

- Anonim, 1987 Pemberantasan Vektor dan Cara Evaluasinya, Departemen Kesehatan RI, Direktorat Jendral P₂M dan PLP, Jakarta.
- Brown, H.W. dan Neva F.A., 1994 Basic Clinical Parasitology, 6th edition, Prentice Hall International, New Jersey.
- Daniel, H.W., 1987 Biostatistics: A Foundation for Analysis in The Health Sciences, 4th edition, John Willey and Son, New York
- Darmansjah, 1987 Dasar Toksikologi dalam S. Gan (eds): Farmakologi dan Terapi, 688-705, Bagian Farmakologi FKUI, Jakarta.
- Faust, C.L., Russel, F.P., Jung, C.R., 1976 Clinical Parasitology, 8th edition, W.B. Saunders, Philadelphia.
- Gandahusada, S., Pribadi, W., Ilahude, H.D., 1990 Parasitologi Kedokteran, FKUI, Jakarta.
- Hermes, B.W., 1950 Medical Entomology, The Mc Millian Co, New York.
- Hoedojo, 1993 Vektor Demam Berdarah Dengue dan Upaya Penanggulangannya, Majalah Parasitologi Indonesia 6(1): 31-45.
- Jumali, S., Gugler, D.J., Nalim, S., Eram, S., Sulianti, S.J., 1979 Epidemic Dengue Hemorrhagic Fever in Rural Indonesia Am. J Trop. Med. Hyg. 28 : 717.
- Kasnodihardjo dan Sumengen, 1994 Aspek Perilaku dalam Kaitannya dengan Penyakit Demam Berdarah di Kodya Sukabumi dalam Cermin Dunia Kedokteran 92 : 31-33.
- Kumar, R. 1986 Insect Pest Control with Special Reference to African Agriculture, ed. I, The Camelot Press Ltd, Southcampton, Great Britain.
- Mazzari, M.B. and Georghiou, G.P., 1995 Characterization of Resistance to Organophosphate, Carbamate, and Pyrethroid Insecticides in Fields Population of Aedes aegypti from Venezuela, Am. J. Mosq. Control Assoc. 11(3) : 22-315



Uji Toksisitas Cat Dinding yang Mengandung Insektisida Baygon[®] Terhadap Nyamuk *Aedes Aegypti* di Laboratorium Entomologi, Fakultas Biologi, Universitas Gadjah Mada, 1997 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

Baygon[®] Manufacturing Company Limited, New Delhi.

- Ngatidjan, dr, MSc, 1993 Toksikologi Dasar, Diagnosis dan Terapi Keracunan, Lab. Farmakologi FK UGM, Yogyakarta.
- O'Brien, R.D., 1978 The Biochemistry of Tonic Action of Insecticides, pp. 515-39. In Biochemistry of Insects Ed. M. Rockstein Academic Press, New York. 649 pp.
- Poerwosoedarmo, S.S., 1983 Demam Berdarah Dengue pada Anak, UI Press, Jakarta.
- Rachmat, Musaka, 1984 Epidemiologi DBD di Sulawesi Selatan, Simposium Demam Berdarah Dengue, Ikatan Dokter Anak Indonesia, Ujung Pandang.
- Soedarto, 1990 Entomologi Kedokteran, EGC, Jakarta.
- Soekirno, Mardjan, 1989 Pengujian Efikasi Insektisida Spray Baygon[®] 1,54 A dan Cair Baygon[®] 8,34 L sebagai Racun Kontak dan Pernafasan untuk Membunuh Nyamuk dalam Prosiding Seminar Parasitologi Nasional V, Bogor.
- Stitt, E.R., Clough, P.W., Branham, S.E., 1948 Practical Bacteriology, Hematology, and Parasitology, 10th ed., The Blakiston Co, New York.
- Sudarmo, Subiyakto, 1990 Pestisida Tanaman, Kanisius, Yogyakarta.
- Sugito, R., 1989 Aspek Entomologis DBD dalam B. Hariyanto (eds): Berbagai Aspek Demam Berdarah Dengue dan Penanggulangannya, 37-48, UI, Jakarta.
- Sukana, Bambang, 1993 Pemberantasan Vektor DBD di Indonesia. Media Litbangkes III(1) : 9-16
- Supargiyono, 1988 Pengaruh Asap Obat Nyamuk Bakar terhadap Lama Hidup, Kemampuan Bertelur, Daya Tetas Telur, dan Daya Tetas Larva *Aedes aegypti* dalam B. I. Ked. XX(2) : 61.
- Tjandisaka, R., 1994 Pengaruh Insektisida yang Mengandung d-Allethrin dan Propoksur terhadap Fekunditas dan Daya Tetas Nyamuk *Aedes albopictus* dalam Karya Tulis Ilmiah, FK UGM, Yogyakarta.
- Umniyati, S.R., 1990 Analisis Probit secara Aritmatis untuk Pengujian Toksisitas Insektisida terhadap Serangga, Lab. Parasitologi UGM, Yogyakarta.
- WHO, 1970 Insecticide Resistance and Vector Control, Geneva.



Uji Toksisitas Cat Dinding yang Mengandung Insektisida Baygon® Terhadap Nyamuk *Aedes Aegypti* di Laboratorium

Ratna Wijayanti, dr. Tri Baskoro T. Satoto, MSc

UNIVERSITAS GADJAH MADA

Universitas Gadjah Mada, 1997. Diunduh dari <http://eprints.repository.ugm.ac.id/>

WHO (1990) Environmental Health Criteria 99: Cyfluthrin, Geneva.

- Wuryadi, S., 1987 Penanggulangan DBD dengan Fogging Malathion pada Tempat Penularan Potensial di Yogyakarta 1985/1986 dalam Cermin Dunia Kedokteran 45: 7-11.
- Yani, N.F., 1996 Kerentanan Nyamuk *Aedes aegypti* pada Daerah endemis Demam Berdarah Dengue terhadap Baygon Spray di Laboratorium dalam Karya Tulis Ilmiah, FK UGM, Yogyakarta.
- Yulia, A.R., 1996 Pengaruh Obat Nyamuk Baygon® Elektrik terhadap Fekunditas, Daya Tetas Telur P dan F1 *Aedes aegypti* dalam Karya Tulis Ilmiah, FK UGM, Yogyakarta.
- Yuwono, S., Mardiyah Baidlowi, C.A., 1978 Laporan Penelitian : Kemampuan Menetas Telur *Aedes aegypti* L. Proyek PPPT, UGM, Yogyakarta.