

## DAFTAR PUSTAKA

- Addina, M., 2012, *Aktivitas Antioksidan Ekstrak Ethanol Daun Cincau Hijau (Cyclea barbata miers) Dibandingkan Vitamin E Studi Mengenai Kadar Malondialdehid (MDA) Plasma Darah Tikus Putih Galur Wistar*, Universitas Islam Indonesia, Yogyakarta
- Aminah, S. dan Layla, Z., 2002, Uji Kualitas Sperma dan Penghitungan Jumlah Pengencer Dalam Upaya Menentukan Keberhasilan Inseminasi Buatan, [kedokteran.unsoed.ac.id/.../Jurnal/.../HUBUNGAN%2](http://kedokteran.unsoed.ac.id/.../Jurnal/.../HUBUNGAN%2) Dikutip tanggal 5 maret 2013
- Aneka Gas Industri. 2009. Karbondioksida (CO<sub>2</sub>), <http://www.hotfrog.co.id/Companies/PT-Aneka-Gas-Industri/Karbon-Dioksida-CO2-4863>. dikutip tanggal 5 maret 2013
- Angelina, M., Hartati, S., Dewijanti, I.D., Banjarnahor, S.D.S., Meilawati, L., 2008, *Penetuan LD<sub>50</sub> Daun Cinco (Cyclea barbata Miers) pada Mencit*, MAKARA, SAINS, Volume 12, No. 1, 23-26.
- Anggia, T., 2012, Dampak Sulfur Dioksida bagi Kesehatan, <http://tesaanggia.wordpress.com/2012/06/13/dampak-sulfur-dioksida-bagi-kesehatan/> Dikutip tanggal 5 maret 2013
- Anonym 3, 2002, Tanaman Obat Indonesia, <http://www.Ipteknet.co.id.htm>. Dikutip 2013.
- Anwar, D.Y., 2007, *Pengenalan Laboratorium Andrologi*. Dikutip tanggal 21 februari 2013
- Apriantara, 2012, Bahaya Rokok bagi Kesehatan, <http://informasi-kesehatan-remaja.blogspot.com/2012/09/bahaya-rokok-pada-kesehatan.html>. dikutip tanggal 21 februari 2013
- Astaqaulyah, 2006, Waspadai Obat Nyamuk Anda, <http://www.hulusungai-utara.go.id>. Dikutip tanggal 21 februari 2013
- Baehaki, 1993, *Insektisida Pengendalian Hama Tanaman*. Angkasa, Bandung.
- Balercia, dkk. 2004. Role of Nitric Oxide Concentration on Human Sperm Motility. [Int/http://www.andrology.com/pdf/4/2004](http://www.andrology.com/pdf/4/2004) dikutip tanggal 5 Maret 2013
- Biben, 2007, Aspek Etik dan Hukum Bayi Tabung, Dalam: [Http://Masirfan.Multiply.Com/Jurnal/Item/14/Aspek\\_Etik\\_Dan\\_Hukum\\_Bayi\\_Tabung](Http://Masirfan.Multiply.Com/Jurnal/Item/14/Aspek_Etik_Dan_Hukum_Bayi_Tabung). Dikitip tanggal : 2 januari 2013

- Budi, 2008. hati-hati gunakan obat anti nyamuk. <http://tips4moms.wordpress.com/category/p3k-pada-anak/> dikutip tanggal 21 februari 2013
- Cage S.A., Bradberry S.M., Meacham S., Vale J.M., 1998, *Ukpid Monograph Allethrin*, National Poison Information Services City Hospital NHS Trust.
- Chalid SY., 2002, *Pengaruh ekstrak daun cincau hijau Cyclea barbata L. Miers dan Premna oblongifolia Merr terhadap aktifitas enzim antioksidan pada mencit C3H bertumor kelenjar susu*, Institut Pertanian Bogor, Bogor.
- \_\_\_\_\_, 2007. *Pengaruh Ekstrak Cincau Hijau Cyclea barbata L. Miers Terhadap Aktivitas Enzim Superokksida Dismutase Dan Katalase Pada Mencit C3H Bertumor Kelenjar Susu*. Dikutip tanggal 23 februari 2013
- \_\_\_\_\_, 2007, *Sintesis senyawa radikal dan elektrofil dalam dan oleh komponen pangan: reaksi biomolekuler, dampak terhadap kesehatan dan penangkalan. Prosiding seminar. Pusat studi pangan dangizi-IPB dan kedutaan besar perancis*, Jakarta. Bogor. Dikutip tanggal 23 februari 2013
- Chmadi, UF., 2011, *Dasar-Dasar Penyakit Berbasis Lingkungan*, Rajawali Pers, Cetakan ke-1 Mei 2011, dikutip tanggal 25 april 2013
- Corwin, E. J., 2009, *Buku Saku Patofisiologi*, Corwin, Hal 765-767
- Diah, K., 2004, *Bersahabat dengan hewan coba*, FK UGM, Yogyakarta.
- Djam'an, Q., 2008, *Pengaruh Air Perasan Daun Cycleabarbata Miers (Cincau Hijau) terhadap Konsentrasi HCL Lambung dan Gambaran Histopatologik Lambung Tikus Galur Wistar yang diinduksi Acetylsalicylic acid*, [http://eprints.undip.ac.id/17901/1/Qathrunnada\\_Djam%20%99an.pdf](http://eprints.undip.ac.id/17901/1/Qathrunnada_Djam%20%99an.pdf)
- Dorland, W.A., Newman, 2004, *Kamus Kedokteran Dorland*, edisi 28, penerbit buku kedokteran EGC, 1996, 1034
- Durahman, A., 2009, Gametogenesis, <http://reproduksimanusia.blogspot.com/2009/05/gametogenesis.html>. Dikutip tanggal 5 februari 2013.
- Fatmawati, 2006, Kisruh HIT, Kisruh Birokrasi, [Int/http://www.republika.co.id/Koran\\_detail.asp?id=251899&kat\\_id=16&kat\\_idl=&kat\\_id2=](http://www.republika.co.id/Koran_detail.asp?id=251899&kat_id=16&kat_idl=&kat_id2=) Dikutip 5 maret 2013.
- Fawcett, Donn W., 2002, *Buku Ajar Histologi*, Edisi 12, EGC, Jakarta.
- Gandasoebrata, R., 2008, Penuntun Laboratorium Klinik, Jakarta : Dian Rakyat <http://infoanalisis.blogspot.com/2009/01/analisa-sperma.html>. dikutip mei 2013

- Genneser, 1994, *Buku Teks Histologi Jilid II*, Binarupa Aksara, Jakarta hal 310-341
- Greenspan, F. and Baxter, JD., 1995, *Basic and Clinical Endocrinology*, Division of Prentice Hall.
- Guyton, A.C., Hall, J.E., 1997, *Buku Ajar Fisiologi Kedekteran*, Cetakan ke-1. Edisi 9,EGC,Jakarta,508-544
- Hariana, A.H., 2004, *Tumbuhan Obat & Khasiatnya*, Penebar Swadaya.
- Herawati, H. & Histifarina, D., 2004, Potensi cincau hijau (*Cylea barbata L. Miers.*) sebagai pangan fungsional, <http://digilib.umm.ac.id/gdl.php?mod=browse&node=&page=1658&PHPSESSID=4fa33777c6960f28f8f5de e7fdafdeb>. Dikutip tanggal 3 maret 2013
- Hermawanto & Hadiwidjaja, D., 2008, Analisis Sperma Pada Infertilitas Pria, Dalam:<Http://Kamuseliz.Wordpress.com/2008/07/26/Analisis-Sperma-Pada-Infertilitas-Pria/>, Dikutip tanggal 12 Maret 2013
- Hery, W., 2012, Parameter pencemaran udara dan dampaknya terhadap kesehatan, <http://www.scribd.com/doc/77743586/Udara>. dikutip tanggal 5 April 2013
- Heyne, K., 1987, Tumbuhan Berguna Indonesia II, badan Litbang Dep. Kehutanan,<http://www.intox.org/databank/documents/chemical/allethrin/uk pid31.htm> dikutip tanggal 5 januari 2013.
- Huda, K., 2010, Budidaya, Khasiat dan Peluang Usaha Cincau Hijau Rambat, <http://hudamagazine.blogspot.com/2010/10/budidaya-khasiat-dan-peluang-usaha.html>, dikutip tanggal 2 januari 2013
- Hyene, K., 2001, *Tumbuhan berguna Indonesia*, Jilid IV. Yayasan Sarana Jaya, Jakarta.
- Ical, 2008, Bahaya Emisi Gas Buang, <http://bangical.blogspot.com/2008/09/bahaya-emisi-gas-buang.html>. dikutip tanggal 2 januari 2013
- Iskandar, 1985, *Alletrin*, <http://repository.usu.ac.id/bitstream/123456789/20325/4/Chapter%20II.pdf>
- Iswara, A., 2009, Pengaruh pemberian antioksidan vitamin c dan e terhadap kualitas spermatozoa tikus putih terpapar allethrin, <http://www.scribd.com/doc/43392216/6C152B92d01>. dikutip tanggal 27 april 2013
- Junqueira, L.C. dan Carneiro, J., 1998, *Histologi Dasar edisi 8*, Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran ECG, Jakarta, Hal 418-430

- Karyadi dan Elvina, 2009, Antioksidan Resep Sehat dan Umur Panjang, dalam :  
<http://detokshop.wordpress.com/2007/08/09/antioksidan-resep-sehat-umur-panjang/> Dikutip tanggal 5 maret 2013
- Khaidir, M., 2006, *Penilaian Tingkat Fertilitas dan Penatalaksanaannya pada Pria*, Jurnal Masalah Kesehatan.
- Kharisma, 2010, Bahaya Obat Nyamuk, [vluerdelisvluerdelis\\_kharisma@webmail.umm.ac.id](mailto:vluerdelisvluerdelis_kharisma@webmail.umm.ac.id)  
<http://vluerdelis.student.umm.ac.id/2010/01/30/bahaya-obat-nyamuk/> dikutip tanggal 23 februari 2013
- Kumalaningsih, S. 2006. *Antioksidan Alami*. Surabaya: Tribus Agrisarana.
- Lesson, R., 1996, *Buku Ajar Histologi*, EGC, Jakarta, 520
- Licciardi, 2006, Sperm Morphology Mythology, <http://infertility blog.blogspot.com/2006/05/sperm-morphology-mythology.html>. dikutip tanggal 5 maret 2013
- Lubis, P dan Nugraheni M., 2010, Pengaruh Usia Pada Tingkat kesuburan, <http://life.viva.co.id/news/read/157516-pengaruh-usia-pada-tingkat-kesuburan>. dikutip tanggal 5 agustus 2013
- Marjuki, Muh Ismail. 2009. *Daya Bunuh Beberapa Obat Nyamuk Bakar Terhadap Kematian Nyamuk Anopheles aconitu*, <http://etd.eprints.ums.ac.id/5139/1/K100050083.pdf> . Surakarta, Fakultas Farmasi UMS. dikutip tanggal 5 maret 2013
- Merdekawati, N., 2013, Efek Penggunaan Obat Nyamuk, <http://alfredoelectroboy3.wordpress.com/2012/02/02/bahaya-obat-nyamuk-untuk-kesehatan/> dikutip tanggal 5 maret 2013
- Moeloek, N., 2009, *Analisis Semen Manusia*, Balai Penerbit FKUI, Jakarta.
- MSDS, 2010, Metana, <http://industrikimia.com/tutorial/msds-gas-metana-ch4>. dikutip tanggal 25 april 2013
- Muryanta, A., 2010, *Infertilitas pada pasangan suami istri*, Progo.
- Nelson RW, Couto CG, Small. 2003. *Morphology of normal and abnormal canine spermatozoa. Small Animal Internal Medicine*, Mosby
- Nesheim, O. N., Fishel, F. M. and Mossler, M., 2005. *Toxicity of Pesticides*.UF/IFAS EDIS Document PI-13 (<http://edis.ifas.ufl.edu/PI008>)
- Nikolas, 2012, Propoxur menurut who, <http://www.scribd.com/doc/49816811/propoksur-WHO>. dikutip tanggal 5 maret 2013

- Notoatmojo, S., 2005, *Metodologi Penelitian Kesehatan*, Rineka Cipta, Jakarta
- Ogg CL & Schulze LD., 2006, *Managing the risk of pesticide poisoning and understanding the sign and symptoms*. The board of regents of the university of Nebraska on behalf of the University of Nebraska– Lincoln extension, Nebraska, United States of America
- Pancatrio, 2008, Tentang Infertilitas dan IVF, <http://trilsky.wordpress.com>. Dikutip tanggal 12 maret 2013.
- Parra, 2005, *Oksida Nitrogen*, [http://repository.upi.edu/operator/upload/s\\_d535\\_0607214\\_chapter2.pdf](http://repository.upi.edu/operator/upload/s_d535_0607214_chapter2.pdf)
- Permatahati, W.I. & Noor, Z., 2011, Pengaruh Gel Daun Cincau Hijau (Cycleabarbata) “Penelitian Eksperimental Terhadap Kadar Gula Darah pada Tikus Putih (Rattusnorvegicus )Galur Sprague dawley Diabetik Induksi Alloxan”, <http://publikasi.ums.ac.id/index.php/pendokter/article/view/4049/3376>
- Planasari, Sita. 2004. Lebih dari Sekedar Membunuh Nyamuk. [Int/Http://www.korantempo.com/news/2004/2/29/Kesehatan/1.html](http://www.korantempo.com/news/2004/2/29/Kesehatan/1.html). dikutip tgl 12 Juli 2007
- Praktinya, A.W., 2003, *Dasar-dasar Metodologi Penelitian Kedokteran dan Kesehatan*, ed 1, PT. Raja Grafindo Persada, Jakarta, 129-143
- Praseno, K., Isroli, S., Bambang, 2003, *Fisiologiternak*, Fakultas Peternakan Program D3 Manajemen Usaha Peternakan, Semarang.
- Priyanto, 2007, *Toksitas radikal bebas, Dalam: Sunaryo H.ED, Toksisitas Obat, Zat kimia dan terapi antidotum*. Edisi ke 1. Leskonfi, Depok, 43-54.
- Rahardjo, M., & Hernani. 2005. Tanaman Berkhasiat Antioksidan, Penebar Swadaya, Jakarta.
- Riskesdas, 2010, *Penanggulangan Malaria*, Departemen Kesehatan Republik Indonesia, Laporan Hasil Riset Kesehatan Dasar Indonesia
- Sartono, 2001, *Racun dan Keracunan*, Widya Medika, Jakarta, hal 91-94 194-204
- Scott, J. 2002. *Danforth Buku Saku Obstetri dan Ginekologi*. Jakarta: Widya Medika
- Sholahuddin, G., 2004, Hati-hati Gunakan Obat Anti Nyamuk, [Int/http://www.tabloid-nakita.com/artikel.php3?edisi=07343&rubric=sehat](http://www.tabloid-nakita.com/artikel.php3?edisi=07343&rubric=sehat) dikutip tgl 5 maret 2013

- Siti, N. 2009. Perbandingan Aktivitas Antioksidan dan Prooksidan. Dalam [lontar.ui.ac.id/file?file=digital/123362-S09092fk...Literatur.pdf](http://lontar.ui.ac.id/file?file=digital/123362-S09092fk...Literatur.pdf). Dikutip tanggal 29 desember 2013
- Sudjarwo, 2006, Meningkatkan Hidrogen Peroksida Pada Varian T1618C mtDNA Semen Manusia, [Int/http://www.unair.co.id/2006/Meningkatkan\\_Hidrogen\\_Peroksida\\_Pada\\_Varian\\_T1618C\\_mtDNA\\_Semen\\_Manusia/pdf.htm](http://www.unair.co.id/2006/Meningkatkan_Hidrogen_Peroksida_Pada_Varian_T1618C_mtDNA_Semen_Manusia/pdf.htm). Dikutip 5 Maret 2013
- Sugito, 2011, *Pemanfaatan Cincau Hijau Sebagai Pangan Fungsional Antitumor, Antioksi dan Biologis Dan Peningkat Sistem Imun Tubuh*. Jurusan Teknologi Pertanian UNSRI
- Sunanto H., 1995, *Budidaya Cincau*, Yogyakarta : Penerbit Kanisius
- Supriyatno, B. 2010. Dampak Buruk Obat Nyamuk. <http://kesehatan.kompas.com/read/2010/02/16/15581070/Dampak.Buruk.Obat.Nyamuk>. dikutip tanggal 5 maret 2013
- Suryohudoyo, P., 2000, *Kapita Selekta Ilmu Kedokteran Molekuler*, Infomedika, Jakarta, Hal 36-47
- Syaifuddin, 2001, *Fungsi Sistem Tubuh Manusia*, Balai Penerbit Widia Medika, Jakarta.
- Syamsulhidayat SS, Hutapea JR, 1991, *Inventaris tanaman obat Indonesia*. Balai penelitian dan pengembangan kesehatan. Departemen kesehatan RI. Jakarta
- Tandra. 2003. Karbonmonoksida menimbulkan denaturasi hemoglobin. <http://repository.usu.ac.id/bitstream/123456789/21689/5/Chapter%20II.pdf>. dikutip tanggal 20 maret 2013
- Teguh. 2012. Antioksidan vs radikal bebas. <http://info-obat-untuk-awam.blogspot.com/2012/12/antioksidan-vs-radikal-bebas.html?m=0> dikutip tanggal 23 februari 2013
- Triyono, H., 2009, Meretas Sperma Berkualitas , <http://www.tempointeraktif.com/hg/kesehatan/2009/05/19/brk,20090519-177061,id.html>.Dikutip tanggal 23 april 2013
- Verrals, S., 1997, *Anatomi dan Fisiologi Terapan dalam kebidanan*, Edisi 3, Jakarta : penerbit EGC, Hal 182-184
- Via. 2011. Deformed sperm cell, coloured scanning electron micrograph (SEM).<http://fuckyeahgametes.tumblr.com/page/3>. dikutip tanggal 5 april 2013

- Vidayani, N., 2013, *Penurunan Konsentrasi Spermatozoa Akibat Paparan Asap Obat Anti Nyamuk Bakar*, Unissula, Semarang
- Wardana. W., 2001, *Dampak pencemaran lingkungan*, Yogyakarta, Penerbit Andi.
- WHO, 1993, *Research Guidelines for The Safety and Efficacy of Herbal Medicine*, Regional office for The Western Pacific, Manila, hal : 35.
- Wibisono, H., 2006, *Evaluasi Infertilitas Pria Menuju Program FIV dalam Fertilisasi In Vitro dalam Praktek Klinik*, Puspa Swara.
- Widiastuti R. dan Dwianti D., 2011, Hubungan Obesitas Sentral dengan Andropause di RSUD PROF. Dr. Margono Soekarjo Purwokerto, <http://kedokteran.unsoed.ac.id/Files/Jurnal/mandala%20september%20202011/HUBUNGAN%20OBESITAS%20SENTRAL%20DENGAN%20ANDROPAUSE%20DI%20RSUD%20PROF.%20Dr.%20MARGONO%20SOEKARJO%20PURWOKERTO.pdf>
- Wongso, A.D., 2010, Infertilitas Pria, <http://andrologist.blogspot.com/2010/08/infertilitas-pria.html>. Dikutip 20 Maret 2013
- Wongso, AD., 2012, Teratozoospermia, <http://klinikandrologi.blogspot.com/2011/01/teratozoospermia.html>. dikutip tanggal 20 maret 2013
- World Health Organisation, 2010 , *WHO Laboratory Manual for the Examination and Processing of Human Semen*, 5th ed, Geneva: World Health Organization
- Zakaria, F.R., 2012, *Manfaat Cincau Hijau*, Jakarta, Bogor.