

DAFTAR PUSTAKA

- A.Holani., 1998. Mengapa Demam Berdarah Dengue (DBD) Di Indonesia, Khususnya Di Wilayah DKI Jakarta Pada Tahun 1998 Meningkatkan?, Warta DBD, No.8 Tahun II, Juni, Departemen Kesehatan RI
- Beroza, M., 1970. Chemical Controlling Insect Behaviour, pp 156-159, Academic Press, New York and London
- Belding, D.L., 1965. Basic Clinical Parasitology, pp 437, Appleton-Century-Crofts, Inc., New York
- Brown, H.W. 1979. Dasar Parasitologi Klinik, edisi 1, P.T. Gramedia, Jakarta
- Claus, E.P., 1962. Pharmacognosy, edisi ke-4. Pp 222, Lea and Febiger, Philadelphia, USA
- Cunningham, K.M., Hallenback, W.H., 1985. Pesticides and Human Health, pp 48, Springer Verlag New York Inc, USA
- Curtis, C.F. 1990. Impregnated Bednets and Curtains Against Malaria Mosquitoes, dalam Appropriate Technology In Vector Control, CRS Press. Inc. Boca Raton, Florida.
- Davis, Edward. E. 1985. Insect Repellents; concepts of Their mode of action relative to potential sensory Mechanisme in mosquitoes. 22 (3) : 237-243
- Djakaria, S. 1988. Vektor Penyakit Virus, Riketsia dan Bakteri, dalam Gandahusada, S., Pribadi, W., Ilahude, H.D., Parasitologi Kedokteran, edisi 1, Balai Penerbit FK UI, Jakarta.
- Faust, E.C., Russel, P.T., Jung, R.C., 1976. Craig And Faust's Clinical Parasitology, edisi ke-8, pp 770-771, Lea and Febiger, Philadelphia, USA.
- Gordon, R.M. & Lavoipierre M.M.J. 1972. Entomology For Student Of Medicine, 5th edition, Blackwell



- Hadi, S., Parmadiyanto, S., 1994, Buku Manual sps (seri program statistik) paket Midi, UGM. Yogyakarta
- Hasyimi, M., 1993, *Aedes aegypti* Sebagai Vektor Demam Berdarah Dengue Berdasarkan Pengamatan di Alam, dalam Media Penelitian dan Pengembangan Kesehatan, 2:16-18, Jakarta.
- Herms, B.W. 1950. Medical Entomology, edisi 4, The Mc Millan, Co, New York.
- Jatanasen, S. & Thongcharoen P. 1993 Dengue Haemorrhagic Fever in South-east Asia Countries, dalam Thongcharven, p: Monograph On Dengue/Dengue Haemorrhagic Fever, pp. 23-30. Regional Publication, SEARO No. 22. World Health Organization, Regional Office For South-East Asia, New Delhi.
- Manson, B., dan Wilcocks. 1972. Manson Tropical Disease, edisi 17, Bailliere-Tindall, London.
- Mardihsodo, 1992. Aktivitas Larvisidal *Bacillus Thuringiensis* H-14 dan *Bacillus Sphaericus* 1593
- Mardihsodo, S.J., Baidlowi, C.A., Mardhiyah, 1982. Pengamatan Ikan-Ikan Pemakan Jentik Nyamuk di Laboratorium. Berkala Ilmu Kedokteran XIV (2):pp.69-75. Terhadap Tiga Spesies Nyamuk Vektor Penyakit di Jawa, dalam B.I.Ked, 24 (2).
- Mardihsodo, S.J., Mardhiyah, Baidlowi, C.A. 1978. Laporan Penelitian Kamampuan Menetas Telur *Aedes Stegomya aegypti* L, proyek PPT-UGM, Yogyakarta.
- Mardihsodo, Untung, K., & Sularto, K. 1988 uji lapangan skala kecil tentang pengaruh kabut panas Chlorpyrifos terhadap nyamuk *Aedes aegypti* dan *Anopheles Aconitus*. B.T. Ked, XX (1): 9-19.
- Musaka Rachmat, 1984. Epidemiologi Demam Berdarah Dengue di Sulawesi Selatan, Simposium Demam Berdarah Dengue, Ikatan Dokter Anak Indonesia, Ujung Pandang.
- Pant, C.P. & Self, L.S. 1993 Vektor Ecology and Bionomics, dalam Thongcharoen, P., : Monograph On



Perbandingan Efektivitas Repelan Deet Cair dan Repelan Deet Krim Dalam Mencegah Gigitan Nyamuk Aedes Aegypti di Laboratorium

Levi Piscianti, drh. Siti Rahmah, U.S.U

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

- Regional Office For South-East Asia, New Delhi.
- Pranoto, Munif, A., 1994, Kaitan Tempat Perindukan Vektor dengan Pengetahuan dan Sikap Masyarakat terhadap Penyakit Demam Berdarah Dengue di Kodya Batam, dalam Cermin Dunia Kedokteran, 92;22-27.
- Remington, 1980. Pharmaceutical Sciences, pp1204, Mack Publishing Company, Pennsylvania.
- Rook, A., Wilkinson, D.S., Ebling, F.J.G., 1972. Textbook Of Dermatology, volume 2, edisi ke-2, pp 2082-2083, Blackwell Scientific Publications, Australia.
- Rukmono, B., Hoedojo, Djakaria, N.S., Soeprihatin, S.D., Margono, S.S., Pribadi, W. 1983. Dasar Parasitologi Klinis (Brown, H.W, : Basic Clinical Parasitologi), edisi 3, P.T.Garamedia, Jakarta.
- Rachmalina s.p., 1998 Seminar pemberantasan Sarang Nyamuk Demam Berdarah (PSN DBD) Di Sekolah, Media Penelitian Dan Pengembangan Kesehatan, Vol. VII No.01
- Shepard, H.H., 1951. The chemistry and action of insecticides. Mc. Graw-hill Book Comp. Inc., New York. 466-467
- Soedarto, 1990. Entomologi Kedokteran, EGC, Jakarta.
- Soedarmo, S.S.P. 1983. Demam Berdarah (Dengue) Pada Anak, UI-Press, Jakarta.
- Sudijono 1983 Temephos (Abate, OMS 786). Departemen Kesehatan RI, Direktorat Jendral P3M.
- Sutanto, B.A., Purnomo, 1990. Pemakaian Repelan Komersial yang mengandung Toluamide terhadap Culex Faginans di Jakarta, Medika 1 (16)pp38-42.
- Soedarto, 1989. Entomologi Kedokteran, edisi 1 EGC, Jakarta.
- Stitt, E.R., Clought, P.W., & Branham, S.E. 1949. Practical Bacteriologi Haematology and Parasitologi, The Bakistan Company



Perbandingan Efektivitas Repelan Deet Cair dan Repelan Deet Krim Dalam Mencegah Gigitan Nyamuk Aedes Aegypti di Laboratorium

Levi Piscianti, drh. Sitti Rahmah, U.SU in internasional Health,
Universitas Gadjah Mada, 1999 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

WHO, 1972,
UNIVERSITAS
GADJAH MADA

WHO, 1975, Ecology and Control Of Vektor In Public Health, pp 34, Geneva.

WHO, 1988, Inborn Vektor and Pest Control, Geneva.

WHO, 1993, Monogram On Dengue/ Dengue Haemorrhagic Fever, Geneva.

Widyana, 1997, Faktor-Faktor Resiko Yang Mempengaruhi Kejadian DBD Di Kabupaten Bantul, Epidemiological Bulletin, Berita Epidemiologi, Kwartal II