

DAFTAR PUSTAKA

- Abdul Gafur, Mahrina, Hardiansyah. 2006. *Kerentanan Larva Aedes aegypti dari Banjarmasin Utara terhadap Temefos*. http://bioscientiae.unlam.ac.id/v3n2/v3n2_gafur_etal.pdf. Desember 2009.
- Arda Dinata. 2006. Basmi Lalat dengan Jeruk Manis. <http://www.litbang.depkes.go.id/lokaciamis/artikel.html>. Februari 2010.
- Chemical and Biological Weapons. 2001. *Aedes Life cycle and behavior*. <http://www.cbwinfo.com/Biological/Vectors/Aedes.html>. November 2010.
- Dadang, Djoko Priyono. 2008. *Insektisida Nabati Prinsip, Pemanfaatan, dan Pengembangan*. Bogor: Fakultas Pertanian Institut Pertanian Bogor. Halaman 15-20, 72-88
- Dantje T. Sembel. 2008. *Entomologi Kedokteran*. Yogyakarta: Penerbit ANDI. halaman 50-69.
- Djaenudin Natadisastra, Ridad Agoes. 2009. *Parasitologi Kedokteran: Ditinjau dari Organ Tubuh yang Diserang*. Jakarta: EGC. Halaman: 359.
- Dengue Virus Net. 2010. *Aedes aegypti photo*. <http://www.denguevirusnet.com/aedes-aegypti.html>. Oktober 2010.
- Didik Gunawan, Sri Mulyani. 2004. *Ilmu Obat Alam (Farmakognosi)*. Jilid 1. Jakarta: Penebar Swadaya. Halaman 106, 112-113, 121.
- Endah Silfiyanti. 2006. *Nyamuk pun Tak Tahan Pahitnya Pare*. <http://intra.lipi.go.id/masuk.cgi?berita&&&2006&10&1160782066&&&>. Januari 2010.
- Eni Widiyati. 2005. *Penentuan Adanya Senyawa Triterpenoid dan Uji Aktivitas Biologis Pada Beberapa Spesies Tanaman Obat Tradisional Masyarakat Pedesaan Bengkulu*. <http://gradienfmipaunib.files.wordpress.com/2008/07/eni-w.pdf>. Agustus 2010.
- Environmental Protection Agency. 2002. *Insecticide*. <http://www.epa.gov/pesticides/safety/healthcare/handbook/Chap04.pdf>. Januari 2010.

- Faziah A. Siregar.2004. *Epidemiologi dan Pemberantasan Demam Berdarah Dengue (DBD) di Indonesia*. <http://repository.usu.ac.id/bitstream/123456789/3673/1/fkm-fazidah3.pdf>. Januari 2010.
- Hasan Boesri, Damar Tri Boewono.2006. *Situasi Nyamuk Aedes aegypti dan Pengendaliannya di Daerah Endemis Demam Berdarah Dengue di Kota Salatiga* dalam Majalah Litbang Kesehatan Volume XVIII Nomor 2 Tahun 2008. Halaman 78.
- Hilaludin Technology Innovation.2010. *Sirih*.<http://hilaludinwahid.com/tag/piper-betle/>.Januari 2010.
- Kemas Ali Hanafiah.2005.*Prinsip Percobaan dari Perancangannya. Rancangan Percobaan Aplikatif:Aplikasi Kondisional Bidang Pertamanan, Peternakan, Perikanan, Industri dan Hayati*. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada.
- Kementrian Kesehatan Republik Indonesia.2009. *Waspada Demam Berdarah*. <http://m.depkes.go.id/index.php/berita/press-release/439-waspada-demam-berdarah-dengue.html>. Juni 2010.
- Khie Chen, Herdiman T. Pohan, Robert Shinto.2009.Diagnosis dan Terapi Cairan pada Demam Berdarah Dengue dalam majalah Medicinus vol.22 no.1 Edisi Maret-Mei 2009. Halaman 3-4.
- Kristina, Isminah, Leny Wulandari.2004. Demam Berdarah Dengue. <http://www.litbang.depkes.go.id/maskes/052004/demamberdarah1.htm>. Februari 2010.
- Lely Natalia.2008. *Larvasida Ekstrak Etanol Hasil Remaserasi Herba Ageratum conyzoides L. Pengeringan Matahari Tidak Langsung Terhadap Larva Nyamuk Aedes aegypti L. dan Skrining Kandungan Kimia*.Surabaya:Penerbit Fakultas UBAYA. http://digilib.ubaya.ac.id/skripsi/farmasi/F_2643_1040021/F_2643_Bab%20II.pdf.September 2010.
- MetaPathogen.2010. Mosquito's life cycle. <http://www.metapathogen.com/mosquito/>. November 2010.
- Moh Fahmi.2006.Perbandingan Efektivitas Abate dengan Ekstrak Daun Sirih (Piper betle) dalam Menghambat Pertumbuhan Larva Aedes aegypti <http://eprints.undip.ac.id/21271/1/Fahmi.pdf>. September 2010.
- NSW Health.2000. *Aedes Larvae Photo*. <http://medent.usyd.edu.au/>

photos/aedes_aegypti_larvae.jpg. September 2010.

- Panut Djojsumarto.2008. *Insektisida dan Aplikasinya*. Jakarta:Agromedia. halaman 204-205.
- Petrokayu.2010. *Insektisida dan Jenisnya*. http://www.petrokayu.com/index.php?option=com_content&view=article&id=129:insektisida-dan-jenisnya&catid=75:jenis-hama&itemid=144.November 2010.
- Service,M.W.2003. *Medical Entomology for Students*. Third edition. Cambridge, United Kingdom:Cambridge University Press. page 1-3
- Sigmabiotech.2007. *Aedes life cycle*. <http://sigmabiotech.com/mosquitoes.html>. Oktober 2010.
- Siti Maesaroh.2005. *Daya Bunuh Larvasida Ekstak Bawang Putih (Allium sativum L.) Terhadap Larva Vektor Malaria*. <http://www.fkm.undip.ac.id/data/index.php?action=4&idx=2546> .Februari 2010.
- Soengeng Sogijanto.2006. *Patogenesis dan Patofisiologi Terkini DBD*. <http://www.pediatrik.com/buletin/20060220-8ma2gi-buletin.pdf>. Maret 2010.
- Sri Wahyuni.2005.*Daya bunuh Ekstrak Serai (Andropogon Nardus) terhadap Nyamuk Aedes aegypti*. <http://digilib.unnes.ac.id/gsdlib/cgi-bin/library?e=d-00000-00---0skripsi--00-1--0-10-0---0---0prompt-10---4-----0-11--11-zh-50--20-about---00-3-1-00-11-10gbk-10&a=d&d=HASH01ab215dd92022abed68a47c&showrecord=1>. Februari 2010.
- Subiyakto Sudarmo.2009. *Pestisida Nabati*. Cetakan kelima. Yogyakarta: Kanisius. Halaman 11-12.
- Sudarsono dkk.1996. *Tumbuhan Obat*. Yogyakarta: Pusat Penelitian Obat Tradisional Universitas Gadjah Mada.Halaman 104-107.
- Vivin Kusumaningrum.2008. *Perbedaan Toksisitas Ekstrak Daun Serai Wangi (Andropogon nardus (L.) Rendle) dengan Ekstrak Daun Sirih (Piper betle L.)*. <http://digilib.unej.ac.id/go.php%3Fid%3Dgdlhub-gdl-grey-2008vivinkusum468%26q%3Dhubungan%26PHPSESSID%3D250ff058191b766da1730e3ab00cd67e>.Januari 2010.
- Widoyono.2008.Penyakit Tropis, *Epidemiologi, Penularan, Pencegahan & Pemberantasannya*. Jakarta : Penerbit Erlangga, halaman 59-66.
- Yani Ayu Pujianti.2009. *Efektivitas Infusa Daun Sirih (Piper betle Linn.) sebagai Larvisida terhadap Aedes*. Bandung: Universitas Kristen Maranatha.