

DAFTAR PUSTAKA

- Aminah, Siti. (2011). *Panduan blok Reaserch Methodology*. Yogyakarta: Fakultas kedokteran dan Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Yogyakarta
- Anonim (2011) Pengertian Pencegahan Infeksi Menurut Depkes. Universitas Sumatera Utara, Medan Diakses Pada 31 Maret 2011 Pukul 20:26 Dari <Http://Repository.Usu.Ac.Id/Bitstream/123456789/20325/4/Chapter%20ii.Pdf>
- Baratawidjaja dalam Sanjaya. (2008). *Pengaruh Pemberian Ekstrak Phyllanthus Niruri Terhadap Status Imun Pada Mencit Balb/C Yang Diinfeksi Salmonella Typhimurium : Gambaran Morfologi Limfosit Dan Produksi Nitric nOxide (No) Makrofag*. Skripsi. UNiversitas Diponegoro, Semarang. Diakses pada 12 Desember 2011 pukul 15.21 dari <http://eprints.undip.ac.id/24552/1/Edwin.pdf>
- Bellanti dalam Harahap, N.S. (2008). *Pengaruh Aktifitas Fisik Maksimal terhadap Jumlah Leukosit Dan Hitung Jenis Leukosit Pada Mencit (Mus Musculus L) Jantan*. Tesis, Universitas Sumatera Utara, Medan. <Http://Repository.Usu.Ac.Id/Bitstream/123456789/6157/1/08e00697.Pdf>
- Blumenthal, Riggins C. *Popular Herbs In The U.S. Market: Therapeutic Monographs*. Austin, Tx: *American Botanical Council* 1997:1-68
- Dahlan M. S. (2008). *Statistik Untuk Kedokteran dan Kesehatan*. Jakarta: Salemba Medika
- Dalimarta dalam Widayati (2008). *Efek Ekstrak Etanol Herba Meniran (Phyllanthus Niruri L.) Terhadap Penurunan Kadar Asam Urat Mencit Putih Jantan Galur Balb-C Hiperurisemia*. Skripsi. Universitas Muhammadiyah Surakarta, Surakarta. Diakses pada 12 Desember 2011 pukul 15.10 dari <http://etd.eprints.ums.ac.id/1460/1/K100040052.pdf>
- Depkes. (2004). *Pemberian Terapi Imunomodulator Herbal*. Hta Indonesia, Availab...
From: _____ Url: _____
<Http://Www.Yanmedikdepkes.Net/Hta/Hasil%2520kajian%2520hta/2004/>
- Depkes dalam Anonim (2011) Pengertian Pencegahan Infeksi Menurut Depkes. Universitas Sumatera Utara, Medan Diakses Pada 31 Maret 2011 Pukul 20:26 Dari <Http://Repository.Usu.Ac.Id/Bitstream/123456789/20325/4/Chapter%20ii.Pdf>
- Effendi dalam Saputri, D. N. E., Dyah, A.P., Abdulgani N., (2011). *Jumlah Total*

- Antikanker Ekstrak Spons Laut Aaptos Suberitoide*. Karya Tulis Ilmiah Strata Satu. Institut Teknologi Sepuluh Nopember, Surabaya. Diakses Pada 27 April 2011 Pukul 21:08 Dari <http://Digilib.Its.Ac.Id/Public/Its-Undergraduate-13533-Paper-723939.Pdf>
- Giles, Palat Ct, Chien Susan H, Chang Zg, Kennedy Dt. *Evaluation Of Echinacea For Treatment Of The Common Cold*. *Pharmacotherapy*, 2000; 20(6):690-7
- Guyton dalam Saputri, D. N. E., Dyah, A.P., Abdulgani N., (2011). *Jumlah Total Dan Diferensial Leukosit Mencit (Mus Musculus) Pada Evaluasi In Vivo Antikanker Ekstrak Spons Laut Aaptos Suberitoide*. Karya Tulis Ilmiah Strata Satu. Institut Teknologi Sepuluh Nopember, Surabaya. Diakses Pada 27 April 2011 Pukul 21:08 Dari <http://Digilib.Its.Ac.Id/Public/Its-Undergraduate-13533-Paper-723939.Pdf>
- Hoffbrand A. V. et al. 1987. *Kapita Selekta Haematologi Edisi 2*. EGC, Jakarta
- Jerry (2010). *Pemberian Sari Buah Merah Dapat Menurunkan Derajat Kerusakan Organ Hepar Pada Mencit Yang Diinfeksi Plasmodium Berghei Anka*. Karya Tulis Ilmiah Strata Satu. Universitas Diponegoro, Semarang. Di Akses 31 Maret 2011 pukul 20:22 dari <Http://Eprints.Undip.Ac.Id/21280/1/Jerry.Pdf>
- Kodim dalam Anonim (2011) *Pengertian Pencegahan Infeksi Menurut Depkes*. Universitas Sumatera Utara, Medan Diakses Pada 31 Maret 2011 Pukul 20:26 Dari <Http://Repository.Usu.Ac.Id/Bitstream/123456789/20325/4/Chapter%20ii.Pdf>
- Leigh, Evelyn (2001) *Echinacea Purpurea*. *The Herb Research Foundation: Herb Information Greenpaper*. Diakses 30 Maret 2011 pukul 09:42 <Http://Www.Herbs.Org/Greenpapers/Echinacea.Html>
- Melchart, D., Walther, Ellen., Linde, Klaus., Brandmaier, R., Lersch, C., (1998) *Echinacea Root Extracts For The Prevention Of Upper Respiratory Tract Infections*. *Arch Fam Med/Vol 7, Nov/Dec 1998, Page 1*. Di Akses Pada 30 Maret 2011 Pukul 17: 15 Dari <Http://Archfami.Ama-Assn.Org/Cgi/Reprint/7/6/541>
- Merry, A. (2006) *Pengaruh Pemberian Minyak Pandanus Conoideus Terhadap Derajat Parasitemia Mencit Swiss Yang Diinfeksi Plasmodium Berghei Anka*. Karya Tulis Ilmiah Strata Satu. Universitas Diponegoro, Semarang. Diakses Pada 30 Maret 2011 Pukul 22:26 Dari <Http://Eprints.Undip.Ac.Id/21284/1/Merry.Pdf>

- Nurhayati, S., Tetriana, D., Rahayu, A., Santoso, B. (2008, 27 Agustus) Pemandulan *Anopheles Macullatus* Sebagai Vektor Penyakit Malaria Dengan Radiasi Gamma Co 60. *Prosiding Seminar Nasional Keselamatan, Kesehatan Dan Lingkungan Iv Dan International Seminar On Occupational Health And Safety I*. Diakses pada 31 Maret 20:24 dari Http://Nhc.Batan.Go.Id/Dokumen/01siti%20nurhayati_Pemandulan%20anc`eles%20mocculatus.Pdf
- Ogata dalam Sanjaya. (2008). *Pengaruh Pemberian Ekstrak Phyllanthus Niruri Terhadap Status Imun Pada Mencit Balb/C Yang Diinfeksi Salmonella Typhimurium : Gambaran Morfologi Limfosit Dan Produksi Nitric nOxide (No) Makrofag*. Skripsi. UNiversitas Diponegoro, Semarang. Diakses pada 12 Desember 2011 pukul 15.21 dari <http://eprints.undip.ac.id/24552/1/Edwin.pdf>
- Pribadi dalam Anonim (2011) Pengertian Pencegahan Infeksi Menurut Depkes. Universitas Sumatera Utara, Medan Diakses Pada 31 Maret 2011 Pukul 20:26 Dari <Http://Repository.Usu.Ac.Id/Bitstream/123456789/20325/4/Chapter%20ii.Pdf>
- Riyadi, B.F. (2008) *Efek Echinacea Terhadap Kemampuan Fagositosis Dan Kadar Nitric Oxide (No) Makrofag Pada Adenokarsinoma Mammae Mencit C3h Yang Mengalami Stress*. Disertasi. Universitas Diponegoro, Semarang. Diakses pada 30 Maret 2011 pukul 22:03 dari Http://Eprints.Undip.Ac.Id/16713/1/Barkah_Fajar_Riyadi.Pdf
- Roger, B. A dalam Depkes. (2004). Pemberian Terapi Imunomodulator Herbal. Hta Indonesia, Available From: Url: <Http://Www.Yanmedikdepkes.Net/Hta/Hasil%2520kajian%2520hta/2004/>
- Simanjuntak dalam Sanjaya. (2008). *Pengaruh Pemberian Ekstrak Phyllanthus Niruri Terhadap Status Imun Pada Mencit Balb/C Yang Diinfeksi Salmonella Typhimurium : Gambaran Morfologi Limfosit Dan Produksi Nitric nOxide (No) Makrofag*. Skripsi. UNiversitas Diponegoro, Semarang. Diakses pada 12 Desember 2011 pukul 15.21 dari <http://eprints.undip.ac.id/24552/1/Edwin.pdf>
- Sinclair, C. (2009). *A Midwife's Handbook* (R. Komalasari, penerjemah). Jakarta: EGC.,
- Sudarsono dkk. dalam Widayati (2008). *Efek Ekstrak Etanol Herba Meniran (Phyllanthus Niruri L.) Terhadap Penurunan Kadar Asam Urat Mencit Putih Jantan Galur Balb-C Hiperurisemia*. Skripsi. Universitas Muhammadiyah Surakarta, Surakarta. Diakses pada 12 Desember 2011 pukul 15.10 dari <http://etd.eprints.ums.ac.id/1460/1/K100040052.ndf>

- Sukarban dan Zunilda dalam Adriana, Renalitha Devri (2009). *Aktivitas Antiplasmodium Fraksi Non Polar Ekstrak Etanol Rimpang Temu Mangga (Curcuma Mangga Val.) Secara In Vivo*. Karya Tulis Ilmiah Strata Satu. Universitas Muhammadiyah Surakarta, Surakarta. Diakses pada 31 Maret 2011 pukul 20:55 dari [Http://Etd.Eprints.Ums.Ac.Id/5117/1/K100050009.Pdf](http://Etd.Eprints.Ums.Ac.Id/5117/1/K100050009.Pdf)
- Steven J. Sperber,^{1,2} Leena P. Shah,³ Richard D. Gilbert,³ Thomas W. Ritchey,³ And Arnold S. Monto⁴ (2004) *Echinacea Purpurea* For Prevention Of Experimental Rhinovirus Colds. *Cid.Oxfordjournals.Org. Page 1*. Diakses Pada 30 Maret 2011 Pukul 17: 25 Dari [Http://Cid.Oxfordjournals.Org/Content/38/10/1367.Full.Pdf+Html](http://Cid.Oxfordjournals.Org/Content/38/10/1367.Full.Pdf+Html)
- Taringan, Jerahim (2003). *Kombinasi Kina Tetrasiklin Pada Pengobatan Malaria Falciparum Tanpa Komplikasi Di Daerah Resisten Multidrug Malaria*. Disertasi. Universitas Sumatera Utara, Medan. Diakses pada 1 April 2011 pukul 11:35 dari [Http://Repository.Usu.Ac.Id/Bitstream/123456789/6345/1/Penydalam-Jerahim.Pdf](http://Repository.Usu.Ac.Id/Bitstream/123456789/6345/1/Penydalam-Jerahim.Pdf)
- Tjay dan Raharja dalam Adriana, Renalitha Devri (2009). *Aktivitas Antiplasmodium Fraksi Non Polar Ekstrak Etanol Rimpang Temu Mangga (Curcuma Mangga Val.) Secara In Vivo*. Karya Tulis Ilmiah Strata Satu. Universitas Muhammadiyah Surakarta, Surakarta. Diakses pada 31 Maret 2011 pukul 20:55 dari [Http://Etd.Eprints.Ums.Ac.Id/5117/1/K100050009.Pdf](http://Etd.Eprints.Ums.Ac.Id/5117/1/K100050009.Pdf)
- Wijayanti dalam Adriana, Renalitha Devri (2009). *Aktivitas Antiplasmodium Fraksi Non Polar Ekstrak Etanol Rimpang Temu Mangga (Curcuma Mangga Val.) Secara In Vivo*. Karya Tulis Ilmiah Strata Satu. Universitas Muhammadiyah Surakarta, Surakarta. Diakses pada 31 Maret 2011 pukul 20:55 dari [Http://Etd.Eprints.Ums.Ac.Id/5117/1/K100050009.Pdf](http://Etd.Eprints.Ums.Ac.Id/5117/1/K100050009.Pdf)
- Zein dalam Adriana, Renalitha Devri (2009). *Aktivitas Antiplasmodium Fraksi Non Polar Ekstrak Etanol Rimpang Temu Mangga (Curcuma Mangga Val.) Secara In Vivo*. Karya Tulis Ilmiah Strata Satu. Universitas Muhammadiyah Surakarta, Surakarta. Diakses pada 31 Maret 2011 pukul 20:55 dari [Http://Etd.Eprints.Ums.Ac.Id/5117/1/K100050009.Pdf](http://Etd.Eprints.Ums.Ac.Id/5117/1/K100050009.Pdf)