

## **DAFTAR PUSTAKA**

- Balai Pengkajian Teknologi Pertanian (BPTP) Jawa Barat. 2007. *Laporan Prima Tani Kabupaten Cirebon*. Balai Pengkajian Teknologi Pertanian Jawa Barat, Lembang.
- Departemen Pertanian, 2004. *Kinerja Pembangunan Sistem dan Usaha Agribisnis Hortikultura 2000 – 2003*. Departemen Pertanian. Direktorat Jendral Bina Produksi Hortikultura Jakarta. 133 hal.
- Departemen Pertanian, 2007. *Klasifikasi Tanaman Bawang Merah*, Universitas Sumatra Utara.<http://repository.usu.ac.id/bitstream/123456789/25671/4/Chapter%20II.pdf>. [Diakses pada tanggal 18 Juni 2011].
- Dinas Pertanian dan Perkebunan Kabupaten Cirebon. 2007. *Laporan Tahunan 2006*. Dinas Pertanian dan Perkebunan Kabupaten Cirebon. 65 hlm.
- Direktorat Jendral Bina Produksi Hortikultura. 2005. *Kebijakan Pengembangan Produksi Bawang Merah di Indonesia*. Makalah disampaikan dalam Apresiasi Penerapan Penanggulangan OPT Bawang Merah, Surabaya, 5 – 7 Juli 2005.
- Duryatmo S, 2004. *Ngengat tentara terjebak cahaya*. Trubus 420 .
- Endah dan Novizan, (2003). *Pengendalian Spodoptera litura F.* [http://repository.upi.edu/operator/upload/s\\_bio\\_0608438\\_chapter2.pdf](http://repository.upi.edu/operator/upload/s_bio_0608438_chapter2.pdf).[Diakses pada tanggal 8 Juli 2011].
- Jakubowska, (2005) dan Lasa, (2007). *Mengenal Spodoptera exigua*.<http://www.pertaniansehat.or.id/?pilih=news&mod=yes&aksi=lihat&id=28>. [Diakses pada tanggal 5 Mei 2011].
- Jumar, (2000). *Pengendalian Hama Utama Bawang Merah ( Allium ascalonicum L) dengan Perangkap Lampu (Ligh trap)*. <http://bpppajarakran.blogspot.com/2011/01/pengendalian-hama-utama-bawang-merah.html>. [Diakses pada tanggal 25 April 2011].
- Kalshoven, L. G. E. 1981. *Pests Of Crops In Indonesia*. Revised and translated by P. A. Van Der Laan, Unersity of Amsterdam with the assistance of G. H. L Rothschild, CSIRO, Canbera. P.T ICHTIAR BARU Van Hoeve, Jakarta.
- Kartasapoetra, (1993). *Pengendalian Spodoptera litura F.* [http://repository.upi.edu/operator/upload/s\\_bio\\_0608438\\_chapter2.pdf](http://repository.upi.edu/operator/upload/s_bio_0608438_chapter2.pdf).[Diakses pada tanggal 8 Juli 2011].

- Kim, Y., S. Jung & N. Madanagopal. 2008. Antagonistic effect of juvenile hormone on homocyte-spreading behavior of *Spodoptera exigua* in response to an insect cytokinine in its putative membrane action. *J. Insect Physiol.* 54: 909–915.
- Limbongan j & Maskar, 2003. *Potensi pengembangan dan ketersediaan teknologi bawang merah di Sulawesi Tengah*. *J Litbang Pertanian* 22 (3) 103-108.
- Moekasan *et al.* (2005). *Pengendalian hama utama bawang merah (*Allium ascalonicum L*) dengan perangkap lampu (Light Trap)*. <http://bPPPajarakan.blogspot.com/2011/01/pengendalian-hama-utama-bawang-merah.html>. [Diakses pada tanggal 10 Mei 2011].
- Moekasan,TK 2002. *Efikasi dan formulasi seNPV terhadap larva Spodoptera exigua pada tanaman bawang merah dirumah kasa*. *J.Hort* 12.
- Moekasan,TK 1994. *Pengujian ambang pengendalian hama Spodoptera exigua berdasarkan umur tanaman dan intensitas kerusakan tanaman bawang merah didataran rendah*. Pros Seminar Hasil Penelitian Pendukung Pengendalian Hama Terpadu.
- Rubatzky & Yamaguchi, (1998). *Botani Tanaman Bawang Merah*. <http://repository.usu.ac.id/bitstream/123456789/19137/4/Chapter%20II.pdf>. [Diakses pada tanggal 10 Mei 2011].
- Samadi & Cahyono, (2005). *Botani Tanaman Bawang Merah*. <http://repository.usu.ac.id/bitstream/123456789/19137/4/Chapter%20II.pdf>. [Diakses pada tanggal 10 Mei 2011].
- Samsudin, (1999). *Mengenal Spodoptera exigua*. <http://www.pertaniansehat.or.id/?pilih=news&mod=yes&aksi=lihat&id=28>. [Diakses pada tanggal 5 Mei 2011].
- Sastrosiswojo & Rubiati (2001). *Pengaruh aplikasi insektisida kloropirifos dan deltametrin pada tanaman bawang merah terhadap resurgensi Spodoptera exigua*. *J Hort* 1.
- Sastrosiswojo (1995). *Mengenal Spodoptera exigua*. <http://www.pertaniansehat.or.id/?pilih=news&mod=yes&aksi=lihat&id=28>. [Diakses pada tanggal 5 Mei 2011].
- Suastika, I.B.K., A.T. Sutiarso, K.I. Kariada, dan I.B. Aribawa. 2006. *Pengaruh Perangkap Lampu terhadap Intensitas Serangan Hama dan Produksi pada Budi Daya Bawang Merah*. Balai Pengkajian Teknologi Pertanian Bali.

Sutarya, (1996). *Hama ulat Spodoptera exigua pada bawang merah dan strategi pengendaliannya*. J Litbang Pertanian.

Tim Bina Karya Tani, (2008). *Botani Tanaman Bawang Merah*. <http://repository.usu.ac.id/bitstream/123456789/19137/4/Chapter%20II.pdf>. [Diakses pada tanggal 10 Mei 2011].

Tjitarsoepomo, (2005). *Botani Tanaman Bawang Merah*. <http://repository.usu.ac.id/bitstream/123456789/19137/4/Chapter%20II.pdf>. [Diakses pada tanggal 10 Mei 2011].

Thamrin, M., Ramlan, Armiati, Ruchjaningsih, dan Wahdania. 2003. *Pengkajian sistem usaha tani bawang merah di Sulawesi Selatan*. *Jurnal Pengkajian dan Pengembangan Teknologi Pertanian*. 6(2): 141–153.