

DAFTAR PUSTAKA

Anonim <http://www.litbang.depkes.go.id> 13 Juli 2008

<http://artikel.prianganonline.com/index.php?act=artikel&aksi=lihat&id=274> 24 Juli 2008.

Aru.W.Sudoyo., Bambang Setiyohadi., Idrus Alwi., Marcellus., Simadibarata K., Siti Setiati.2005.*Ilmu Penyakit Dalam. Edisi IV*.Jakarta:Universitas Indonesia. Hal 1731-1734.

Bariah Ideham., Suhintam Pusrawati.2004.*Penuntun Praktis Parasitologi Kedokteran*.Surabaya:Universitas Airlangga. Hal 44-48.

Brown.W.Harold.,1993. *Dasar Parasitologi Klinis. Edisi Ketiga*. Jakarta:PT.Gramedia. Hal 419-420.

Department of Health and Human Service. 2008. <http://phil.cdc.gov/phil/default.asp>. 2 September 2008.

Koalisi Untuk Indonesia Sehat. 2009. <http://www.koalisi.org/detail.php?m=58sm=14&jd=774>. 16 Januari 2009.

Sriasi Gandahusada,dr., Drs.Herry D. Ilahude., Wita Pribadi,dr.1992. *Parasitologi Kedokteran.Edisi II* .Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia. Hal 177-198.

Sri Rezeki H. Hadinegoro, Soegeng Soegijanto, Suharyono Wuryadi, Thomas Suroso.2004. *Tata Laksana Demam Berdarah Dengue di Indonesia*. Jakarta: Departemen Kesehatan Republik Indonesia. Hal 11,27,30.

Tjitrosoepomo, Gembong. *Morfologi Tumbuhan*. Gadjah Mada University Press : Yogyakarta. www.plantamor.com 14 Januari 2012.

<http://kumpulantips.info/cara-membasmi-jentik-nyamuk-dengan-daun-jeruk-nipis>

<http://novi-biologi.blogspot.com/2011/06/jeruk-nipis-citrus-aurantifolia.html>

Gunawan, Didik dan Sri Mulyani.2004. *Ilmu Obat Alam (Farmakognosi) Jilid 1*.Jakarta : Penebar Swadaya.

Jiaying,Li.2001.*Abrief Introduction to citrus Limonoid*, TAMU College,TAMUK citrus Centre.

Robinson,Trevor.1995.*Kandungan Organik Tumbuhan Tinggi*.Kosasih Padmawinata .Bandung: ITB Bandung.

Andrianto, Arief .2006.*Uji Efektifitas Sari Jeruk Nipis (Citrus aurantifolia) Dalam Menurunkan Suhu Tubuh Tikus Putih (Rattus norvegicus) Yang Diinduksi Dengan Vaksin Polio*. Skripsi.UMM: Malang.

Kardinan,A.2001.*Pestisida Nabati Ramuan dan Aplikasi*.PT.Penebar Swadaya. Jakarta.

Nurhasanah,S.2001.*Efek Mematikan Ekstrak Biji Sirsak (Annona muricata) Terhadap Larva Aedes aegypti*.FK Universitas Sebelas Maret.

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