okogun JI, Ijah UJJ. 2004. The antimicrobial activities of methanolic extracts of *Eucalyptus camaldulensis* and *Terminalia catappa* against some pathogenic microorganisms. *Nigerian Society for Experimental Biology, Biochemistry*. 16(2): 110.
- Broughton IIG, Janis JE, Attiger CE. 2006. Wound healing : an overview. *Plastic Reconstruction Surgery*. 117(suppl) : 1eS-32eS.
- Budianto A. 1997. *Ilmu Kedokteran Forensik edisi 1*. Jakarta: Bagian Ilmu Kedokteran Forensik FKUI.
- Burks RI. 1998. Povidone iodine solution in wound treatment. *Journal of the American Physical Therapy Association*. 78(2): 212-218.
- Dahlan MS. 2012. *Statistik Untuk Kedokteran dan Kesehatan*. Jakarta: Salemba Medika.
- Djuanda A. 2013. *Ilmu Penyakit Kulit dan Kelamin*. Jakarta: Badan Penerbit FKUI.
- Farmitalia CG. 2012. *Perbandingan Tingkat Kesembuhan Luka Sayat Terbuka antara Pemberian Etakridin Laktat dan Pemberian Propolis Secara Topikal pada Tikus Putih (Rattus norvegicus)*. [Skripsi]. Bandar Lampung: Fakultas Kedokteran Universitas Lampung.
- Fitzpatrick RE, Mehta RC. 2009. *Endogenous growth factors as cosmeceutical*. Dalam: Draelos ZD, Dover JS, Alam M, penyunting. *sCosmeceutical*. Second edition. Saunders Elsevier. hlm 138-140.

- Ganiswara SG, Setiabudy R, Suyatna FD. 2003. *Farmakologi dan Terapi edisi 4*. Jakarta: Gaya Baru.
- Gao J, Tang X, Dou H, Fan Y, Zhao X, Xu Q. 2004. Hepatoprotective activity of *Terminalia catappa* L. leaves and its two triterpenoids. *Journal of Pharmacy and Pharmacology*. 56: 1-7.
- Granick MS, Gamelli RL. 2007. *Surgical Wound Healing and Management*. New York: Informa.
- Gunawan SG. 2007. *Farmakologi dan Terapi Edisi Kelima*. Jakarta: Departemen Farmakologi FKUI.
- Gurtner GC. 2007. *Wound Healing : Normal and Abnormal*. Philadelphia: Grabb dan Smith's Plastic Surgery Sixth Edition.
- Hoediyanto, Hariadi. 2010. *Ilmu Kedokteran Forensik dan Medikolegal edisi 7*. Surabaya: Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga.
- Jagessar RC, Alleyne R. 2011. Antimicrobial potency of the aqueous extract of leaves of *Terminalia catappa*. *Academic Research International*. 1(3).
- Jaziroh S. 2008. *Isolasi dan Identifikasi Senyawa Aktif dalam Ekstrak n-Heksana Daun Ketapang (Terminalia cattapa L)*. [Skripsi]. Semarang: Universitas Diponegoro.
- Kanzaki T, Moraski N, Shiina R, Saito Y. 1998. Role of transforming growth factor- pathway in the mechanisme of wound healing by saponin from ginseng radix rubra. *British Journal Pharmacology*. 125: 255-62.
- Kumar V, Cotran RZ, Robbins SL. 2007. *Buku Ajar Patologi Robbins*. Jakarta: EGC.
- Lemmens RHMJ, Wulijarni N, Soetjipto. 1999. *Sumber Daya Nabati Asia Tenggara*. Jakarta: PT. Balai Pustaka.
- Li J, Chen J, Kirsner R. 2007. Pathophysiology of acute wound healing. *Clinics in Dermatology*. 25:9-18.
- Li K, Diao Y, Zhang H, Wang S, Zhang Z, Yu B, *et al*. 2011. Tannin extracts from immature fruits of *Terminalia chebula* fructus retz promote cutaneous wound healing in rats. *Biomed Central Complementary and Alternative Medicine*. 11(86).
- Lin Y, Kuo Y, Shiao M, Chen C, Ou J. 2000. Flavonoid glycosides from *Terminalia catappa* L. *Journal of the Chinese Chemical Society*. 47(1): 253-256.

- Mandasari I. 2006. *Isolasi dan Identifikasi Senyawa Alkaloid dalam Ekstrak Kloroform Daun Ketapang (Terminalia cattapa L.)*. [Skripsi]. Semarang: Universitas Diponegoro.
- Mansjoer A, Suprohaita, Wardhani WI, Setiowulan W. 2000. *Kapita Selekta Kedokteran Jilid 2 edisi 3*. Jakarta: Media Aesculapius.
- Matheson G. 2014. *One or More of Vigna Marina, Cocos Nucifera L. or Terminalia Catappa L. Extracts for Treating Wounds, Skin Disorders and Hair Loss*. United State Patent Application no. 20140294996 A1
- Mescher AL. 2011. *Histologi Dasar Junqueira Text dan Atlas Edisi 12*. Jakarta: EGC.
- Morison MJ. 2003. *Manajemen Luka*. Jakarta: EGC.
- Nayak BS, Sandiford S, Maxwell A. 2009. Evaluation of the wound-healing activity of ethanolic extract of *Morinda citrifolia L.* leaf. *Evidence-Based Complementary and Alternative Medicine*. 6(3):351–356.
- Notoatmodjo S. 2010. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Pauly G. 2001. *Cosmetic, Dermatological and Pharmaceutical Use of An Extract of Terminalia catappa*. United State Patent Application no. 200100022665.
- Perdanakusuma DS. 2007. *Anatomi Fisiologi Kulit dan Penyembuhan Luka*. Surabaya: Departemen Bedah Plastik Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga.
- Reddy GAK, Priyanka B, Saranya CS, Kumar CKA. 2012. Wound healing potential of indian medicinal plants. *International Journal of Pharmacy Review & Research*. 2:75-78.
- Ridwan E. 2013. Etika pemanfaatan hewan percobaan dalam penelitian kesehatan. *Journal Indonesia Medical Association*. 63(3).
- Rifa'i M. 2009. *Buku Ajar Fisiologi Signal Transduksi dan Sistem Pertahanan Tubuh*. Malang: Universitas Brawijaya.
- Sa'adah L. 2010. *Isolasi dan Identifikasi Senyawa Tanin dari Daun Belimbing Wuluh (Averrhoa bilimbi L.)*. [Skripsi]. Malang: Fakultas Sains dan Teknologi Universitas Islam Negeri (UIN) Maulana Malik Ibrahim.
- Safitri ES. 2012. *Aktivitas Antibakteri pada Infusa Rimpang Jahe Merah (Zingiber officinale Lin Var Rubrum) terhadap Pertumbuhan Bakteri Gram Positif (Staphylococcus aureus, Streptococcus sp.) dan Bakteri Gram Negatif (Escherichia coli, Klebsiella sp.) Secara In Vitro*. [Skripsi]. Bandar Lampung: Fakultas Kedokteran Universitas Lampung.

- Sastroasmoro S. 1995. *Metode Penelitian Klinis Dasar*. Jakarta: PT. Bina Rupa Aksara.
- Schwartz SI, Shires GT, Spencer FC. 2000. *Intisari Prinsip-Prinsip Ilmu Bedah Edisi 6*. Chandranata L, editor. Jakarta: EGC.
- Sharma SL. 2007. *Effect of Collagen Biosynthesis*. India: Birla Institute of Technology.
- Singh AP. 2002. *A Treatise On Phytochemistry*. United Kingdom: Emedia Science Ltd
- Sjamsuhidajat R, De jong W. 2010. *Buku Ajar Ilmu Bedah Edisi 3*. Jakarta: EGC.
- Thomson LAJ, Evans B. 2006. *Terminalia catappa (tropical almond) Species Profiles for Pacific Island*. Italy: South Pacific Regional Initiative of Forest Genetic Resources.
- Triyono B. 2005. *Perbedaan Tampilan Kolagen di Sekitar Luka Insisi pada Tikus Wistar yang Diberi Infiltrasi Penghilang Nyeri Levobupivakain dan yang Tidak Diberi Levobupivakain*. [Tesis]. Semarang: Universitas Diponegoro.
- Ueno C, Hunt TK, Hopf HW. 2006. Using physiology to improve surgical Wound outcomes. *Plastic Reconstruction Surgery*. 117