

DAFTAR PUSTAKA

- Anonim. 2005. *Citrus Aurantifolia* Swingle. (cited 2008 Mei 05)
Available from : <http://www.proseanet.org/florakita>.
- Ardilla, Ashry Sikka, 2009. *Uji Efektifitas Larvasida Ekstrak Ethanold Daun Mimba (Azadirachta indica) Terhadap Larva Aedes aegypti*.
- Ferguson. 2002. *Medicinal Use of Citrus Scienses departmenr. Cooperative extension services Institute of Food Agricultural Science, University of Florida, Gainesville (on line), <http://edis.ifas.ufl.edu/body> Chi 96. diakses tanggal 11/08/2007*
- Gandahusada, S., Ilahude, H. D., Pribadi, W., 1998. *Parasitologi kedokteran edisi 3*. Fakultas kedokteran Universitas Indonesia, Jakarta.
- Grantham, R, 2003, *Mosquitoes*, Departemen of Entomologi and Plant Pathology, Oklahoma University.
- Herms, B.W., 1950 *Medical Entonology.*, Edisi ke-4.. The Mc Millian, Co, New York.
- Hidayat, M. C., Santoso, L., Suwasono, H., 1997. *Pengaruh pH Air Perindukan Terhadap Pertumbuhan dan Perkembangan Aedes aegypti Pra Dewasa*. Cermin Dunia Kedokteran. Jakarta. P 47-49.
- Kardinan, A. 2001. *Pestisida Nabati Ramuan dan Aplikasi*. PT. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Kusuma, Anggita Rizki., 2013. *Uji Efek Larvasida Ekstrak dan Infusa Bunga Kenikir (Tagetes minuta L) Terhadap Larva Vektor Demam Berdarah Dengue Aedes aegypti L*. Skripsi thesis. Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Mardihusodo, S.J. 1987, *Mengembangkan dan Meningkatkan Peran Serta Masyarakat dalam Upaya Pemberantasan Telur Dengue Hemorrhagic Fever*. Majalah Berkala Ilmu Kedokteran, 19(1) : 19-26

- Mardihusodo, S.J., 1992. *Aktivitas Larvasida Bacillus Thuringiensis H-14 dan Bacillus Sphaericus 1593 Terhadap Tiga Spesies Nyamuk Vektor Penyakit di Jawa*. Berkala Ilmu Kedokteran XXIV (2) : 51-57.
- Nanlohy, S., 2004, *Demam Berdarah Dengue (DBD)*, <http://www.gpti-gatep.org>.
- Nurhasanah, S. 2001. *Efek Mematikan Ekstrak Biji Sirsak (*Annona muricata*) Terhadap Larva *Aedes aegypti**. FK Universitas Sebelas Maret.
- Rahman, A., 2005. *Uji Larvasida Infus Daun Duku (*Lansium domesticum*) Terhadap Larva Nyamuk *Aedes aegypti**. Skripsi. Fakultas Kedokteran Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Soedarmo S.S.P., 1988. *Demam Darah (Dengue) Pada Anak*, Universitas Indonesia Press. Jakarta.
- Soegijanto, S., 2006. *Demam Berdarah Dengue edisi 2*. Airlangga Universitas Press. Surabaya.
- Sudarto. 1972. *Atlas Entomologi Kedokteran*. Penerbit Buku Kedokteran EGC, Jakarta.
- Sungkar, S., Zulhasril, 1997. *Status Kerentanan Larva *Aedes aegypti* Terhadap Temefos di Beberapa Daerah di Jakarta*. Majalah Kedokteran Indonesia 40 (1) : 25-28.
- Suroso, 1984. *Demam Berdarah, Pencegahan dan Pemberantasannya di Indonesia*. Majalah Kesehatan Masyarakat Indonesia, 15% : 290-297.
- Syam, M.H.U., 2008. *Uji Larvisidal Infus Buah Lerak (*Sapindus rarak*) Terhadap Larva *Aedes aegypti* di Laboratorium*. Fakultas Kedokteran Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Syamsuhidayat, S.S. & Hutapea, J.R. 2001. *Inventaris Tanaman Obat Indonesia (I)*. Departemen Kesehatan Republik Indonesia, Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan. : Jakarta.
- Tjitrosoepomo, G. 1985. *Morfologi Tumbuhan*. Gadjah Mada University Press : Yogyakarta.

WHO, 1999. *Prevention and Control of Dengue and Dengue Hemorrhagic Fever*. Regional Office for South-East Asia, New Delhi.

WHO, 2005. *Guidelines for Laboratory and Field Testing of Mosquito larvicides*. Dikutip dari :
http://whqlibdoc.who.int/hq/2005/WHO_CDS_WHOPEP_GC_DPP_2005.13.pdf. Diakses pada tanggal 10 September 2011.