

DAFTAR PUSTAKA

- Abbey, T. K., Essiah, J. W. 1990. *Physic for senior Secondary School*. Macmillan Education Ltd.
- Agusta A. 2000. *Minyak Atsiri Tumbuhan Tropika Indonesia*. Bandung: ITB.
- Anonim I. 2010 [accessed 2010 September 01]. Available from: <http://Sumut.litbang.deptan.go.id/tagetes-erecta-berguna-bagi-kita>
- Anonim II. *Tagetes erecta*. 2007 [accessed 2007 March 21]. Available from: <http://www.ces.ncsu.edu>
- Anonim III. 2009 [accessed 2009 October]. Available from: http://www.oocities.org/ex_height/herb2.html
- Badriyah, S. 2016. *Uji Daya Insektisidal Daun Tahi Kotok (Tagetes erecta L.) Sebagai Bahan Dasar Obat Anti Nyamuk Elektrik Cair Terhadap Mortalitas Nyamuk Aedes aegypti Dewasa*. Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada.
- Beaty, B. J., Marquardt, W.C. 1996. *The Biology of Disease Vectors*. Colorado: University Press of Colorado.
- Ciota, A., Matakchiero, A., Kilpatrick, A. and Kremer, L. 2014. The Effect of Temperature on Life History Traits of *Culex* Mosquitoes. *Journal of Medical Entomology*, 51(1), pp. 55-62.
- Deptan. 2011. *Tagetes erecta Berguna Bagi Kita*. Medan: Balai Pengkajian Teknologi Pertanian.
- Dinata, A. 2009. *Atasi Jentik DBD dengan Kulit Jengkol*. Institut Miqra Indonesia. Available from: [URL:http://miqraindonesia.blogspot.com/2009/07/atasi-jentik-dbd-dengan-kulit-jengkol.html](http://miqraindonesia.blogspot.com/2009/07/atasi-jentik-dbd-dengan-kulit-jengkol.html)
- Diptyanusa, A. 2013. *Uji Minyak Mimba (Azadirachta indica) Sebagai Bahan Dasar Obat Nyamuk Elektrik Cair terhadap Mortalitas Nyamuk Aedes aegypti Dewasa*. Yogyakarta: Fakultas Kedokteran Universitas Gadjah Mada.
- Farida. 2009. *Cara Alami Bebas Nyamuk*. Available from: <http://mommygadget.com/2009>.

- Fathonah, A. K. 2013. *Uji Toksisitas Ekstrak Daun dan Biji Carica Pepaya sebagai Larvasida Anopheles aconitus*. Yogyakarta.
- Gandahusada, S., Ilahude, H. D., Pribadi, W. 1997. *Parasitologi Kedokteran*. Edisi kedua. Jakarta: Bagian Parasitologi FKUI.
- Gerberg, E. J., Barnard, D. R., and Ward, R. A. 1994. *Manual for Mosquito Rearing and Experimental Techniques. Revised ed. American Mosquito Control Association, Inc., Lake Charles*.
- Guomin, J., Xiaolin, Y., Rongchang, C. 2003. *The Handbook of Insecticide Formulations and Its Technologies for Household and Public Health Uses*. Hong Kong: Jin Tai Printing Ltd.
- Hadi, K.U., Soviana, S. 2000. *Ektoparasit, Pengenalan, Diagnosis dan Pengendaliannya*. Bogor: Laboratorium Entomologi Bagian Parasitologi dan Patologi Fakultas Kedokteran Hewan IPB.
- Harijanto, P.N., Nugroho, A., Gunawan, C.A. 2010. *Malaria dari Molekuler ke Klinis*. Edisi Kedua. Jakarta: EGC.
- Hill, S. dan Connelly, R. 2016. *Southern House Mosquito Culex quinquefasciatus*. USA: University of Florida.
- Istiyana, N. 2016. *Aktivitas Daun Tahi Kotok (Tagetes erecta L.) sebagai Bahan Dasar Obat Anti Nyamuk Elektrik Cair Terhadap Mortalitas Nyamuk Culex quinquefasciatus Dewasa*. Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada.
- Jayaraman, M., Senthilkumar, A., Venkatesalu, V. 2015. *Evaluation of Some Aromatic Plant Extracts for Mosquito Larvicidal Potential Againsts Culex quinquefasciatus, Aedes Aegypti, and Anopheles stephensi*. India: Annamalai University.
- Krestini, E. H., Setiawati, W., Sulastrini, I. 2011. *Pengaruh Ekstrak Tumbuhan Babadotan (Ageratum conyzoides), Kirinyuh (Eupatorium odoretum), dan Tagetes (Tagetes erecta) Terhadap Mortalitas Hama Myzus Persicae, Trialeurodes vaporariorum, dan Predator Kumbang Cocci Menochillus sexmaculatus*. Semnas Pesnab IV, Jakarta 15 Oktober 2011.
- Ketaren. 1985. *Pengantar Teknologi Minyak Atsiri*. Jakarta: Balai Pustaka.

- Koensoemardiyah. 2010. *Minyak Atsiri untuk Industri Makanan, Kosmetik, dan Aromaterapi*. Yogyakarta: Penerbit Andi.
- Lee, Atmosoedjono, Asep, S., Swane, C.D. 1980. *Vector Studies and Epidemiology of Malaria in Irian Jaya*. J. Trop. Mead. Pub. Hlth. Indonesia.
- Nikkon, F., Habib, M., Saud, Z. and Karim, M. 2011. *Tagetes erecta* Linn and Its Mosquitocidal Potency Against *Culex quinquefasciatus*. Asian Pacific Journal of Tropical Biomedicine, 1 (3), pp. 186-188.
- Normitasari, D., Saraswati, L. D., Ginandjar, P. 2012. *Perbedaan Praktik 3M Plus di Kelurahan Percontohan Program Pemantauan Jentik Rutin Kota Semarang*. Jurnal Entomologi Indonesia. 32-37.
- Pereira, G.G. dan Dhondi, S. 2012. *Effect of Molecular Weight on Capillary Absorption of Polymer Droplets*. Ninth International Conference on CFD in the Minerals and Process Industries.
- Priyanka, D., Salini, T. and Kumar Navneet, V. 2013. *A Brief study on Marigold (Tagetes species): A Review*. International Research Journal of Pharmacy.
- Rahmah, T. 2013. *Efektifitas Ekstrak Etanol Daun Tagetes erecta L. terhadap Mortalitas Larva dan Imago Serangga Vektor Demam Berdarah Aedes aegypti*. Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada.
- Rowley, W.A. dan Graham, C.L. 1968. *The Effect of Temperature and Relative Humidity on The Flight Performance of Female Ae. Aegypti*. Journal of Insect Physiology, 14, pp. 1251-1257.
- Salinas-Sánchez, D., Aldana-Llanos, L., Valdés-Estrada, M., Gutiérrez-Ochoa, M., Valladares-Cisneros, G. and Rodríguez-Flores, E. 2012. *Insecticidal Activity of Tagetes erecta Extracts on Spodoptera frugiperda (Lepidoptera: Noctuidae)*. Florida Entomologist, 95(2), pp. 428-432.
- Salaki, C., Paendong, E. and Palealu, J. 2012. *Biopestisida Dari Ekstrak Daun Pangi (Pangium sp.) Terhadap Serangga Plutlla xylostella di Sulawesi Utara*. Eugenia, 18 (3), pp. 171-177.
- Sembel, D.T. 2009. *Entomologi Kedokteran*. Yogyakarta: ANDI.
- Sembiring, O. 2009. *Efektifitas Beberapa Jenis Insektisida Terhadap Nyamuk Aedes aegypti*. [accessed 2013 June 03]. Available from: <http://repository.usu.ac.id>

- Sumarno. 1988. *Demam Berdarah (Dengue) pada Anak*. Jakarta: UI Press.
- Supargiyono. 1988. *Pengaruh Asap Obat Nyamuk Bakar Terhadap Lama Hidup, Kemampuan Bertelur, Daya Tetas Telur, dan Daya Tetas Larva Aedes aegypti*. B. I. Ked. Fakultas Kedokteran UGM, 20: 61-68.
- Syamsuhidayat, S.S, dan Hutapea, J.R. 1991. *Inventaris Tanaman Obat Indonesia (I)*. Badan Litbangkes, Depkes. R.I.
- Vasudevan, P., Kashyap, S. dan Sharma, S. 1997. *Tagetes: A Multipurpose Plant*. Centre for Rural Development and Appropriate Technology. New Delhi: Indian Institute of Technology.
- Widyaningrum, H. dan Rahmat, A. 2011. *Kitab Tanaman Obat Nusantara*. Yogyakarta: Media Pressindo.
- World Health Organization (WHO). 2005. *Guidelines for Laboratory and Field Testing of Long-Lasting Insecticidal Mosquito Nets*.
- World Health Organization (WHO). 2009. *Guidelines for Efficacy Testing of Household Insecticide Products*. Gineva: World Health Organization.
- World Health Organization. 2010. *Newsletter Action Against Worms, ISSUE 14*.
- Yuliani, S. dan Satuhu, S. 2012. *Panduan Lengkap Minyak Atsiri*. Jakarta: Penebar Swadaya, pp. 43-44.
- Zulkarnain, dan Iskandar, A. 2003. *Culex Spesies di Kecamatan Sako Palembang*.