

DAFTAR PUSTAKA

- Allen KL, Molan PC, Reid GM. *A survey of the antibacterial activity of some New Zealand honeys*, *J Pharm Pharmacol* 1991.
- Allicin.com*. *Welcome to allicin.com*. Available at <http://www.allicin.com>. diunduh 10 September 2012.
- Allisure™. 2003. *Summary of product characteristics*. Available at <http://www.allisure.com/AllisureSPMC.pdf>. diunduh 10 September 2012.
- Andi Wijaya. 1999. *Free Radicals and Antioxidant status*. In: Jakarta Diabetes Meeting. Jakarta: Pusat Informasi dan Penerbitan Bagian Ilmu Penyakit Dalam FK UI. hal. 10 – 13.
- Ankri, S., Miron, T., Rabinkov, A., Wilchek, M., Mirelman, D. 1997. Allicin from garlic strongly inhibits cyteine proteinase and cytopathic effects. *Antimicrobial Agents And Chemotherapy*, 10 (41) : 2286-2288.
- Anonim 1. 2006. Alokasan. Dalam Skripsi Dwi Argo 2007. Available at : <http://en.wikipedia.org/>. diunduh 20 Agustus 2012.
- Anonim 2. 2007. Available at : http://www.pharmacorama.com/en/section/insulin_1_php. diunduh 24 Agustus 2012.
- Anonim 3. 2009. Kandungan Madu. Available at <http://www.madupropolis.com/kandungan-madu/>. diunduh 27 Agustus 2012.
- Arif Mansjoer, Kuspuji Triani. 2001. Metabolik Endokrin. Dalam : *Kapita Selekta Kedokteran*. Edisi 3. Jakarta: Balai Penerbit FK UI. hal 580 – 586.
- Armstrong, D & Lawrence, A . *Diabetic Foot Ulcers, Prevention, Diagnosis and Classification*. 1998. : <http://www.aafp.org/afp/980315ap/armstron.html>. 5 April 2010 diunduh 15 Desember 2011.
- Asman Manaf. 2006. Fisiologi Sekresi Insulin. Dalam: *Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam*. Edisi IV. Jakarta: Balai Penerbit FKUI. hal 1881-1891.
- Boedisantoso. 1999. dalam Soegondo. *Penatalaksanaan Diabetes Mellitus Terpadu*. Fakultas kedokteran universitas Indonesia. Jakarta.
- Bunting CM. *The production of hydrogen peroxide by honey and its relevance to wound healing*. MSc thesis. University of Waikato. 2001.

- Di Fiore, Mariano SH. 1992. *Atlas Histologi Manusia edisi 6*. Jakarta : EGC.
- Djoko Wahono Soeatmadji. 2006. *Radikal Bebas dan Penatalaksanaan Diabetes Tipe 2*. Dalam : Skripsi Natalia S. 2007. : <http://www.tempo.co.id/Medika/arsip/html>. 25 Maret 2010 diunduh 15 Desember 2011.
- Grodsky. 1984. Kimia dan Fungsi Hormon Pankreas dan Traktus Gastrointestinal Dalam: *Review of Medical Biochemistry*. Edisi 19. Jakarta : EGC. hal. 571 – 579.
- Guyton. 1997. Insulin, Glukagon, dan Diabetes Melitus. Dalam : *Buku Ajar Fisiologi Kedokteran*. Edisi 9. Jakarta: EGC. hal 1221-1237.
- Hamad, Sa'id. 2007. *Terapi Madu*. Depok: Pustaka Iman.
- Histologi. 2010. *Kulit*. <http://blogs.unpad.ac.id/histologi/2010/07/18/10-kulit/>
- Irman Somantri. 2007. *Perwatan Luka*. <http://irmanthea.blogspot.com/2007/07/definisi-luka-adalah-rusaknya.html> diunduh 27 Juli 2012.
- Jennifer Eddy, MD. Vol. 5 No. 6 Juni 2004. *Topical Honey for Diabetic Foot Ulcer*.: <http://jfponline.com> diunduh 13 Januari 2012.
- Junqueira, L. Carlos et all. 1997. *Histologi Dasar* edisi 8. Jakarta:EGC.
- Monalisa. 2002. Kaki Diabetik. Dalam: *Buku Penatalaksanaan Diabetes Terpadu*. Jakarta: Balai Penerbit FK UI.
- North, C. Quadrini,F. 2001. *Allicin-the smell of health*. Available at <http://www.chem.ox.ac.uk/mom/allicin.html>. November 22nd, 2006.
- Nuri D.I, Rustadi S., Sarwono S. 2005. Pola Kuman Penyebab Infeksi Kaki Penderita Diabetes Melitus dan Hasil Tes Kepekaan Antibiotik. Dalam: *Majalah Kedokteran Indonesia IDDI*. Volume 55. hal 519.
- Peavy D.E. 2003. *The Endocrine Pancreas*. Dalam: *Medical Physiology*. Edisi 2. Philadelphia: Lippincott Williams & Wilkins. hal 623 – 626.
- PERKENI. 2011. Konsensus Pengelolaan Diabetes Melitus Tipe 2 di Indonesia 2011. hal 3-37.
- Robbins S.L., Cotran R. 2005. Repair by Healing, Scar Formation, and Fibrosis. In: *Pathologic Basic of Disease*. Edisi 7 ed. Elsevier Saunders. hal 107 – 116.

- Roys A. Pangayoman. 2010. *Modern Wound Care*.
<http://www.docstoc.com/docs/37929353/Modern-Wound-Care>.
- Sarwono, B. (2001). *Lebah madu*. Jakarta: Agro Media Pustaka.
- Sidhartawan Soegondo, Slamet Suyono, Sarwono Waspadji, Pradana Soewondo, Imam Subekti, Gatot Semiardji, et al. 2002. *Buku Penatalaksanaan Diabetes Melitus Terpadu*. Jakarta: Balai Penerbit FK UI. hal. 521.
- Sivam, G.P. 2001. Protection Bacterial Infections by Garlic. Available at <http://jn.nutrition.org/cgi/ajb/pdf2004>. diunduh 15 September 2012.
- Sjamsuhidajat, R., dan Wim de Jong. 2004. *Buku Ajar Ilmu Bedah edisi 2*. Jakarta : EGC.
- Snell. 1997. Dinding Abdomen. Dalam: *Anatomi Kulit untuk Mahasiswa Kedokteran*. Edisi 3. Jakarta: EGC. hal 160; 266-268.
- Stephen Fulder, John Blackwood , & Eddy Soetrisno. *Buku Pintar Terapi Bawang Putih*. Jakarta : Inovasi Hal. 41, 52.
- Syarif M. Wasitaatmadja. 1993. *Anatomi Kulit*. Dalam: *Ilmu Penyakit Kulit dan Kelamin*. Edisi 2. Jakarta: Balai Penerbit FK UI. hal. 3-8.
- Syamsiah IS, Tajudin. 2003. *Khasiat & manfaat bawang putih raja antibiotik alami*. Jakarta: Agromedia Pustaka; 2003.
- Thomson Reuters. 2010. *Wound Infection*. <http://www.drugs.com/cg/wound-infection.html>.
- Tonks, A., Cooper, R A., Price, A J.,Molan P C, Jones K P. Stimulation of tnf-alpha release in monocytes by honey. *Cytokine* 2001. Dalam : Skripsi Dhika S. 2010 Available at <http://www.scribd.com/doc/34171621/Isi-KTI-MADU-Tahap-Akhir>.
- Underwood J.C.E. 1999. *Patologi Umum dan Sistematis*. Edisi 2. Jakarta: EGC. hal. 356 – 359.
- Waspadji, S. 1995. dalam Soegondo.*Penatalaksanaan Diabetes Mellitus Terpadu*. Fakultas kedokteran universitas Indonesia. Jakarta.
- Watanabe, Tadashi. 1998. *Penyembuhan dengan Bawang Putih*. Edisi 1. Jakarta: Gramedia Pustaka Utama. Hal. 17-22.

Woodland Publishing, Inc. 1995. *Garlic: Nature's amazing nutritional and medical wonder food*. Available at:
<http://www.nutraceutical.com/educate/pdf/garlic/pdf>. diunduh 10 September 2012.

Wolf G. 2005. *History of Antioxidant*. Available at:
<http://en.wikipedia.org/wiki/antioxidant>. 3 September 2012.