

## DAFTAR PUSTAKA

- Annisava, A.R. 2006. *Efektivitas Bokhasi Serta Ekstrak Tanaman Terfermentasi Terhadap Pertumbuhan dan Peningkatan Antioksidan Kaylan*. Skripsi Sarjana Mahasiswa Faperta UNRI: Pekanbaru.
- Anonimous, 2005. *Tanaman Obat Indonesia*. Available from: [http://www.iptek.net.id/ind/pd\\_tanobat/view.php?mnu=2&id=203](http://www.iptek.net.id/ind/pd_tanobat/view.php?mnu=2&id=203). 03 Desember 2007.
- Anonimous. 2007. *Ulat Krop (Large Cabbage Heart Caterpillar)* Crocidolomia binotalis Zell. [http://www.deptan.go.id/ditlinhorti/opt/kubis/ulat\\_krop/htm](http://www.deptan.go.id/ditlinhorti/opt/kubis/ulat_krop/htm)
- Dadang. 1999. *Pengembangan dan Pemanfaatan Insektisida Nabati*. Pusat Kajian Pengendalian Hama Terpadu IPB: Bogor.
- Darwiati, W. Dan Intari, S.E. 2005. *Uji Toksikologi Daun Babadotan (Ageratum conyzoides L) dan Cente Manis (Lantana camara L) terhadap Hama Penggerek Pucuk Mahoni (Lepidoptera : Pyralidae)*. Available from [http://www.dephut.go.id/INFORMASI/LITBANG/Abstrak\\_05/Abstrak\\_HKA\\_05.htm](http://www.dephut.go.id/INFORMASI/LITBANG/Abstrak_05/Abstrak_HKA_05.htm). 09 November 2007.
- Djojosumarto, P. 2004. *Teknik Aplikasi Pestisida Pertanian*. Kanisius: Yogyakarta.
- Fox, J.D. 1981. *Titratable Acidity in Milk and its Products*. Department of Analytical Science, University of Kentucky: Lexington.
- Hernani dan Rahardjo M. 2005. *Tanaman Berkhasiat Obat*. Penebar swadaya. Jakarta.
- Higa,T.1999. Effective Microorganisms-A Holistic Technology For Humankind. *Proceeding of Fifth International Conference on Kyusei Nature Farming and Effective Microorganisms for Agricultural and Environmental Sustainability*. P 19-26.
- Higa, T. Dan J.F. Par. 1994. *Beneficial and Effectivity Microorganisms For Sustainable Agriculture And Environment*. International Research Farming Center: Atami, Jepang.
- Kalsoven, L.G.E. 1981. *The Pest of Crops in Indonesia*. Revised and Translated by P.A. Van Der Laan. PT. Ichtiar Baru-Van Hove: Jakarta.
- Kardinan. 2002. *Pestisida Nabati: Ramuan dan Aplikasi*. Penebar Swadaya: Jakarta.
- Kato, S., Xu, H.L., Fujita, M., Yamada, K., Karase, K., dan Umemura. 1996. *Effect of Organic Fertilizations on Growth Pattern, Nutrient Uptake and Grain*

- Yield of Sweet Corn.* P 63. 5<sup>th</sup>. Intl. Conf. On Kyusei Nature Farming. 23-26 Oktober 1997: Bangkok, Thailand.
- Ketaren S. 1986. *Minyak dan Lemak Pangan*. Universitas Indonesia Press. Jakarta
- Kumalaningsih, S. 2006. *Antioksidan Alami*. Tribus Agrisarana. Surabaya
- Lidya, B. Dan Djenar, N.S. 2000. *Dasar Bioproses*. Direktorat Pembinaan Penelitian dan Pengabdian Pada Masyarakat, Dirjen Dikti Departemen Pendidikan Nasional: Jakarta.
- Lindsey Kl, Moysei ML dan Jeger AK. 2002. Screening of South African Food plants for Antioxidants Activity. *J.Food Sci.* 67:2129-2130
- Mott L. 1996. Consumer issues in creating a sustainable agriculture. *Proceedings of Conference on Nature Farming for a Sustainable Agriculture*. Held in Santa Barbara, California, USA, October 5-7, 1993. Hal 12-18.
- Munakata, K. 1975. *Insects Antifeeding Substances in Plant Leaves*. Available from:[http://www.morhabshi.com/support.php?id=%7Bdirect\\_sponsor%7D](http://www.morhabshi.com/support.php?id=%7Bdirect_sponsor%7D)
- Novizan, 2002-a. *Membuat dan Memanfaatkan Pestisida Ramah Lingkungan*. Agro Media Pustaka: Jakarta.
- Novizan. 2002-b. *Petunjuk Pemakaian Pestisida*. Agro Media Pustaka: Jakarta.
- Permadi, H.H. 1993. *Kubis*. Balai Penelitian Holtikultura. Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian.
- Pracaya. 2004. *Hama Dan Penyakit Tanaman*. Penebar Swadaya: Jakarta.
- Prijono, Dj. 1999. *Bahan Pelatihan Pengembangan dan Pemanfaatan Insektisida Nabati*. Pusat Kajian Pengendalian Hama Terpadu IPB: Bogor.
- Rueda and Shelton. 1995. *Croci or Cabbagehead Caterpillar (CHC)*. Available from: <http://www.IPM.CIIFAAD.htm>. Cornell International Institute for Food, Agricultural and Development. Global Crop Pest.
- Sa'id, E.G. 1987. *Bioindustri: Penerapan Teknologi Fermentasi*. PT. Mediyatama Sarana Perkasa: Jakarta.
- Sa'id, E.G. 1994. *Pollutan Control for Agriculture*. Second Edition. Academic press, Inc: Florida. P 28-29, 399-401.
- Sofia, D. 2001. *Pengaruh Pestisida Dalam Lingkungan Pertanian*. Available from: [http://library.USU.ac.id/download/fp\\_diane.pdf](http://library.USU.ac.id/download/fp_diane.pdf). 21 Feb. 2007.

- Sunarjono, H. 2003. *Bertanam 30 Jenis Sayur*. Penebar Swadaya: Jakarta.
- Suyanto, A. 1994. *Hama Sayur Dan Buah*. PT. Soeroengan: Jakarta.
- Syahputra, E. 2001. *Hutan Kalbar Sumber Pestisida Botani: Dulu, Kini Dan Kelak*. Makalah Falsafah Sains (PPS 702) Program Pasca Sarjana/S3 Institut Pertanian Bogor. Posted: 27 Sept. 2001. Available from: [http://tumoutou.net/3\\_sem1\\_012/edi\\_syahputra.htm](http://tumoutou.net/3_sem1_012/edi_syahputra.htm)
- Tarumingkeng, R.C. 1992. *Pestisida dan Penggunaannya*. Available from: <http://tumotou.net/TOX/PESTISIDA.htm>. 21 Feb. 2007.
- Wood, M.T., Miles, R. Dan Tahora, P. 1997. *EM Fermented Plant Extract and EM 5 for Controlling Pickleworm (*Diaphania nitidalis*) in Organic Cucumber*. P. 207-208. 5<sup>th</sup>. Intl. Conf. On Kyusei Nature Farming. 23-26 Oktober 1997: Bangkok, Thailand.
- Wudianto, R. 2004. *Petunjuk Penggunaan Pestisida*. Penebar Swadaya: Jakarta.