

DAFTAR PUSTAKA

- Andi, S. 2007. Efikasi Ekstrak Babandotan (*Ageraum conyzoides* L) Terhadap *Crocidolomia binotalis* Zeller. *Skripsi*. Bengkulu: Universitas Bengkulu.
- Buss, L. 2012. *Plutella xylostella*. University of Florida.
- Cahyono, B. 1995. *Cara Meningkatkan Budidaya Kubis*. Yogyakarta : Yayasan Pustaka Nusataruna.
- Cronquist, A. 1981. *An Integrated System Of Classification Of Flowering Plants*. Columbia University Press. New York.
- Dalimartha, S. 2000. *Atlas Tumbuhan Obat Indonesia Jilid 2*. Jakarta : PT. Pustaka Pembangunan Swadaya Nusantara.
- Djojosumarto, P. 2008. *Pestisida dan Aplikasinya*. Jakarta: PT Agromedia Pustaka.
- Fajar, D. Murdono, B & H. Simanjuntak. 2010. Potensi Beberapa Varietas Kubis Hibrida (*Brassica Oleracea* L. Var *Capitata*) Dalam Menghasilkan Benih Melalui Metode Penyambungan Dengan Caisim Sebagai Batang Bawah. Program Studi Agroekoteknologi Fakultas Pertanian Dan Bisnis Universitas Kristen Satya Wacana. Salatiga. *Jurnal Agric*. 22 (1) : 36-37.
- Herlinda, S., Thalib, R & Saleh, R.M. 2004. Perkembangan dan Preferensi *Plutella xylostella* L. (Lepidoptera : Plutellidae) Pada Lima Tumbuhan Inang. *Jurnal Hayati*, Desember 2004. Hal. 130-134.
- Gani, S. 2010. Uji Efektivitas Tepung Daun Babandotan (*Ageratum conyzoides* L.) Terhadap Kumbang Beras (*Sitophilus oryzae* L.) (Coleoptera: Curculionidae) Di Laboratorium. Jurusan Hama dan Penyakit Tumbuhan Fakultas Pertanian Universitas Andalas. *Jurnal Manggaro*. 1 (11) : 33-35.
- Gomes, K.A. & A.A. Gomez. 1995. *Prosedur Statistika untuk Penelitian Pertanian*. Terjemahan dari *Statistical Procedure for Agricultural Research* oleh Sjamsudin, E & Baharsjah. Universitas Indonesia Press, Jakarta.
- Harborne, J.B. 1987. *Metode Fitokimia, Penuntun Cara Modern Menganalisis Tumbuhan*. Bandung : Institut Teknologi Bandung.
- Hidayati, N. N., Yuliani, & N. Kuswanti. 2013. Pengaruh Ekstrak Daun Suren Dan Mahoni Terhadap Mortalitas Dan Aktivitas Makan Ulat Daun (*Plutella xylostella*) Pada Tanaman Kubis. Jurusan Biologi Fakultas MIPA Universitas Negeri Surabaya. *JurnalLenteraBio*. 2 (1) : 95-99.
- Mulyono, S. 2007. *Bercocok Tanam Kubis*. Jakarta: Azka Mulia Media.

- Kardinan, A. 2000. *Pestisida Nabati: Ramuan dan Aplikasi*. Jakarta: Penebar Swadaya.
- Kurniasari, R.2007. Uji Hayati Ekstrak Umbi Gadung (*Dioscorea hispida*) terhadap Tingkat Mortalitas Ulat Grayak. *Skripsi*. Purwokerto: Universitas Muhammadiyah Purwokerto.
- Kusumawati, R .2014. Pengaruh Ekstrak Daun Gamal (*Gliricidia septum*) terhadap Tingkat Mortalitas Ulat Triip (*Plutella xylostella*). *Skripsi*.Purwokerto: Universitas Muhammadiyah Purwokerto. P. 17-24
- Lumowa, S.V.V. 2011. Efektivitas Ekstrak Babandotan (*Ageraum conyzoides* L) Terhadap Tingkat Kematian Larva *Spodoptera litura* F. Program Studi Pendidikan Biologi FKIP Universitas Mulawarman Samarinda. *Jurnal Eugenia* 17 (3) : 186-189.
- Pracaya. 1994. *Kol Alias Kubis*. Jakarta : Penebar Swadaya.
- Purba, S. 2007. Uji Efektifitas Ekstrak Daun Mengkudu (*Morinda citrifolia*) terhadap *Plutella xylostella* L. (*Lepidoptera* : *Plutellidae*) Di Laboratorium. *Skripsi*. Medan : Universitas Sumatera Utara.
- Robinson, T. 1995. *Kandungan Organik Tumbuhan Tinggi*. Bandung : ITB.
- Rohmayanti, I.D, Prastowo, W., Fitri, L.E. 2013. Efektivitas Daun Babandotan (*Ageraum conyzoides* L) Sebagai Insektisida Terhadap Lalat *Musca domestica*. Program Studi Pendidikan Dokter Fakultas Kedokteran Universitas Brawijaya.*Jurnal Penelitian*.
- Rukmana, R. 1994. *Bertanam Kubis*. Yogyakarta: Kanisius.
- Rukmana, R & Saputra, S. 1997. *Hama Tanaman dan Teknik Pengendaliannya*. Yogyakarta: Kanisius.
- Rukmana, R & Oesma, Y.,Y. 2002. *Nimba Tanaman Penghasil Pestisida Alami*. Yogyakarta : Kanisius.
- Sastrosiswojo, S., Uhan, T.,S, & Sutarya, R. 2005. *Penerapan Teknologi PHT pada Tanaman Kubis*.*Monografi No. 21*. Bandung : Balai Penelitian Tanaman Sayuran.
- Sembel, T. D. 2010. *Pengendalian Hayati Hama-hama Serangga Tropis dan Gulma*. Yogyakarta : Andi Yogyakarta.
- Sjam, S., U. Surapati, A. Rosmana, & S. Thamrin. 2011. Review Article: Teknologi Pengendalian Hama dalam Sistem Budidaya Sayuran Organik. Fakultas Pertanian Universitas Hasanuddin Makasar. Sulawesi Selatan. *Jurnal Fitomedika*. 7 (1) : 142-144.

- Storer, T.I., R.L. Usinger, R.C. Stebbins., & J.W. Nybakken. 1975. *General Zoology*. New York : Mc Graw_Hill, Inc.
- Stahl, E. 1985. *Analisis Obat Secara Kromatografi dan Mikroskopi*. Bandung: Institut Teknologi Bandung.
- Soemarno. 1991. *Budidaya Tanaman Eropika*. Surabaya : Usaha Offset Printing.
- Suyanto, A. 1994. *Hama Sayur dan Buah*. Jakarta : Penebar Swadaya.
- Taiz, L. & E. Zeiger. 2002. *Plant Physiology*, 3rd ed, Sinauer Associates.
- Untung, K. 1993. *Konsep Pengendalian Hama*. Yogyakarta: Penerbit Andi Offset.
- van Steenis. C.G.G.J., S. Bloembergen, & P.J. Eyma. 2005. *Flora untuk Sekolah*. Jakarta: PT Pradnya Paramita.
- Yenie, E., S. Elystia, A. Kalvin & M. Irfhan. 2013. Pembuatan Pestisida Organik Menggunakan Metode Ekstraksi Dari Sampah Daun Pepaya Dan Umbi Bawang Putih. Fakultas Teknik. Universitas Riau. *Jurnal Teknik Lingkungan UNAND*. 10 (1) : 46-59

