



DAFTAR PUSTAKA

- Anonim, 1983, Neem in Agriculture, Research Bulletin, First edition, Indian Agricultural Research Institute, New Delhi, India, 40 : 62.
- Anonim, 1993, Neem in Agriculture, Research Bulletin, Second edition, Indian Agricultural Research Institute, New Delhi, India, 40 : 85.
- Brown, H. W., 1982, Dasar Parasitologi Klinis, edisi ketiga, Penerbit PT Gramedia, Jakarta.
- Hendarwanto, 1993, Dengue dalam Soeparman, Ilmu Penyakit Dalam, jilid I, edisi kedua, Penerbit Balai Penerbit FK UI, Jakarta.
- Jumali, Sunarto, Gubler, D.J., Nalim, S., Eram, S., Sulianti, S.J., 1979, Epidemic Dengue Hemorrhagic Fever in Rural Indonesia III, Entomological Studies, Am.J. Trop. Med. Hyg., 28 : 717.
- Koul, O., Isman, M.B., Ketkar, C.M., 1990, Properti'es and Uses of Neem *Azadirachta indica*, Canadian Journal of Botany, 68 : 717.
- Kubo, I., dan Klocke, 1981, Limoid as Insect Control Agents, Divisions of Entomology and Parasitology, College of Natural Resources, University of California, Barkeley, California, pp : 13.
- Miller, J.C. & Miller, J.N., 1991, Statistika Untuk Kimia Analitik, edisi kedua, Penerbit ITB, Bandung.
- Morallo Rajesus, B., 1986, Botanical Insecticides Against Diamondblack Mouth, Diamondblack Mount Management Proc. Firstlat. Workshop Taiwan, Taiwan.
- Munif, A., 1993, Cendawan Patogen pada Larva *Anopheles aconitus* yang Resisten DDT di Daerah Endemis Malaria Banjarnegara, Jawa Tengah, Majalah Kesehatan Indonesia XXI : 8 : 472-6.
- Nelson, 1993, Ilmu Kesehatan Anak bagian 2, Penerbit Buku Kedokteran EGC, Jakarta.
- Nganro, N. R., 1993, Memperkenalkan Nimba, Produk Pestisida Aman Lingkungan, PAU Ilmu Hayati ITB, Bandung.



Pengujian Efikasi Konidiospora Cendawan *Metharizium Anisopliae* Yang Dikultur Pada Media Jagung Sebagai Bioinsektisida Terhadap Larva Nyamuk *Aedes Aegypti*

M. Wibowo Ariyanto, Prof. dr. Sugeng Juwono, M. DAP & E., M.Sc

Laboratorium Farmakologi, FK UGM, Yogyakarta.

Universitas Gadjah Mada, 1999 | Ditunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

- Partopuro, F. P., 1989, Ekstraksi Daun Nimba, PAU Ilmu Hayati ITB, Bandung.
- Quarishi, M. S. 1977, Biochemical Insect Control, John Wiley & Sons Inc, New York.
- Saleem, A. & Grainge, 1985, Potensial of Neem Tree (*Azadirachta indica*) for Pest Control and Rural Development, Economy Botany, 40 : 201-207.
- Sastrodihardjo, S., 1988, Evaluasi Daya Insektisida dari Ekstrak Daun Nimba (*Azadirachta indica* A. Juss) Seminar Hasil Penelitian pangan dan Gizi, Ilmu Hayati dan Bioteknologi 17 PAU, Yogyakarta, pp : 18.
- Schmutterer, H., 1990, Properties and Potential of Natural pesticides from the Tree, *Azadirachta indica*, Annual Review of Entomology, 35 : 271-297.
- Soedarto, 1990, Entomologi Kedokteran, Penerbit Buku Kedokteran EGC, Jakarta.
- Soejoto, Martono, Soebari, 1988, Parasitologi Medik Jilid 34, Departemen Kesehatan RI, SMA Kes. Surabaya.
- Soeseno, S., 1993, Nimba Tanaman Obat yang Bersifat Tonik, Trubus, 279 Th. XXIV : 40.
- Sugito, R., 1989, Aspek Entomologi Demam Berdarah dalam : Haryanto B., Sri R.H., Suharyono W., I Made Djaja, Berbagai Aspek DBD dan Penanggulangannya, Laporan Semiloka Depok.
- Sugito, R., 1990, Aspek Entomologi DBD dalam Haryanto B., Sri R.H., Suharyono W., I Made Djaja, Berbagai Aspek DBD dan Penanggulangannya, Penerbit UI, Jakarta.
- Sumarmo, 1987, DHF in Indonesia dalam Pathogenesis and Management of DHF, Sea Meo - Tropmed, Bangkok, Thailand, pp : 269-274.
- Sumarmo, 1988, Demam Berdarah (Dengue) pada Anak, Penerbit Universitas Indonesia, Jakarta.
- Suroso, T., 1989, DBD, Situasi, Masalah dan Program Pemberantasannya di Indonesia dalam Haryanto B., Sri R. H., Suharyono W., I Made Djaja, Berbagai Aspek DBD dan Penanggulangannya, Laporan Semiloka, Depok.



Tan, H.
UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Tan, H., 1978, Effect of Neem Trees (*Azadirachta indica* A. Juss) Extract on Diamond Black Moth (*Plutella xylostella* L.), Dept. of Zoology Faculty of Science, University of Malaya, Malaysia.

Tjitrosoepomo, G., 1988, Taksonomi Tumbuhan (Spermatophyta), Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.

Umniyati, S. R., 1990, Analisis Probit secara Aritmatis untuk Pengujian Toksisitas Insektisida terhadap Serangga, Laboratorium Parasitologi FK UGM, Yogyakarta.

Utomo, H. R., 1993, Pemanfaatan Pestisida Botani Mimba (*Azadirachta indica* A. Jussieu), Makalah Seminar Acauan, Program Studi Produksi Tanaman, Jurusan Budidaya Pertanian, Fakultas Pertanian UGM.

WHO, 1972, Vector Control in International Health, Geneva.

Widayat, W., 1988, Pengaruh Ekstrak Daun Mimba (*Azadirachta indica* A. Juss) terhadap Penetasan Telur Tungau Jingga (*Brevipalpus phoenicis*) di Daun Teh, Seminar Hasil Penelitian Pangan dan Gizi Ilmu Hayati dan Bioteknologi (7 PAU), Yogyakarta, pp : 9.

Widayat, W., 1990, Efikasi Insektisida Botani Mimba dan Suren terhadap Tungau Jingga pada Tanaman Teh, suatu Telaah Laboratorium, Prosiding Simposium Teh V, Pusat Penelitian Perkebunan Gambung, Bandung, pp : 273-280.