

DAFTAR PUSTAKA

"A simulation model of Afrikan Anopheles ecology and population dynamics for the analysis of malaria transmission", Malaria journal 2004, web Publishing Inc., <http://www.malariajournal.com/content/3/1/29>.

Departemen kesehatan, R.I., 1995. *Malaria, Epidemiologi*. Direktorat Jenderal Pemberantasan Penyakit Menular dan Penyehatan Lingkungan, Jakarta.

....., 1999. *Rencana Pembangunan Kesehatan Menuju Indonesia Sehat 2010.*, Departemen Kesehatan, R.I, Jakarta.

....., 1999a. *Modul Epidemiologi Malaria* (buku 1), Dit. Jen. PPM-PLP, Jakarta..

....., 1999b. *Modul Manajemen Pemberantasan penyakit menular* (buku 6), Dit. Jen. PPM-PLP, Jakarta.

Djhot, R.D., 1997 *Perilaku Pencegahan dan Pengobatan Malaria pada Penduduk Asli dan Transmigrasi Di Kecamatan Kaure Jayapura Irian Jaya*, Tesis S-2 FETP-IKM Program Pascasarjana Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.

Harijanto., 2000. *Malaria Epidemiologi, Patogenesis, Manifestasi Klinis, & Penangan*. EGC, Jakarta.

Idris-Idram, S.N., Sudomo, M., Soejitno., 2000. *Anopheles sundaicus Vektor*

- Padang Cermin Kabupaten Lampung Selatan Indonesia*, Buletin Penelitian Kesehatan 28 (3 & 4), Jakarta.
- Murti, B., 1996. *Penerapan Indikator Metode Statistik Non Parametrik Dalam Ilmu-Ilmu Kesehatan*. PT Gramedia Pustaka Utama. Jakarta.
- Nahak, P., 2000. *Penetapan Indikator Sederhana Program Pemberantasan Malaria Di Kabupaten Dati II Timor Tengah Selatan*, Tesis S-2 FETP-IKM Program Pascasarjana Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Nalim, S. 1989, *Pendekatan Holistik bagi Pemberantasan Vektor Penyakit*, Kumpulan makalah seminar parasitologi nasional V, Perkumpulan Pemberantasan Penyakit Parasit Indonesia, Jakarta.
- Notoatmodjo S.,1993. *Pengantar Pendidikan Kesehatan dan Ilmu Perilaku Kesehatan*, Andi Offset, Yogyakarta.
- Nurisa, I.,1994. *Peranan Ikan Nila Sebagai Pengendali Nyamuk Vektor Malaria*. Media Litbangkes Vol.IVNo. 02/1994, Jakarta.
- '*Pedoman Umum Rumah Sehat* " syarat rumah sehat 2002, Web publishing Inc.http://WWW.pu.go.id/Ditjen_mukim/peraturan/Teknik_Teknologi/lampiran_1_403_02.pdf
- iebe de Vries.,2000. *Modelling Malaria Risk : an individual based and spatial explicit approach*, International Center for Intergrative studies (ICIS)., <http://www.malaria.com>

- Saepudin, M., 2001. *Kajian Reseptivitas Lingkungan dan Vulnerabilitas Penduduk Serta Kaitannya Dengan Endemisitas Malaria Pada Tiga Dusun Di Tiga Kecamatan Kabupaten Kulon Progo*, Tesis S-2 FETP-IKM Program Pascasarjana Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Santosa, S.S., 1989. *Perilaku Manusia Mengenai beberapa Aspek Penyakit Malaria, Kumpulan makalah seminar parasitologi nasional V, Perkumpulan Pemberantasan Penyakit Parasit Indonesia, Jakarta.*
- Slamet, S.J., 2002. *Kesehatan Lingkungan*. Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.
- Soedarto, 1996. *Penyakit-Penyakit Infeksi di Indonesia*. Widya Medika, Jakarta.
- Sumantri., 2001. *Faktor risiko yang berhubungan dengan kejadian malaria di Kecamatan Turi*, Laporan Penelitian Studi Analitik, S-2 FETP UGM (tidak dipublikasikan).
- Sungkar. T., Achmad, M.F., 1999. *Masalah Yang Dihadapi Dalam Pengobatan Malaria*, Majalah Kedokteran, Volume : 49, Nomor : 1.
- Supriyadi, 1993. *Pendekatan Psikologis Dalam Pengukuran KAP di Bidang Kesehatan*, Sosio Medika, Jakarta.
- Tonhy Holder, 2002. *The malaria revolution from moquitoes to molecules*, National Institute for Medical Research (MRC).

Waluyo, E., 1996. *Hubungan Faktor-Faktor Pengetahuan Persepsi dan Perilaku Penduduk dengan Kejadian Malaria di Kecamatan Keban*. Tesis S 2 FETD IKM Program Pasca Sarjana Universitas