

DAFTAR PUSTAKA

- Akaranta, O. & Odozi T. O. 1986. *Antioxidant Properties of Red Onion Skin Tanin Ekstract. Agricultural Wastes*, 18 :200-303.
- Aryenti. 2008. *Pengaruh Pemberian getah Pisang Ambon (Musa paradisiaca var Sapiantum lamb) terhadap Penyembuhan Luka Bakar pada Kulit Tikus Putih (Rattus norvegicus)*. Karya Tulis Ilmiah FK UGM.
- Atoilla, A. I. 2007. *Pengaruh Pemberian Berbagai Konsentrasi Getah Batang Tanaman Yodium (Jatropha multifida L) terhadap Lama Waktu Koagulasi Darah Secara In Vitro (Studi Kasus Lama Waktu Koagulasi Golongan Darah B)*. Karya Tulis Ilmiah Strata Satu, Universitas Muhammadiyah Malang. Malang.
- Bisono. 2009. *Kumpulan Kuliah Ilmu Bedah Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia*. Jakarta. Bina Putra Aksara, Edisi IV. 387-388.
- Cakir, B., & Yegen B., C. 2004. *Prespectives in Medical Sciences Systemic Responses to Born Injury. Journal of Turk Med Sic*. Volume 34. Halaman 215-226. Departement of Physiology Faculty of Medichine Marmara University Istambul Turkey.
- Depkes RI.(2000). *Invtaris Tanaman Obat Indonesia (I) Jilid 1*. Departemen Kesehatan dan Kesejahteraan Sosial RI, Badan penelitian dan pengembangan Kesehatan. Jakarta.
- Gurung. S, Skalko B.N. 2008. *Wound Healing Properties of Carica Papaya Latex: In Vivo Evaluation in Mice Burn Model. PubMed Journal*. The School of Pharmaceutical and Biomedical Sciences, Pokhara University, Nepal.
- Harmanto, N., & Subroto, A.M. 2006. *Herbal dan Jamu Pengaruh dan Efek Sampingnya*. Edisi I. Jakarta. Elex Media Komputindo.
- Ian, F.S., Paul. M, Geisela S., Stephen W., Bickler., et al. 1999. *The Treatment Of Paediatric Burns Using Topical Papaya (Abstract)*. *Department of Paediatric Surgery Abstract*, Royal Victoria Hospital, Banjul, The Gambia.
- Ilmi A. N. 2009. *Tanaman Yodium Jatropha Multivida Sebagai Bahan Fortifikasi Bath (Abstrak)*. Karya Tulis Ilmiah strata satu. Fakultas Sains dan Teknologi Universitas Airlangga. Surabaya.
- Macek. K. 1982. *Phamaceutical Aplication of Thin Layer and Paper Cromathografi*, Charles University. Elsevier

- Mardiani T.H., *Pengaruh Pemberiaan Timbal (Pb) terhadap Kadar Melondial Dehyde (Mda) Plasma dan Jumlah Eritrosit Mencit*. Karya Tulis Ilmiah Strata Satu. Universitas Sumatera Utara. Sumatera Utara.
- Melly Jamilah. 2008. Penentuan Nilai Analisis. Skripsi: FMIPA UI
- Morison, M.J. 2004. *Manajemen Luka*. Edisi IV. Jakarta: EGC. Hal 41-44.
- Nayak, S., Pereira P. L., Maharaj, D. 2007. Wound Healing Activity Of Carica Papaya L In Experimentaly Induced Diabetic Rats. *Indian Journal of Eksperimental Biology*. Volume 45. Halaman 739-743. Faculty of Medical Sciences The University of The West Indies, St. Augustine, Trinidad.
- Oswari, E. 1989. *Bedah dan Perawatannya*. Jakarta. Balai penerbit Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia
- Riset Kesehatan Dasar (Riskesda). 2008. *Laporan Nasional Desember*. Jakarta: Depkes RI. Hal 55
- Rukmana. 1995. *Budidaya dan Paca Panen Papaya*. Yogyakarta; Kanisius cit Rahayu. 2003. *Efektivitas Ekstrak Daun Pepaya sebagai Repelen terhadap Culex Quenquefaciatus*. Karya Tulis Ilmiah strata satu. Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Yogyakarta. Yogyakarta
- Sabiston. 1995. *Buku Ajar Bedah Bagian 1 (Edisi 2)*. Jakarta: EGC, 151-163.
- Septiningsih, E. 2008. *Efek Penyembuhan Luka Bakar Ekstrak Etanol 70% Daun Pepaya (Carica papaya L) Dalam Sediaan Gel Pada Kulit Punggung Kelinci New Zealand*. Karya Tulis ilmiah strata satu. Fakultas Farmasi Universitas Muhammadiyah Surakarta, Surakarta.
- Sjamsuhidajat, R., & Jong W. D. 2005. *Buku Ajar Ilmu Bedah (Edisi 2)*. Jakarta. EGC, 73-84.
- Snell R.S., 1997. *Anatomi Klinik Untuk Mahasiswa Kedokteran*. Edisi III. Jakarta: EGC. Hal 33
- Soelarto, R. 2009. *Kumpulan Kuliah Ilmu Bedah*. Jakarta. Binarupa Aksara
- Supriadi. 2001. *Tumbuhan Obat Indonesia Penggunaan dan Khasiatnya (Edisi 1)*. Jakarta. Yayasan Obor Indonesia.
- Suratman, Sumiwi, S.A., Gozali, D. 1996. *Pengaruh Ekstrak Antanan dalam Bentuk Salep, Krim dan Jelly terhadap Penyembuhan Luka Bakar*. Cermin

- Tjay, H. T., & Raharja, K. 2007. *Obat-Obat Penting, Khasiat Penggunaan dan Efek Sampingnya*. Jakarta: Elex Media Komputindo.
- Putra A, R., Sundaryanto A., Haryanto, H. 2010. *Pengaruh Pemberian Ekstrak Batang Betadin (*Jatropha Multivida L*) terhadap Jumlah Trombosit Mencit Jantan Serta Implementasinya Pada Pembelajaran Kimia Organik Bahan Alam*. Karya Tulis Ilmiah Strata Satu. Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan Universitas Bengkulu. Bengkulu.
- Wang H. 2007. Anti Inflammatory Activities of titerpenoid saponin from polygala japonica. *Phytomedicine*.
- Wardani, P.L. 2009. *Efek Penyembuhan Luka Bakar Gel Ekstrak Etanol Daun Sirih (*Piper Betle*) pada Kulit Punggung Kelinci*. Karya Tulis Ilmiah strata satu. Fakultas Farmasi Universitas Muhammadiyah Surakarta. Surakarta.
- Wijayanto, B. 2009. *Perbedaan Kecepatan Kesembuhan Luka Sayat Dengan Olesan The Hijau 6,4 Gr dan Povidon Iodine Pada Mencit*. Karya Tulis Ilmiah Strata Satu, Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Yogyakarta, Yogyakarta.
- World Fire Statistics Center. 2008. *Informasi Bulletin of The World Fire Statistics Center*, The Geneva Association, October 2008 (No 24). Geneva.
- Sujatmiko, A. 1996. *Pengaruh Pemberian Ekstrak Daun Pepaya terhadap Masa Penjendalan Darah Kelinci*. Karya Tulis Ilmiah Strata Satu. Fakultas Kedokteran Universitas Gajah Mada, Yogyakarta.