

DAFTAR PUSTAKA

- Borror, D.S., C.A. Triplehorn dan N.F. Johnson. 1992. Pengenalan Pelajaran Serangga, Edisi 6, Gadjah Mada University Press, Yogyakarta. 291-301p.
- Carino, F.A. dan B. Morallo-Rejesus, 1982. Isolation and Charaterization the Insecticidal Fraction from *Tithonia diversifolia*. Ann. Trop Agricultur.
- Gaspersv, V. 1991. Teknik Analisis Dalam Penelitian Percobaan, Tarsito, Bandung.
- Grainge, M. dan S. Ahmed, 1988. Handbook of Plants with Pests Control Properties, John Willey dan Sons, New York.
- Hadi, M. 1996. Pengaruh Ekstrak Bunga dan Daun Paitan *Tithonia diversifolia*, Gray. Terhadap Sifat anti Makan dan Indeks Nutrisi Larva Instar *Heliothis armigera*, Hubner (Lepidoptera : Noctuidae), Tesis S-2 Pasca Sarjana ITB. (*Unpublished*).
- Harborne, J. B. 1987. Metode Fitokimia, penuntun cara modern menganalisis tumbuhan, ITB, Bandung.
- Hasan, T. 1986. Rayap dan Pemberantasan, CV. Yasaguna, Jakarta. 10-19p.
- Koestoni, M.T. 1985. Analisa Probit, Pendugaan LC 50 dan LD 50 serta Penghitungannya Menurut Bushvine-Nash, Kelompok Penelitian Holtikultura Lembang, Bandung. 7-33p.
- Lee, K.E. dan Wood, T.G. 1971. Termit and Soils, Academic Press, London and New York. 2-6p.
- Martono, E. 1992. Pemanfaatan Sumber Daya Alam Tumbuhan Sebagai Pengendali Hama Serangga, Abstrak Konggres Entomologi IV, Yogyakarta.
- _____, E. 1994. Toksisitas Insektisida Botani, Program Studi Ilmu Hama Tumbuhan, Program Pasca Sarjana, UGM, Yogyakarta. 42-45p.
- Musyafa, 1994. Uji Toksisitas Rimpang Kencur dan Jahe Terhadap Rayap Tanah *Coptotermes sp*, Fakultas Kehutanan UGM, Yogyakarta. (*Unpublished*). 1-14p.
- Natawiria, D. 1986. Peranan Rayap Dalam Ekosistem Hutan, Prosiding Seminar Nasional Ancaman Terhadap Hutan Tanaman Industri, Jakarta.

- Nuryanto, 1996. Penggunaan Ekstrak Cair Daun Lantana camara untuk Uji Pengendalian Hama Ulat Daun Kubis *Plutella xylostella*, Tesis S-1, Fakultas MIPA UNDIP, Semarang. (Unpublished). 9-10p.
- Pujiastuti, Y. 1990. Prospek Pemanfaatan Pestisida Botani dalam Pengendalian Hama, Prosiding Seminar Hasil Penelitian Tanaman Rempah dan Obat, Bogor. 31-32p.
- Raffiudin, 1991. Populasi Flagellata dalam Usus Rayap *Coptotermes curvignathus*, Holmgren dengan Pemberian Pakan Tiga Jenis Kayu, Tesis S-1 Fakultas MIPA IPB, Bogor. (Unpublished). 10-11p.
- Roonwal, 1979. Termite Life and Termite Control in Tropical South Asia, Scientific Publishers Jodhpur. 13-15p.
- Sarma, J.C., R.P. Sharma dan R. De Jong, 1987. Germination and Growth Inhibitory Sesquiterpen Laktones and Flavone from *Tithonia diversifolia*, Department of Applied Botany University Guwahaty, India.
- Sastroutomo, 1992. Pestisida, Dasar-dasar dan Dampak Penggunaannya, Penerbit, PT. Gramedia Pustaka Utama, Jakarta.
- Steenis, V. 1992. Flora Untuk sekolah di Indonesia, Jakarta.
- Subyanto, 1986. Studi Aspek Biologi Rayap Tanah *Macrotermes gilvus*, Hagen (Isoptera : Termitidae) di Laboratorium, Tesis S-2 Pasca Sarjana UGM, Yogyakarta. (Unpublished). 14-16p.
- Sumarni, G. 1992. Pengaruh Cara Pengeringan Terhadap Aktivitas Makan dan Daya Hidup Rayap Kayu Kering *Criptotermes cynocephalus* Light, Jurnal Penelitian Hasil Hutan. 16p.
- Supriana, N.H. 1983. Perilaku Rayap Perusak Kayu, dalam Prosiding Pencegahan dan Penanggulangan Bahaya Rayap Pada Bangunan, Lembaga Hasil Hutan Bogor. 13-14p.
- Tarumingkeng, R.C. 1971. Biologi dan Pengenalan Rayap Perusak Kayu di Indonesia, Laporan no. 138, Departemen dan Direktorat Jendral Kehutanan, Lembaga Penelitian Hasil Hutan, Bogor.
- Tjitosoepomo, G. 1989. Taksonomi Tumbuhan (Spermatophyta), Cet. IV, Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.
- Tjokronegoro, 1987. Penelusuran Senyawa kandungan Tumbuhan Indonesia Bioaktif Terhadap Serangga, Universitas Padjadjaran, Bandung.

Untung, K. 1984. Pengantar Analisa Ekonomi Pengendali Hama Terpadu, Andi Offset, Yogyakarta.

_____, K. 1996. Pengantar Pengelolaan Hama Terpadu, Gajah Mada Universitas Press, Yogyakarta. 202-203p.

Yusnarty, 1996. Pengaruh Ekstrak Biji *Annona muricata* L Terhadap Indeks Nutrisi, Kelulusanhidupan, Pertumbuhan, dan Perkembangan Larva *Heliothis armigera* Hubner, Tesis S-2 Pasca Sarjana ITB. (Unpublished). 41-43p.

