

## DAFTAR PUSTAKA

- Aditama TY. 2014. *Arus Mudik Natal 2014 & Tahun Baru 2015*. <http://www.litbang.depkes.go.id/node/619> Diakses tanggal 17 Februari 2016.
- Ahmadsyah, I., Prasetyo, T. O., & Puspongoro, A. D. (2003). Luka Dalam W. d. R. Sjamsuhidajat, *Buku Ajar Ilmu Bedah*. Jakarta: EGC. Halaman 66-8.
- Bromelain.net. 2008. *How Bromelain Works*. <http://www.bromelain.net/herbal-remedies/bromelain/how-bromelain-works>. Diakses tanggal 25 Mei 2016.
- Bromilow D. 1995. *MIMS Indonesia*. Cocabo SC, Kin PT, Koh JO : editors. Jakarta : PT Mediprom. Halaman 250.
- Bruneton J. 1999. Enzymes. *Pharmacognosy Phytochemistry Medical Plants*. France : Lavoisier publishing Inc. halaman 224
- , Saponins. *Pharmacognosy Phytochemistry Medical Plants*. France : Lavoisier publishing Inc. halaman 681.
- Centers for Disease Control Injury and Prevention. 2013. *Key Data & Statistics in injury* <http://www.cdc.gov/injury/overview/data.html> Diakses tanggal 17 Februari 2016.
- Elfahmi, Woerdenbag, H.J. & Kayser, O., 2014. Jamu: Indonesian traditional herbal medicine towards rational phytopharmacological use. *Journal of Herbal Medicine*,4(2),pp.51–73.
- Harry.2009.*Nanas*.[http://www.botany.hawaii.edu/basch/uhnpscesu/htms/kahoplnt/fish\\_pops/bromelia/plant01.htm](http://www.botany.hawaii.edu/basch/uhnpscesu/htms/kahoplnt/fish_pops/bromelia/plant01.htm). Diakses tanggal 11 Mei 2016.
- Hendro Sunarjono. 2009. Buah – buahan Dataran Tinggi Tropis Iklim Basah : *Berkebun 21 Jenis Tanaman Buah*. Edisi 2. Bandung. Penebar Swadaya. Halaman 142-43.
- Irene, Velicia. 2015. Perbandingan Efek Air Perasan Daun Blustru (*Luffa cylindrica* (L.) Roem)dan Air Perasan Daun Tempuyung (*Sonchus arvensis* L). Bandung : Fakultas Kedokteran Universitas Kristen Maranatha.
- Irman. 2007. *Perawatan Luka*. <http://www.fkep.unpad.ac.id/2007/07/perawatan-luka/>. Diakses tanggal 15 Mei 2016
- Ismail. 2004. *Luka dan Perawatannya*. <http://images.mailmkes.multiply.com/attachment/December>. Diakses tanggal 20 Mei 2016.
- Kemas Ali Hanafiah. 2005. *Rancangan Percobaan Aplikasi*. Jakarta : PT. Raja Grafindo Persada

- Kumar, V., Abbas, A. K., Fausto, N., & Aster, J. C. (2010). *Robbins and Cotran Pathologic Basis of Disease*. California: Elsevier Inc. Pp 115-119
- Leong, M., & Phillips, L. G. (2012). Wound Healing. *Sabiston Textbook of Surgery : The Biological Basis of Modern Surgical Practice*. Philadelphia: Elsevier Saunders. Pp 151-64
- Marcus and Coulston. 2001. Fat Soluble Vitamins. Goodman&Gillman's. Texas : Mc Graw Hill. Halaman 1773.
- Medline Plus. 2009. *Bromelain* (Ananas comosus, Ananas sativus). <http://www.nlm.nih.gov/medlineplus/druginfo/natural/patient-bromelain.html>. Diakses tanggal 20 Juli 2016.
- Mills S, Bone K. 2000. Principles of Herbal Pharmacology. *Principles and Practice of Phytotherapy Modern Herbal Medicine*. USA : Merck & Co.,Inc. pp 60-66.
- Monila G.E *et al.* 2010. Natural Bioactive Compound of *Citrus Lemon* for food and Health. *Journal of Pharmaceutical and Biomedical Analysis*, 51 (11). Pp 327-45
- Moore, MC.1997. *Buku pedoman terapi diet dan nutrisi*. Jakarta: Hipokrates.
- Posangi, J., 2013. Efek Daun Sirih terhadap Penyembuhan Luka Insisi Kulit Kelinci., 1(2), Pp 802-5.
- Rusjiyanto, 2009. Pengaruh Pemberian Suplemen Zn dan Vitamin C terhadap Kecepatan Penyembuhan Luka Pasca Bedah. *Jurnal Kedokteran Indonesia*, 1, Pp.64-75.
- Schmieg, Sebastian. 2009. *Tanduran Panen : Sejarah, Klasifikasi, dan Morfologi Nanas*. <http://rocky16amelungi.wordpress.com/2009/08/26/74/>. Diakses tanggal 13 Mei 2016.
- Setiawan Dalimartha S. 2004. Blustru. *Atlas Tumbuhan Obat Jilid 2*. Jakarta : Trubus Agriwidya. Halaman18-23.
- Nanas. *Atlas Tumbuhan Obat Jilid 2*. Jakarta : Trubus Agriwidya. Halaman 86-87.
- Sheila Andriani. 2010. *Efek Air Perasan Buah Nanas (Ananas comosus (L) Merr) dalam Mempersingkat Lama Penyembuhan Luka Mencit Galur Swiss Webster Jantan* . Karya Tulis Ilmiah. Bandung : Fakultas Kedokteran Universitas Kristen Maranatha.
- Sinaga, M., 2012. Universitas sumatera utara. , (X).
- Sloane E. 2003. *Anatomi dan Fisiologi Untuk Pemula*. Jakarta : EGC. Halaman 84-89.

- Slomianka L. 2009. *Integumentary System*. <http://www.lab.anhb.uwa.edu.au/mb140/corepages/integumentary/integum.htm>. Diakses tanggal 12 Maret 2016.
- Soediono, B., 1989. Luka Bakar. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53, Pp.160.
- Storey M. 2015. *Sonchus arvensis L.* <http://www.discoverlife.org/20/q?search=Sonchus+arvensis>. Diakses tanggal 12 Juli 2016.
- Sussman, C., & Bates-Jensen, B. M. (1998). *Wound Care : A Collaborative Practice Manual for Physical Therapists and Nurses*. Maryland: An Aspen Publication.
- Syamsuhidayat. 2004. *Buku-Ajar Ilmu Bedah*. Jakarta: EGC.
- Syarif M Wasitaatmadja. 2010. *Ilmu Penyakit Kulit Dan Kelamin Edisi 5*. Jakarta : Balai Penerbit FK UI. Halaman 3-8.
- Tortora, G. J., & Derrickson, B. (2009). *Principles of anatomy and Physiology*. Massachusetts: John Wiley & Sons, Inc. Halaman 192-6.
- WHO. 2004. *WHO Regional Office for South-East Asia 2010*. [http://www.searo.who.int/en/Section1174/Section1461\\_15167.htm#table1](http://www.searo.who.int/en/Section1174/Section1461_15167.htm#table1) Diakses tanggal 17 Febuari 2016.
- Yuswantina, R., Sunnah, I. & Ningrum, D.A., 2015. *The Activity Of Free Radical Scavenging Ethanolic Extracts Of Blustru Fruit ( Luffa cylindrica (L.) Roem .) With DPPH(2,2-Diphenyl-1-Pyrcilhydrazil* [perpusnwu.web.id/karyailmiah/documents/3204.pdf](http://perpusnwu.web.id/karyailmiah/documents/3204.pdf) ., Pp.1-7. Diakes tanggal 19 Maret 2016.