



DAFTAR PUSTAKA

- Adria. 2010. Populasi dan intensitas serangan hama *Attacus atlas* (Lepidoptera: Saturniidae) dan *Aspidomorpha miliaris* (Coleoptera: Chysomelidae) pada tanaman ylang-ylang. *J. Littri* 16(2): 77-82.
- Atlas Silkmoth. <http://www.wormspit.com/Atlas.htm>. [13 September 2012]
- Awan, A. 2007. Domestikasi ulat sutera liar *Attacus atlas* (Lepidoptera: Saturniidae) dalam usaha meningkatkan persuteraan nasional. Disertasi. Program Studi Sains Veteriner SPS. Institut Pertanian Bogor, Bogor.
- Atrosoedarjo S, J. Kartasubrata, M. Kaomini, W. Saleh, & W. Moerdoko. 2000. Sutera Alam Indonesia. Yayasan Sarana Wana Jaya, Jakarta.
- Dash, A.K., B.K. Nayak, & M.C. Dash. 1992. The effect of different foodplant on cocoon crop performance in the Indian tasar silkworm *Antheracea mylita* Drury (Lepidoptera: Saturniidae). *J. Res. Lepid.* 31(1-2): 127-131.
- Devil, S. 2009. Pertumbuhan larva dan produktivitas kokon *Attacus atlas* L. pada jenis pakan dan kepadatan yang berbeda. Tesis. Sekolah Pasca Sarjana. Institut Pertanian Bogor, Bogor.
- Elzinga, R.J. 2004. Fundamentals of Entomology. Sixth Edition. Departement of Entomology. Kansas State University. Pearson Pretince Hall, New Jersey.
- Gustoro, S. 1994. Budidaya Larva Sutera. Kanisius, Yogyakarta.
- Hassoesilo, S., Samsijah & A. Sanusi. 1979. Penelitian mengenai lama perkawinan kupu-kupu ulat sutera (*Bombyx mori*). Departemen Pertanian. Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian. Lembaga Penelitian Hutan, Bogor.
- Huffaker, C.B. & L.B. Robert. 1984. Ecological Entomology. John Wiley, New York.
- Indrawan, M. 2007. Karakter sutera dari ulat jedung (*Attacus atlas* l.) yang dipelihara pada tanaman pakan senggugu (*Clerodendom serratum* Spreng). *Biodiversitas* 8 (3): 215-217.
- Michael, H.Y. 2009. Atlas moth, male and female atlas moth (*Attacus atlas*). <http://flickrhivemind.net/Tags/attacusatlas/Recent> [13 September 2012].
- Mulyani, N. 2008. Biologi *Attacus atlas* L. (Lepidoptera: Saturniidae) dengan pakan daun kaliki (*Rincinuss communis* L.) dan pagar jarak (*Jatropha curca* L.) di Laboratorium. Tesis. Institut Pertanian Bogor, Bogor.
- Naton, J. L. 2008. Insect Physiology and Biochemistry Second Edition. CRC Press, London.
- Pantosoedjono, S. 1985. Mengenal Serangga. Agromedia Bogor, Bogor.
- Purnamasari, E. 2003. Studi keberadaan dan kondisi fisik pohon kenari (*Canarium commune* L.) sebagai pohon tepi jalan di jalan Pemuda dan jalan Ahmad Yani, kota Bogor. Jurusan Budidaya Pertanian. Fakultas Pertanian. Institut Pertanian Bogor, Bogor.

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

© Hak cipta dilindungi undang-undang
IPB (Institut Pertanian Bogor)

Bogor Agricultural University

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:

a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar IPB.

2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IPB.

- Peigler, R. S. 1989. A Revision of the Indo-Australian Genus *Attacus*. The Lepidoptera Research Foundation, Inc. Beverly Hills, California.
- Rushayati, S. B. & R. Y. Maulana. 2005. Respon pertumbuhan serta anatomi daun kenari (*Canarium commune* L.) dan akasia (*Acacia mangium* Wild) terhadap emisi gas kendaraan bermotor. *Media Konservasi* 10 (2): 71-76.
- Schoonhoven, L. M., T. Jermy & J.I.A. Loon. 1998. *Insect Plant Biology From Physiology to Evolution*. Chapman and Hall, New York.
- Sothin, D. D., A. M. Fuah, D. R. Ekastuti, H. C.H. Siregar, K. G. Wiyawan, D.W. Setyono, S. S. Mansjoer & B. N. Nenni. 2002. *Budidaya Ulat Sutera Alam Attacus atlas*. Penerbit Penebar Swadya, Bogor.
- Sutarso, L., A. Suyantohadi, & H. Purwanto. 2005. Desain sistem kontrol ruang pertumbuhan ulat sutera untuk meningkatkan kualitas produksi sutera alam. *Agritech* 24 (4): 186-196.
- Thomson, L.A. & B. Evans. 2006. *Canarium indicum* var. *indicum* and *C. barveyi* (*Canarium nut*). www.traditionaltree.org [13 September 2012].
- Trilehorn, C.A. & N. F. Johnson. 2005. *Borrer and Delong's Introduction to the Study of Insects*. 7th Edition. Tomson, Australia.
- Wuandari, J. R & J. Situmorang. 2002. Pengaruh pakan dan tempat pemeliharaan yang berbeda terhadap masa perkembangan larva *Attacus atlas* (L.) (Lepidoptera: Saturniidae). *Teknosains*. 15(2): 365-378.
- Vonny & L.H. Nugroho. 2005. Perbandingan struktur ultra permukaan epidermis dan struktur anatomi daun muda keben, gempol, sirsak dan mahoni sebagai tanaman pakan ulat sutera liar *Attacus atlas* (L.). *Sigma* 8 (2): 171-177.
- Zebua T.U, J. Situmorang, & W.N. Jati. 1997. Daur hidup *Attacus atlas* L. dengan pemberian pakan daun dadap (*Erythria lithosperma* Miq.) di Laboratorium. *Biota* II (2): 67-72.

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:

a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.

b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar IPB.

2. Dilarang mengumunkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IPB.