

DAFTAR PUSTAKA

- Aditya, D. (2009). "KolatauKubis". [online]. Tersedia :<http://www.dimasadityaperdana.blogspot.com/2009/06>. [4 April 2012]
- Admin,S (2010). "DaunKentut" . [online]. Tersedia: <http://www.medicinalplants-masrul.blogspot.com/2010/05/daun-kentut.html>. [11Desember 2010]
- Aminah. N.S *et al.*(2001). "S. rarak, D. meteldan E. prostataSebagaiLarvasidaAedesaegypti". CerminDuniaKedokteran No. 131.
- Bilhadianet *al.* (2010) "MakalahPraktikumteknikperlindunganTanaman 1.Pengaruh UlatKubisterhadapTingkatKerusakan Dan ProduksiKubis Di PengalengandanMalino Semester GenapTahun 2009". [online]. Tersedia : <http://www.scribd.com/doc/.../Makalah-Tugas-Praktikum-an-Tanaman-1>. [5 Mei 2012]
- Blum. (1985). "*The Insect: An outline of entomology*". [online].Tersedia : <http://www.sciendirect.com>. [11 Desember 2010].
- Chalista, V. (2010). "UjiToksitasPotensiInsektisidaNabatiEkstrakKulitBatangRhizploramucronataterhadap Larva Spodopteralitura". InstitutTeknologi Surabaya. Surabaya.[online]. Tersedia : http://www.digilib.its.ac.id/public/TTS.Undargraduate_10642_Presentation.pdf. [5 Mei 2012]
- Christiana, N. (2006)." UjiAktivitasEkstrakBuahMengkudu (*Morindacitrifolia*. L) SebagaiBiopestisidaterhadap*Batroceradorsalis* ": UniversitasPendidikanIndonesia : Bandung. New
- Cronquist, A. (1981). "*An Integrated System of Classification of Flowering Plants*". Page 446 and 995. New York : Columbia Univesity Press.
- Dalimartha, S .(2000). " PengembangandanPenerapanPengobatanTradisional". [online].Tersedia: <http://www.greenlove-ind.org/index.php/Herbal.html>. [4 April 2012]
- DepartemenPertanian. (2000). "TeknologiProduksiKubisBebasResidu (Bahan Kimia)". [online]. Tersedia : <http://www.deptan.go.id/kubis-3.htm>

Umi Alifah, 2012

Potensi Taksisitas Ekstak Daun Sembukan (Paedaria Scedens. L) Terhadap Mortalitas Larva Ulat Krop Kubis (Crocidolomia Pavonana. F)

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu

[4 April 2012]

- Departement of Agriculture and Food.(2010)."Ulatkropkubis (*Crocitolomiapavonana*)". [online]. Tersediadalam: http://www.indopetani.com//cabbage_head_caterpillar_fact_sheetind [20 Februari 2012]
- Dono, D. (2010)."Status danMekanismeBiokimia*C. pavonana*terhadapinsektisida*OranofosfatsertakepekaannyaterhadapInsektisidaBotaniEstrakBijiBarringtoniaaciatica*". UniversitasPadjajaran: Bandung.[online]. Tersedia :[http://www.pei.pusat.org/jurnal/.../2.2010status-dan-mekanisme resistensi.pdf](http://www.pei.pusat.org/jurnal/.../2.2010status-dan-mekanisme%20resistensi.pdf). [10 Mei 2012]
- El-Moaty, H.I.A.(2010). "Essential Oil and IridoidGlycoside of *Nepetaseptemcrenata*Erenb.*Journal of Natural Products*", 3,103-11
- Finn, L. (2004). "*Crocitolomiapavonana* F.(Lepidoptera : *Pyralidae*). Hunter Region Scool of Photography in Newcastle". [online]. Tersedia : <http://www.usyd.edu.au/-macleay/larva/cram/pavon.html>. [23 Februari 2012]
- Flint, M. dan R.V. Bosch. (1992). "Pengendalian Hama Terpadu". Kanisius. Yogyakarta.
- Girsang, W.(2009). "DampakNegatifPenggunaanPestisida". [online]. Tersedia :<http://www.usitani.wordpress.com/2009/02/26/dampak-negatif-penggunaan-pestisida> [23 Februari 2012]
- Hadi, M. (2009). "BiologiInsekta: Entomologi". Yogyakarta: GrahaIlmu
- Hartoyo, D.(2011). "BudidayaKubisatauKol". [online]. Tersedia :<http://www.htysite.com/budi%20daya%20kobis%20atau%20kol>. [4 April 2012]
- Healthlink. (2000). "Tannins". [online]. Tersedia : <http://www.healthlink.com.au>. [3 Mei 2012]
- Herminanto. (2009). "Hama UlatDaunKubis*Plutellaxylostella*L. Dan UpayaPengendalian". [online]. Tersedia : <http://www.plantprot.blogspot.com>. [4 April 2012]
- Hidayat, N. *et al.* (1981). "KecenderunganPenggunaanPupukdanPestisidadalamIntensifikasiPertanianDanDampakPotensialnyaTerhadapLingkungan". Seminar terbatas 19Maret 1981 LembagaEkologiUniversitasPadjajaran: Bandung.
- Hopkins, W and N.P.A. Honer.(2004). "Introduction to Plant Physiology". Third

Edition. John Wiley and sonn. Inc. Ontario.

Kalshoven LGE.(1981). “*The Pests of crops in Indonesia*”. Van der Laan PA, PENERJEMAH. Jakarta: PT. InchtiarBaru-van Hoeve.Traslationof :De Plagen Van de Cultuurgewasswn in Indonesia.

Kardinan, A. (2001). "Pestisida Nabati, Ramuandan Aplikasi". Penebar Swadaya. Jakarta.

Kardinan, A. (2005). “Pestisida Nabati, Kemampuan dan Aplikasi”. PT Penebar Swadaya. Bogor. [online]. KEMAMPUAN DAN APLIKASI PESTISIDA NABATI <http://www.softwarelabs.com>. [28 April 2012].

Khasanah, U. (2003). “Etnobaotani Suku *Rubiaceae* Di Kecamatan Karangploso Kabupaten Malang”. [online]. Tersedia : <http://www.lib.uin-malang.ac.id/thesis/fullchapter/98130585-uswatul-khasanah.ps> [8 April 2012]

Kurnia, N. (2000). “Pengaruh Infeksi *S.litura* Multi envelope Nuclear Polyhedral Virus (SIMNPV) Terhadap Berat Larva, Pupa dan Imago serta Produktivitas dan Mortalitas Telur *S.litura*”. *Skripsi*. Bandung: Program Sarjana ITB.

Kusumaningrum, H. (2012).”Uji Efek Antiinflamasi Fraksi Etil Asetat Ekstrak Etanol Daun Sembukan (*Paederia scandens*) pada Tikus Putih.

Ma, Y., Zhou, L.L., Yan, H.Y. dan Liu, M. (2009). “Effects of Extracts from *Paederia scandens* (LOUR.) MERRILL (*Rubiaceae*) on MSU Crystal-Induced Rats Gouty Arthritis”. *The American Journal of Chinese Medicine*, 37(4), 669-83. Xu, Z., Shulin, P., Xin, L., Bingru, B. dan Lisheng, D., 2006, Sulfur-containing iridoid glucosides from *Paederia scandens*. *Fitoterapia*, 77(5), 374-7

Matsumura, F. (1976).” *Toxicology of Insecticides*”. Plenum Press. New York.

Miranti, M. (2008).”Patogenisitas jamur entomopatogen *Metarhiziumanisopliae* terhadap *Crociodolomia pavonana* Fab. Dalam kegiatan studi pengendalian hama terpadu tanaman kubis dengan menggunakan agensia hayati”. Universitas Padjajaran: Bandung

Mulyani, S dan Muhammad, S. (1982).

“Masalah Residu Pestisida pada Produk Hortikultura”.
Simposium Entomologi, Bandung

- Narimo. (2010). “Daun Kentut Alternatif Obat Sakit Perut”. [online]. Tersedia :http://www.narimocandiasri.blogspot.com/2010/05/daun-kentut-alternatif-obat-sakit-perut_15.html. [25 Februari 2012]
- Novizan, (2002). “Membuat dan Memanfaatkan Pestisida Ramah Lingkungan”. Agro Media Pustaka. Jakarta.
- Oka, I. N. (1995). “Pengendalian Hama Terpadu dan Implementasinya di Indonesia. Universitas Gajah Mada. Yogyakarta.
- Othman, N. (1982). “Biology of *Crocidolomiabinotalis* [Zeller] (Lepidoptera: Pyralidae) and its Parasites from Cipanas Area (West Java)”. PhD thesis 1982 BIOTROP. SEAMEO Regional Center for Tropical Biology: Bogor-Indonesia
- Pimentel, D. (1971). “Ecological Effects of Pesticides on Nontarget Species”. Office of Science and Technology. Washington D.C. Stack Number 4106-0029.
- Pimentel, D. (1982). “Environmental Aspects of Pest Management”. Chemistry and World Food Supplies. Chemrawn II. Pergamon Press.
- Pracaya. (1994). “Kol Alias Kubis”. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Prijono, D. (1999). “Pengembangan dan Pemanfaatan Insektisida Alami”. Institut Pertanian Bogor : Bogor, Phytochemistry, 60, 505-14.
- Prijono, D. (1988).” Pengujian Insektisida”. Jurusan HPT Fakultas Pertanian Institut Pertanian Bogor : Bogor. 140 hal.
- Riyanto, F. (2009). “*Paederiascandens* (Lour.) Merr”. [online]. Tersedia : <http://www.Glukosida.irioidoid.htm>. [11 Desember 2010]
- Rukmana, R. (2002). “Budidaya Kubis”. Penerbit : Karnisius. Yogyakarta.
- Sastrodiharjo, S. (1979).”Pengantar Entomologi Terapan”. Penerbit ITB.
- Sastrosiswojo, B dan W, Setiawati. (1993).” Hama-hamatanamankubisdancarapengendaliannya”. In: A. H. Permadidan S. Sastrosiswojo (eds). Kubis. Balitbang Pertanian dan Balai Hortikultura, Bandung.
- Solikin. (2007). “Potensi Jenis-jenis Herba Liar di Kebun Raya Purwodadi sebagai Obat”. [online]. Tersedia : <http://www.Fisika.brawijaya.ac.id/bssub/>

proceeding/PDF%20FILES/BSS_118_2.pdf, [11 Desember 2010]

- Sukorini, H. (2003). "Pengaruh Pestisida Organik dan interval Penyemprotan terhadap Hama *Plutella xylostella* Pada Budidaya Tanaman Kubis organik". Universitas Muhammadiyah.: Malang
- Surtikanti, H. (2008). "Toksikologi Lingkungan". Hal.130. Bandung
- Surya .(2005)."Khasiat Daun Sembukan". [online]. Tersedia : <http://www.Tanamanobat.com> [11 Desember 2010]
- Tn. (2007) "Daun kentut (*Paederiascandens*)". [online]. Tersedia : http://www.warintek.ristek.go.id/pangan_kesehatan/tanaman_obat/lipi_pdi/daunkentut.htm. [11 Desember 2010]
- Untung, K. (1984). "Pengantar Analisis Ekonomi Pengendalian Hama Terpadu". Andi Offset. Yogyakarta
- Untung, K. (1993). "Pengantar Pengelolaan Hama Terpadu". Universitas Gajah Mada. Y" Sulfur-containing iridoid glucosides from *Paederiascandens*. *Fitoterapia*, 77(5), 374-7.
- Usitani. (2009). "Dampak Negatif Penggunaan Pestisida". [online]. Tersedia : <http://www.Usitani.wordpress.com/2009/02/26/dampak-negatif-penggunaan-..> [4 April 2012]
- Utami, E. T. *et al.* (2011). "Efek Antiinflamasi Ekstrak Daun Sembukan (*Paederiascandens*) Pada Tikus Wistar". Hal. 95-100
- Utami, P. (2008), "Buku Pintar Tanaman Obat", Jakarta, Agromedia, 63-4.
- Vincent. (1998). "Sayuran Dunia 2 : Prinsip, Produksi dan Gizi". Edisi 2 hal. 113-114. Institut Teknologi Bandung : Bandung
- Wahono, B. (2009). "Daun Kentut (*Paederia scandens* (Lour.) Merr.)". [online]. Tersedia : <http://www.ipitek.net.id>. [11 Desember 2010]
- Warsa, T dan Cucu, s.a. (1985). "Teknik Perancangan Percobaan". Bandung.
- Winatasmita, D. (1992). "Fisiologi Hewandan Tumbuhan". Universitas Terbuka. : Bandung

