

DAFTAR PUSTAKA

- Alderton WK. 2001. Nitric Oxide Synthase: structure, function and inhibition. *Biochemical Society England*.
- Ansel, H.C. 2008. *Pengantar Bentuk Sediaan Farmasi*. edisi ke-4. UI-Press : Jakarta.
- Avery, J.K. dan Chiego,D.J. 2006. *Essentials of Histology And Embryology: A Clinical Approach*. 3 ed. By Mosby, Inc. Hal 177-183.
- Casiglia JM. 2010, *Aphtous stomatitis*, (<http://www.emedicine.com/emedicinespecialist/sermatology/disease of the oral mucosa.html>).
- Dewi S.P. 2010. *Perbedaan Efek Pemberian Lendir Bekicot (Achatina fulica) dan Gel Bioplacenton Terhadap Penyembuhan Luka Bersih Pada Tikus Putih*. Tugas Akhir. Tidak diterbitkan, Fakultas Kedokteran Universitas Sebelas Maret, Surakarta.
- Greenberg M, Glick M. *Burket's Oral Medicine Diagnosis & Treatment*. 11th ed. 2008. Hamilton: BC Decker Inc.
- Guyton, A.C., dan Hall, J.E. 2006. *Buku Ajar Fisiologi Kedokteran* Edisi 11. Jakarta: EGC.
- Lesson, C.R. Lesson, S.T. Paparo, A.A.1996. *Atlas Histologi*. Edisi 5. Alih Bahasa Jan Tambajong dkk.Jakarta:EGC.
- Muhandari A. 2004. *Dermatitis Dan Peran Steroid Dalam Penanganannya*. Dextra Media. 2004; 17 (4).
- Melamed F. 2001, *Aphtous stomatitis*, (<http://www.med.ucla.edu/modules/wfsection/article.php?articleid=207>).
- Neville BW, Damn DD, Allen CM, Bouquit JE. *Oral & Maxillofacial Pathology*. 3rd ed. 2012. Philadelphia: WB Saunders.
- Nugroho T.S. 2005. *Pengaruh Infiltrasi Levobupivakain 0,25% Terhadap Kuantitas Angiogenesis Tikus Wistar Pada Proses Penyembuhan Luka Insisi Hari Ke-5*. Tugas Akhir. Tidak diterbitkan, Bagian Anestesiologi Fakultas Kedokteran Universitas Diponegoro, Semarang.
- Price, S.A. Wilson, LM. 2005. *Patofisiologi Konsep Klinis Proses-proses Penyakit*. Edisi 6. Alih Bahasa Brahm U Pendit dkk. Jakarta: EGC Hal 57-71.
- Regezi JA, Sciubba JJ, Jordan RCK. *Oral Pathology Clinical Pathologic Correlations*. 6th ed. 2012. Philadelphia: Saunders.
- Robbins & V. Kumar.2007, *Robbins Basic Pathology*, 7th ed, Elsevier Saunders, Philadelphia, hal.33-59.

- Rosarina A, Hendarti H.T, Soenartyo H. 2009, Prevalensi stomatitis aftosa rekuren (SAR) yang dipicu oleh stress psikologis: di Klinik Penyakit Mulut Psgm Fkg Unair September-oktober 2009, *O Me Dent Journal*, hal.1;2;42-45.
- Scully C, Gorsky M, Lozada-Nur F. 2006. The Diagnosis and Management of Reccurent Aphthous Stomatitis: A Consensus Approach. *J Am Dent Assoc*, p. 134-200.
- Scully C. *Oral and Maxillofacial Medicine The Basis of Diagnosis and Tratment*. 2nd ed. 2008. Edinburgh: Wright.
- Sudjono T.A. 2012. Pengaruh Konsentrasi Gelling Agent Crbomer 934 Dan Hpmc Pada Formulasi Del Lendir Bekicot (*Achatina fulica*) Terhadap Kecepatan Penyembuhan Luka Bakar Pada Punggung Kelinci. *Jurnal Farmasi Indonesia*, Fakultas Farmasi Universitas Muhammadiyah, Surakarta.
- Sudrajat I. 2006. *Perbandingan Dan Hubungan Skor Histologi CD4+/CD8+ Di Sekitar Luka Dengan Dan Tanpa Infiltrasi Levobupivakain Pada Penyembuhan Luka Pasca Insisi*. Tugas Akhir. Tidak diterbitkan, Program Pasca Sarjana Magister Ilmu Biomedik Dan Program Pendidikan Dokter Spesialis Ilmu Anastesi Universitas Diponegoro, Semarang.
- Sulistiawati I.D.A.N. 2011, *Pemberian Ekstrak Daun Lidah Buaya (Aloe vera) Konsentrasi 75% Lebih Menurunkan Jumlah Makrofag Daripada Konsentrasi 50% Dan 25% Pada Radang Mukosa Mulut Tikus Putih Jantan*. Tesis. Tidak diterbitkan, Program Pascasarjana Universitas Udayana, Denpasar.
- Tjahajani A. 2011. Aloe vera Leaf Anti Inflammation's Activity Speeds Up the Healing Procces of Oral Mucosa Ulceration. *Journal of Dentistry Indonesia*.
- Tjahyadewi S. 2003. *Efektifitas Klinik Penggunaan Triamcinolone Acetonide Semprot Hidung Pada Penderita Rinitis Alergi Perenial*. Tugas Akhir. Tidak diterbitkan, Bagian Ilmu Kesehatan Telingan Hidung dan Tenggorok-Bedah Kepala dan Leher Fakultas Kedokteran Universitas Diponegoro, Semarang.
- Voigt, R. 1994, *Buku Pelajaran Teknologi Farmasi* edisi 5, Gadjah Mada. University Press, Yogyakarta, hal 170.
- Widjajanto E. 2005. Peranan Makrofag Pada Proliferasi, Diferensiasi Dan Apoptosis Pada Proses Hematopoiesis (Penelitian Pada Limpa Janin Tikus Dan Aspirat Sumsum Tulang Manusia), *Jurnal Kedokteran Universtitas Brawijaya, Malang*.