

DAFTAR PUSTAKA

- Abrams, G. D., 1994. Respon Tubuh terhadap Cedera Peradangan dan Perbaikan dalam Price S.A dan Wilson, L.M. *Patofisiologi Konsep Klinis Proses - Proses Penyakit* (4th ed., hal. 35–49). Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC.
- Adiyati, P. N. (2011). Ragam Jenis Ektoparasit pada Hewan Coba Tikus Putih (*Rattus norvegicus*) Galur Sprague Dawley. *Skripsi. Fakultas Kedokteran Hewan Institut Pertanian Bogor*
- Agoes, A. (2010). *TanamanObat Indonesia*. Jakarta: SalembaMedika.
- Akbar, B. (2010). *Tumbuhan dengan Kandungan Senyawa Aktif yang Berpotensi sebagai Bahan Antifertilitas*. Jakarta: Adabia Press.
- Aldelina, N., Sari, D., dan Amin, M. (2013). Efek Pemberian Ekstrak Daun Pepaya Muda (*Carica Papaya*) Terhadap Jumlah sel Makrofag pada gingiva Tikus Wistar yang diinduksi *Porphyromonas gingivalis*.
- Andreasen, J.O., Andreasen, F.M., dan Andersson, L., 2007, Textbook and Color Atlas of Traumatic Injuries to the Teeth, 4 th ed., John Wiley & Sons Inc., New Jersey
- Ansel, H.C. (2008). *Pengantar Bentuk Sediaan Farmasi* (4thed.). Jakarta: Universitas Indonesia, hal 605-609.
- Ashari, Sumeru. 1995. *Hortikultura Aspek budidaya*. Jakarta : Universitas Indonesia
- Backer, C. A., Van Den Brink, R. C. B., 1965, *Flora of Java Spermatophytes Only Volume 1,248*, N.V.P. Noordhoff-Groningen-The Netherlands.
- Bajpai, R. N. 1989. *Histologi Dasar*. Edisi 4. Alih bahasa dr Jan Tambayong. Jakarta: Binarupa Aksara..
- Balaji R., Rekha N., Deecaraman M., and Manikandan L., 2009, Antimetastatic and Antiproliferative Activity of Methanolic Fraction Of *Jatropha Curcas* Againts B16F10 Melanoma Induced Lung Metasis in C57BL/6 Mice, African Journal of Pharmacy and Pharmacology, Vol. 3(11), 547-555.
- Bellanti, Joseph, A. 1993. *Imunologi III*. Yogyakarta : Gadjah Mada University Press.
- Bloom dan Fawcett. (2002). *Buku Ajar Histologi*. (12thed.). Jakarta : EGC

- Dale, B. dan Aschheim, K. (2001). *Esthetic Dentistry* (2nd ed.). USA: Mosby.
- Ditjen POM. (2000). *Parameter Standar Umum Ekstrak Tumbuhan Obat*. Jakarta: Departemen Kesehatan Republik Indonesia.
- Dorland. 2002. "Dorland's Illustrated Medical Dictionary". Disadur Tim Penerjemah EGC. Kamus Kedokteran. Edisi 29. Jakarta : EGC
- Eisen, D. dan Lynch, D.P., 2001, Selecting Topical and Systemic Agents for Recurrent Aphthous Stomatitis, *Cutis*, 68(3): 201–6.
- Erianti, F., Dona, M., dan Eko, S. (2015). Potensi Antiinflamasi Jus Buah Belimbing (*Averrhoa carambola* L.) Terhadap Denaturasi Protein *in Vitro*. *Berkala Kedokteran*, Vol.11, No.1, 33-39
- Effendi, Zukesti. 2003. Peranan Leukosit sebagai Anti Inflamasi Alergik dalam Tubuh. Fakultas Kedokteran: Universitas Sumatera Utara
- Ganda, Kanchan. (2011). *Dentist's Guide to Medical Conditions and Complications*. Hoboken : John Wiley & Sons.
- Ganiswara, S. G. 1995. Farmakologi dan Terapi. Edisi 4. Jakarta: Gaya baru
- Goldstein, Ronald. E., Garber, David. A. (1995). *Complete Dental Bleaching*. Hongkong: Quintessence Publishing Co, inc
- Grossman, L., Oliet, S., dan Rio, C. (1995). *Ilmu Endodontik dalam Praktek* (11th ed.). Jakarta: EGC. Hal 295
- Guyton, A. C. Dan Hall, J. E. 2008. "Text Book of Medical Physiology (1996)". Terjemahan Setiawan, I et al. *Buku Ajar Fisiologi Kedokteran*. Edisi kesebelas. Jakarta : EGC.
- Hammersen, F.M.D. 1993. "Histologie, Atlas der Mikroskopischen Anatomie". Disadur Adrianto, P. *Histologi Atlas Berwarna Anatomi Mikroskopik*. Edisi Ketiga. Jakarta : EGC.
- Hariana, Arief. (2013). *262 Tumbuhan Obat & Khasiatnya* (1st ed.). Jakarta : Penebar Swadaya
- Hermanto, E., Taufiqurrahman, I. 2005. Manfaat Terapi Oksigen Hiperbari dalam Penyembuhan Luka. *Jurnal PDGI*

Ide, Pangkalan. (2010). *Health Secret of Pepino*. Jakarta : Elek Media Komputindo

Indraswary, R. (2011). Efek Konsentrasi Ekstrak Buah Adas (*Foeniculum vulgare Mill.*) Topikal pada Epitelisasi Penyembuhan Luka Gingiva Labial Tikus Sprague Dawley *in Vivo*. *Jurnal Majalah Ilmiah Sultan Agung*, Vol. 49 No. 124.

Jaelani. (2007). *Khasiat Bawang Merah*. Yogyakarta : Kanisius

Jenssen, Lotte dan Tran, Huy Quoc. 2011. *Classification of severe tooth discolorations and treatment options*. Universitetet i Tromsø Det helsevitenskapelige fakultet, 1-49

Junqueira, L. C. Carneiro, J. dan Kelly, R.O. 2007. "Basic Histology (1995)" Terjemahan Jan Tambayong. *Histologi Dasar*. Edisi 10. Jakarta : EGC.

Kalie, 2000. Bertanam pepaya. Jakarta: Penebar Swadaya.

Kermanshah, H. Ahmadi, E. Alaghehmand, H. Babaee, N. (2013). *An Alternative Treatment of Discolored Non-vital Endodontically Treated Teeth with Internal Resorption*. *DJH* 2012; Vol.4, No.1. 1-8

Kihn, P.W., (2007). *Vital tooth whitening*. Dent Clin North Am. Apr;51(2):319-31, viii.

Leeson, C. Roland. 1996. Buku Ajar Histologi. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC.

Maroon, J.C., Bost, J.W., dan Maroon, A., 2010, Natural Anti-inflammatory Agents for Pain Relief, *Surg. Neurol. Int.*, 1: 80.

McGee, S. dan Hirschmann, J., 2008, Use of Corticosteroids in Treating Infectious Diseases, *Arch. Intern. Med.*, 168(10): 1034-46.

Mahendra, B. (2008). *Panduan Meracik Herbal*. Jakarta: PenebarSwadaya.

Middleton, Elliot Jr., Kandaswami, Chithan dan Theoharides C. T. 2000. The Effects Of Plant Flavonoids On Mammalian Cells: Implications For Inflammation, Heart Disease, And Cancer. *Pharmacological Reviews*. Vol 52 (4). Hal 673-714.

Murray, Robert K. 2003. *Biokimia Harper*. Jakarta:EGC

- Nagaveni, N.B., Umashankara, K.V., Radhika, N. B., Satisha, T.S., (2011). *Management of tooth discoloration in non-vital endodontically treated tooth – A report of 6 year follow-up. Journal section: Clinical and Experimental Dentistry.* 1-4
- Price, Sylvia A. dan Wilson, Lorraine M. 2006. *Patofisiologi Konsep Klinis proses-proses Penyakit* (6thed.). Jakarta: EGC.
- Priyambodo, S. 1995. *Pengendalian Hama Tikus Terpadu*. PT Swadaya. Jakarta. Hal 30 –31
- Priyanto, A.M. (2008). *FarmakologiDasar* (2thed.). Depok: Leskonfi, hal 15-21.
- Robbins, S. RS. Dan Kumar, V. 2007. “Basic Pathology”. Disadur Staf Pengajar Laboratorium Patologi Klinik Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga. *Buku Ajar Patologi*. Edisi 7. Jakarta : EGC.
- Sabir, A. 2003. Pemanfaatan Flavonoid di Bidang Kedokteran Gigi. *Majalah Kedokteran Gigi (Dental Journal)*. Edisi Khusus Temu Ilmiah III.
- Samad, Syafawati. (2008). Perbandingan efek antibakteri dari jus belimbing (*Averrhoa carambola*) terhadap streptococcus mutan pada waktu kontak dan konsentrasi yang berbeda. Artikel Karya Tulis Ilmiah. Semarang: Universitas diponegoro. 1-14
- Saraf, Sanjay. 2006. Text Book Of Oral Pathology. First Edition. New Delhi, India : Jaypee Brother Medical Publisher Ltd.
- Savage, NW., McCullough†, MJ. 2005. *Topical corticosteroids in dental practice*. Australian Dental Journal Medications Supplement. 1-5
- Sherwood, Lauralee. 2001. *Fisiologi Manusia Dari Sel Ke Sistem*. Edisi 2. Jakarta : EGC.
- Shinya, hiromi. (2008). *The Miracle of Enzyme self healing program*. Bandung : Qanita
- Sidauruk, Ade M., Utami, T.S., Sari A.J., Dwijayati, E., Romauli, I.T., Tarigan, R.A., Sari, L.H., Utami, A.C., Monika,A., 2009. Bleaching. Makalah. Palembang: Fakultas Kedokteran Gigi. Universitas Sriwijaya
- Sirois, M. 2005. *Laboratory Animal Medicine: Principles and Procedures*. Mosby, Inc. United States of America. Halaman 43 –45
- Sjamsuhidajat, R., Warko,K., Theddeus, Reno, R. (2012). *Buku Ajar IlmuBedah* (3thed.). Jakarta: EGC.

- Skidmore-Roth, L., 2014, Mosby's 2015 Nursing Drug Reference, 28th ed., Elsevier Mosby, St. Louis, hal. 1205
- Syamsuni, H. (2006). *Farmasetika Dasar dan Hitungan Farmasi* . Jakarta: EGC, hal 103.
- Tagliasacchi, Daniela and Giorgio Carboni. 1997. *Blood Cells*. http://www.funsci.com/fun3_en/blood/blood.htm. [2 Agustus 2011]
- Thomas, A.N.S., (1989). Tanaman Obat Tradisional 2. Yogyakarta: Kanisius, hal 17-18.
- Wardani, P. L. (2009). Efek Penyembuhan Luka Bakar Gel Ekstrak Etanol Daun Sirih (*Piper Betle L.*) pada Kulit Punggung Kelinci. *Skripsi strata satu*, Universitas Muhammadiyah Surakarta, Surakarta.
- Walton dan Torabinejad. (2008). *Prinsip dan Praktik Ilmu Endodonti* (3rded.). Jakarta: EGC.