

DAFTAR PUSTAKA

- Basuki, B (2000), *Aplikasi Kasus Kontrol*, Bagian Ilmu Kedokteran Fakultas Kedokteran, Universitas Indonesia, Jakarta
- Calisher, C.H., (2005). Persistent Emergence of Dengue. *Emerging Infectious Diseases*. 11(5):738-739.
- Departemen Kesehatan Republik Indonesia (1985), *Pemberantasan Serangga Dan Binatang Pengganggu*, Pusat Tenaga Kesehatan, Depkes RI, Jakarta
- Departemen kesehatan Republik Indonesia (1992), *Petunjuk Teknis Pemberantasan Nyamuk Penular Penyakit Demam Berdarah Dengue..* Dirjen P2M dan P2L, Jakarta,
- Departemen Kesehatan Republik Indonesia, (1992) *Penyelidikan Epidemiologi Penanggulangan Seperlunya dan Penyemprotan Massa dalam Pemberantasan Penyakit DBD*, Dirjen PPM dan P2L, Jakarta
- Departemen kesehatan Republik Indonesia (2001), *Tata laksana Demam Berdarah Dengue di Indonesia*, Depkes RI, Jakarta,
- Departemen kesehatan Republik Indonesia (2002), *Syarat-syarat dan pengawasan kualitas air minum*, Depkes RI,2002
- Departemen Kesehatan Republik Indonesia (2003). *Buku panduan Program Peningkatan Peran Serta Masyarakat dalam Pemberantasan Sarang Nyamuk Demam Berdarah Dengue (PSN DBD) di Kabupaten dan Kota*, Depkes RI, Jakarta
- Departemen kesehatan Republik Indonesia (2005), *Pencegahan dan Pemberantasan Demam Berdarah Dengue Di Indonesia*. Depkes RI, Jakarta.
- Dinas Kesehatan Kota Jambi (2010), *Laporan Tahunan Bidang PP & PL Kota Jambi*, Dinkes Kota, Jambi
- Dirjen PP & PL., 2009. *Profil PP dan PL Tahun 2008*. Depkes RI. Jakarta. 90-93.
- Djunaedi D, (2006) *Demam Berdarah [Dengue DBD] Epidemiologi, Immunopatologi, Patogenesis, Diagnosis dan Penatalaksanaannya.:* UMM Press, Malang

- Duma N, Darmawansyah, Arsin A. (2007), Analisis Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian DBD di Kecamatan Barunga Kota Kendari 2007. *Analisis* Vol.4 No.2 September 2007:PP.91-100
- Ehlers, V.M and Steel, E.W (1958). *Municipal and Rurals Sanitation*, Mcgraw Hill Book Company Inc New York, London
- Entjang,I (1999), *Ilmu Kesehatan Masyarakat*, Penerbit PT. Cipta Adiya Bakti, Bandung
- Fathi., Keman, S., Wahyuni, C.U., 2005. Peran Faktor Lingkungan dan Perilaku Terhadap Penularan Demam Berdarah Dengue di Kota Mataram. *Jurnal Kesehatan Lingkungan*. 2(1):1-10, UNDIP, Semarang
- Hadinegoro S., Soegijanto S., Wuryadi S., Seroso T, (2001), *Tatalaksana Demam Berdarah Dengue Di Indonesia.*: Depkes RI. Jakarta
- Hadi, U.P., Koesharto, F.X. 2006. *Hama Pemukiman Indonesia (Nyamuk)*. UKPHP-IPB. Bogor. h. 23-49
- Hadiwiyoto, S (1983), *Penanganan dan Pemanfaatan Sampah*, Yayasan Idaya, Jakarta
- Haryono (2008), Peran Paktor Lingkungan dan Perilaku Terhadap Kejadian Deman Berdarah Dengue di Kota Kediri. Tesis Pasca Sarjana Universitas Gadjah Mada, Jogjakarta
- Kristina, Isminah, Wulandari, L, Wahono I.J (2004). *Kajian Masalah Kesehatan Demam Berdarah Dengue*. Depkes, Jakarta
- Kuesharto, (2006), *Situasi Penyakit Demam Berdarah Dengue dan upaya penanggulangnya di Indonesia (Proceeding Strategi Pengendalian Nyamuk sebagai vector tular penyakit dalam upaya peningkatan kualitas kesehatan masyarakat)*, Badan Penerbit Universitas Diponegoro, Semarang
- Lemeshow, S., Hoesmer, D., Klar, J., Lawanga, S. (1997), *Besar Sampel Dalam Penelitian Kesehatan*, Gadjah Mada University Press, Jogjakarta
- Lozano, R.D., Rodriquez, M.H., Avila, M.H. (2002). Gender Related Family Head Schooling and *Aedes Aegypti* Larval Breeding Risk in Southern Mexico. *Salud publica de Mexico*. 44(3):237-242.
- Mardihusodo, S.J. (2005). *Cara-cara inovatif pengamatan dan pengendalian vektor Demam Berdarah Dengue*. Pusat Kedokteran Tropis-UGM. Yogyakarta. 82-97.

- Marjuki., (2005). Studi Populasi dan Kapasitas Vektor Demam Berdarah Dengue (DBD) di Daerah dengan Tingkat Endemisitas Berbeda. *Tesis*. Pasca Sarjana- Univ. Diponegoro. Semarang.
- Rueda LM. (2004). *Zootaxa: Pictorial Keys for The Identification of mosquitos (Diptera: Culicinae) Associated with dengue virus Transmission*. Magnolia Press. Auckland.
- Riyadi R (2005), Hubungan Kondisi Sanitasi Lingkungan Rumah Tangga Dengan Keberadaan Jentik Vektor Dengue (*Aedes Aegypti* dan *Albopictus*) di Daerah Rawan Demam Berdarah Dengue di Kota Lubuk Linggau, Tesis Pasca Sarjana Universitas Gadjah Mada, Jogjakarta
- Sasimartoyo T, P (2002). Kajian Penerapan Eko-Sanitasi dalam pemanfaatan kembali limbah manusia yang terlupakan. *Media penelitian dan pengembangan kesehatan Depkes RI, Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Volume XII Nomor: 1 Tahun 2002*
- Santoso., Budiyanto, A., (2008). Knowledge, Attitude and Practice Relationship of The Community Towards Dengue Hemorrhagic Fever (DHF) in Palembang
- Soegijanto, S., Yotopranoto, S., Salamun., 2008. *Nyamuk Aedes aegypti Sebagai Vektor Penyakit Demam Berdarah Dengue*. Airlangga University Press, Surabaya. 247-266.
- Stojanovich CJ dan Scott HG. (1966). *Illustrated Key To Mosquitoes Of Vietnam*. Departement Of Health, Education and Welfare. Public Health Service. Atlanta, Georgia. p 40.
- Soegijanto, S (2003), *Demam Berdarah Dengue*, Penerbit PT. Bina Ilmu, Surabaya.
- Sukanto (2007), Studi Karakteristik Wilayah dengan Kejadian Demam Berdarah Dengue di Kecamatan Cilacap Selatan Kabupaten Cilacap. Tesis Universitas Diponegoro, Semarang
- Supartha, I.W., 2008. Pengendalian Terpadu Vektor Virus Demam Berdarah Dengue, *Aedes aegypti* (Linn.) dan *Aedes albopictus* Skuse)(Diptera: Culicidae). Makalah disampaikan pada Dies Natalis Univ. Udayana. Denpasar. Progran Doktor Ilmu Kedokteran Program Pasca Sarjana, UNUD, Denpasar.

- Sutanto, N (2001). *Besar Sampel Dalam Penelitian Kesehatan: Manual dan aplikasi software open source (sampel size 2.0)*, Digibooks, Jogjakarta
- Sutaryo., (2004). *Dengue*. Medika, Fakultas Kedokteran UGM. Yogyakarta. 4 – 48.
- Suyasa, I.N (2008), Hubungan Faktor Lingkungan dan Perilaku Masyarakat dengan Keberadaan Vektor DBD di Wilayah Kerja Puskesmas Denpasar Selatan.
- Tsuda, Y., Kobayasi, I., Nambanya, S., Miyagi, I., Toma, T., Phompida, S dan Manivang, K (2000), *An Ecological of Dengue Vector Mosquitoes in Central IAO PDR*. The Southeast Asian Journal O Tropical Medicine and Public Health, Vol. 33 No, 1, Maret 2002, p11-15
- Umniyati, R.S., Sutomo, A.H., Laksana, E.B (2003), Penggunaan Otosidal Ovitrap untuk Pengendalian Nyamuk Vektor Penyakit Demam Berdarah Dengue, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta
- Widiyanto, T., (2007). *Kajian Manajemen Lingkungan Terhadap Kajian Demam Berdarah Dengue (DBD) di Kota Purwokerto Jawa Tengah*. Tesis. Pasca Sarjana-UNDIP. Semarang.
- William, (2006), Hubungan Sanitasi dan Demam Berdarah Dengue di Manado. <http://www.litbang.dpkes.go.id>
- WHO (2001). *Panduan Lengkap Pencegahan dan Pengendalian Dengue dan DBD* (Alih Bahasa: Palupi Widyastuti), Regional office for South East asia Regional. WHO, New Delhi