

DAFTAR PUSTAKA

- Asmanizar, Djamin, A. & Idris, A. B. 2010. Evaluation of *Jatropha curcas* and *Annona muricata* seed crude extracts against *Sitophilus zeamais* infesting stored rice. *Journal of Entomology* 9 (1): 13-22.
- Hambali, E. dan Haryadi. 2006. *Jarak Pagar Tanaman Penghasil Biodisel*. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Kardinan, A. 2004. Pestisida Nabati, Ramuan dan Aplikasi. Tersedia di <http://one.indoskripsi.com/node/3090>. Diakses tanggal 21 juli 2011.
- Kartasapoetra, A.G. 1990. *Hama Tanaman Pangan dan Perkebunan*. Bumi Aksara . Jakarta. 206 hlm.
- Muchlis, C. 1993. *Keefektifan Daya Bunuh Metharizium anisopliae terhadap Instar Larva Plutella xylostella pada Daun Sawi*. Skripsi. Universitas Lampung. 29 hlm.
- Nurholis, M. dan Sumarsih, S. 2011. *Jarak Pagar dan Pembuatan Biodisel*. Kanisius. Yogyakarta.
- Pracaya. 2005. *Hama dan Penyakit Tumbuhan*. Edisi Revisi. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Prijono, D. dan Triwidodo, H. 1993. Pemanfaatan Insektisida Nabati di Tingkat Petani dalam *Prosiding Seminar Hasil Penelitian dalam rangka Pemanfaatan Pestisida Nabati*. Bogor. Hlm 76-85.
- Sarjan, M. 2008. Potensi Pemanfaatan Insektisida Nabati Dalam Pengendalian Hama Pada Budidaya Sayuran Organik. Tersedia di www.litbang.deptan.go.id/2007/TPH/potensipemanfaatan.doc . Diakses tanggal 21 juli 2011.
- Solichah, C. Witjaksono dan Martono, E. 2004. Keterkaitan *Plutella xylostella* L. terhadap Beberapa Macam Ekstrak Daun Crucifera. *Agrosains* 6(2): 80-84.

- Sinaga, E. 2006. *Jatropha curcas* L. Pusat Penelitian dan Pengembangan Tumbuhan UNHAS. Jakarta. Tersedia di http://iptek.apjii.or.id/artikel/ttg_tanaman_obat/jarak_pagar. Diakses 5 Mei 2011
- Sparks, T. dan Sparks, A. 1986. Probit 3.0. *Micro Probit 3.0 analysis IBM PC Compatibles (Software)*.
- Tjahjadi, N. 1996. *Hama dan Penyakit Tanaman*. Kanisius. Yogyakarta.
- Tukimin, S. W. Soetopo, D. dan Karnawati, E. 2010. Pengaruh minyak jarak pagar (*Jatropha curcas*) terhadap mortalitas, berat pupa, dan penularan hama jarak kepyar. *Jurnal Litri* 16(4): 59-16p4.
- Tukimin, S.W. dan Karnawati, E. 2011. Pengaruh minyak bungkil biji jarak pagar terhadap mortalitas dan peneluran *Helicoverpa armigera* hübner. *Jurnal Litri* 18(2): 54-59.
- Widiantoro. 2012. Daya Racun Minyak Biji Jarak (*Jatropa curcas* L.) terhadap Hama Ulat Grayak (*Spodoptera litura* F.). Skripsi. Universitas Lampung.
- Wink, M., Koschmieder, C., M. Sauetwein, & F. Sporer. 1997. Phorbol ester of *J. curcas*-Biological Activities and Potential Applications. Dalam *Gubitz Mittelbach, Trabi : Biofuels and Industrial Products from J. curcas*. Developed From The Symposium "Jatopha 1997" Managua, Nicaragua, February 23-27, 1997; Sponsored By The Austrian Ministry Of Foreign Affairs And By Sucher & Holzer Graz. 160-166.