

## DAFTAR PUSTAKA

- Abbas AK, Maitra A.2005.The endocrine system. In: Kumar V, Abbas AK, Nelson F. Robbins and Cotran. Pathologies basis of disease. 7<sup>th</sup> ed. Philadelphia, USA : Elsevier Saunders, h. 1155-224
- Agrawal, S, Sharma, T R.2011. Multiple Activities Of Aloe Barbadensis (Aloe Vera): An Overview. India: *Asian Journal of Pharmacy & Life Science* Vol. 1, No. 2, h. 196-197
- Amirshahrokhi, A.R. Dehpour a, J. Hadjati b, M. Sotoudeh c, M. Ghazi-Khansari.2008*Methadone ameliorates multiple-low-dose streptozotocin-induced type*. Diabetes 44:40
- Aswatan, G.2009 Metodologi dan aplikasi penelitian keperawatan. Jakarta: EGC.
- Ayob,2003.I. Khazanah herba dalam koleksi perubahan tradisional yang hebat dan bertua orang tua, h. 86. Golden Book Centre
- Baga.2008. Bertanam Papaya. Jakarta
- Balin AK, Pratt L.2002*Dilute povidone-iodine solutions inhibit human skin fibroblas growth*. Dermatol Surg. Mar; 28(3): 210-4
- Bath-Balogh, M. And Fehrenbach, M.J., 2011. *Illustrated Dental Embryology, Histology, and Anatomy (3rd ed)*. Canada: Elsevier, p.91
- Birnbaum, W dan Dunne, S M.2010*Diagnosa Kelainan Dalam Mulut*.Cetakan 2010. Diterjemahkan oleh: Ruslijanto Hartono, Rasyad M Enny. Jakarta. Buku Kedokteran EGC. h. 242-254
- Cheng, L.2011 Fundamentals of Acute Wound Healing . University of Manchester: *World Journal of Medical Education and Research*, Vol. 1, No. 1, h. 15-16
- Christaki, E V dan Paneri, P C F.2010. Aloe vera: A plant for many uses Helsinki, Finland: *Journal of Food, Agriculture & Environment* Vol. 8, No.2, h. 245-246
- Cole L, Heard C.2007. Skin Permeation enchancement potential of Aloe vera and a proposed mechanism of action based upon size exlusion and pull effect. *Intern J Pharmaceutics*; 333:10-6
- Dep.kes. RI.2007.*Diabetes mellitus merupakan masalah kesehatan yang Serius*

- DiPiro T, Tarbet, L, Yee C, Matzke R, Wells G and Posey M. 2005. *Pharmacotherapy A Pathophysiologic Approach*, 1341, Medical Publishing Division, New York
- Duarte, C.M.E., M.R.S., Patrocinio, M.C., & Anbinder, A.L.2011.*Effects of Chamomilla recutita (L.) on Oral Wound Healing in Rats*. *Med Oral Patol Oral Cir Bucal*, 1;16 (6):e716-21
- Fitria, M. Saputra, D. Revilla, G.2014 Pengaruh papain getah pepaya terhadap pembentukan jaringan granulasi pada penyembuhan luka bakar tikus percobaan. *Jurnal FK UNAND*.
- Furnawathi I.2006*Khasiat dan Manfaat lidah buaya si tanaman ajaib*.Edisi ke-7. Jakarta: Agromedia Pustaka
- Gandolfo, Scully C and Carozzo.*Oral Medicine*.Published by Unione Tipografico-Editrice Torinse. Hal 44-56 (2006)
- Gultom, O, Wardhani, SR, Evacuasiyany, E.2010 Pengaruh Getah Pepaya Terhadap Proses penyembuhan Luka Sayat Pada Mencit Galur Swiss Webster Betina. Jakarta.
- Gustaviani R.2007.Diagnosis dan klasifikasi diabetes melitus. Dalam : Sudoyo AW, Setiyohadi B, Alwi I, Simadibrata M, Setiati S. Buku ajar ilmu penyakit dalam. Edisi IV. Jilid III. Jakarta : Pusat Penerbitan Departemen Ilmu Penyakit Dalam FKUI:1857-9
- Hartawan, E K.2012.Sejuta Khasiat Lidah Buaya. Jakarta: Penerbit Pustaka Diantara, h. 11-25
- Jatnika, A, Saptonongsih.2009. Meraup Laba Dari Lidah Buaya. Jakarta : Agromedia Pustaka. h (1-26)
- Janqueira, L.C., Carneiro A. Dan Kelley R.O., 1997. *Histologi Dasar (ed 8)*. Alih bahasa: Tambayong, Jan, Jakarta: EGC, Hal. 106
- Kim, Y S dkk.2011 Therapeutic Effect of Total Ginseng Saponin on Skin Wound Healing. Korea: *Journal of Ginseng Research*, Vol.35, No.3, h.360-361
- Kumar, V., Abbas, Abdul K. And Aster, John C. 2013. *Buku Ajar Patologi Robbins* Edisi 9. Penerjemah: I Made Nasar. Singapura: Elsevier, hal 65-66
- Kusumawati, D.2004 Bersahabat Dengan Hewan Coba. Yogyakarta: UGM Press
- Langlais, R P, Miller, C S. 2000.*Atlas Berwarna: Kelainan Rongga Mulut Yang Lazim*. Cetakan I. Diterjemahkan oleh: Susetya Budi. Jakarta: Penerbit Hipokrates,h. 26,84

- Li, J, Chen, J, Kirsner, R.2007*Pathophysiology of acute wound healing*. Department of Dermatology and Cutaneous Surgery, University of Miami Miller School of Medicine, Miami: *Elsevier*, No.25,h.13-15
- Lubis, I.2012*Manifestasi Diabetes Melitus Dalam Rongga Mulut*. Jakarta.
- MacKay, D and Miller, A L.2003*Nutritional Supports for Wound Healing*. Dover, Idaho: Alternative Medicine Review, Vol. 8, No. 4, h. 362
- Mayefis, D.2011 Pengaruh Kombinasi Ekstrak Herba Papagan (*Centella asiatica* L.) dan Getah Pepaya (*Carica papaya* L.) terhadap Penyembuhan Luka Bakar Pada Mencit Putih *Jantan*. Padang.
- Nopitasari, G.2006*Pengetahuan Klinis praktisi*.Edisi kedua. Jakarta.
- Paarakh, P. M.2010 *Nigella sativa* Linn, A Comprehensive Review. Indian Journal of Natural Products and Resources, 1(4); 409-429
- PERKENI.2006 Konsensus Pengelolaan dan Pencegahan Diabetes Mellitus Tipe 2 di Indonesia
- Pierce. 2001. Patofisiologi Konsep Klinik proses-proses penyakit.Edisi 6.Jakarta : EGC
- Prasetyo, BF, Wientarsih, I, Priosoeryanto, BP.2010 Aktifitas Sediaan Gel Ekstrak Batang Pohon Pisang Ambon dalam Proses Penyembuhan Luka Pada Mencit. Bogor. Jurnal Veteriner Vol. 11, No. 2
- Regezi, J.A., Sciubba, J.J., &Jordan , R.C.K.2003 Oral Pathology: Clinical Pathologic Correlations (4<sup>th</sup> ed). Missouri: Saunders, h. 23-26
- Riana, R A.2011 Peran Heparin dalam Angiogenesis, Epitelisasi dan Penyembuhan Luka Bakar. Malang: Jurnal saintika Medika: *University of Muhammadiyah Malang*, Vol 7, No.14.h. 27-28
- Robbins, S L, Kumar, V, Cotran, R S.2007 Buku Ajar Patologi I. Diterjemahkan Oleh: Prasetya Awal, Pendit B U, Priliono Toni. Jakarta: EGC, h. 52-78
- Santi, M. 2005. Patofisiologi : Konsep klinis proses-proses penyakit. Edisi 6. Jakarta. Buku kedokteran EGC
- Scully, Crispian dan Cawson Roderick A.2005 Medical Problem in Dentistry.Elsevier. New Delhi. 262-263
- Schoemann, M.B., Betchold, C.D., Agarwal, S., and Lentz, C.W., 2007. Glutamine and Wound Healing., *Nutrition and wound Healing*
- Simanjuntak, M.1996.Botani Lidah Buaya, Bogor.h. 5–7

- Singh, P, Rani, B, Maheswari, R, Chauhan, A K.2011 Diverse Therapeutic Application of Aloe Vera. India: Journal of Advanced Scientific Research, Vol. 2, No. 4, h. 4-5
- Sjamsuhidajat R, Wim de Jong.2004 Buku ajar ilmu bedah.Edisi 2. Jakarta: EGC, 67-8
- Smeltzer S,2002 *Buku Ajar Keperawatan Medikal Bedah*. Vol 2. Alih bahasa oleh Yasmin Asih dkk. Jakarta : EGC
- Soegondo S.2005 Diagnosis Dan Klasifikasi Diabetes Melitus Terkini, dalam Penatalaksanaan Diabetes Melitus Terpadu. Jakarta: Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia, pp:17-26
- Sudarto, Y.2007 *Lidah Buaya*. Cetakan ke 8. Yogyakarta: Penerbit Kanisius, h. 11-16
- Sulistiawati, IDAN.2011. Pemberian Ekstrak Daun Lidah Buaya Konsentrasi 75% Lebih Menurunkan Jumlah Makrofag Daripada Konsentrasi 50% dan 25% Pada Radang Mukosa Mulut Tikus Putih Jantan. Denpasar.
- Suryadi, L.A., Asmarajaya, AAGN., dan Maliawan, S. 2013. *Wound healing process and wound care*. E-Jurnal Medika Udayana 2(2):6
- Tanaka, A dkk.2004 Histological Examination of the Distribution Change of Myofibroblast in Wound Contraction. Jepang: Emwa Journal: *European Wound Management Association* Vol. 4, No.1, h. 13-14
- Topazian, RG, Goldberg, MH, Hupp, JR.2002.Oral Maxillofacial Infection. USA. h. 25
- Triyono, B.2005 Tesis Perbedaan Tampilan Kolagen Di Sekitar Luka Insisi Pada Tikus Wistar Yang Diberi Infiltrasi Penghilang Nyeri Levobupivakain Dan Yang Tidak Diberi Levobupivakain. Semarang: Universitas Diponegoro Semarang, h. 25-32
- Velnar, T., Balley, T. And Smrkolj, V.2009. The Wound Healing Process: an Overview of the Cellular and Mollecular Mechanism. The Journal of International medical research 37: 1528-1542
- Vogt PM.2006 *PVP-iodine in hydrosome and hydrogel- a novel concept in wound therapy leads to enhanced epiteliization and reduced loss of skin grafts*. Burn; 32(6): 698-705
- World Health Organisation. Diabetes mellitus: Report of a WHO Study Group. World Health Organisation.Geneva-Switzerland.S5-36

World Health Organization.2006Diabetes  
(WWW).<http://www.who.int>.

Mellitus.Online