

DAFTAR PUSTAKA

- Achmadi, U.F (2010). *Manajemen Penyakit Berbasis Wilayah*. Jakarta: UI Press
- Almeida, A., Rosario, V., Ares, A & Cravo, P. (2010) Malaria Epidemiology in The Democratic Republic of East Timor. *Asian Pasific of Tropical Medicine.*, 283-287
- Ardial, Mandihusodo S.J., Tjoksonto, S., Atmojosoedjono S. (2000) Penentuan Status Vektor Malaria Nyamuk *An.balacensis (Diptera, culicidae)* di kecamatan Kokap. *Jurnal Sains Kesehatan UGM Yogyakarta*, Vol 13: 89-98
- Anies, (2006) *Manajemen Berbasis Lingkungan, Solusi Menengah dan Menanggulangi Penyakit Menular*, Jakarta : PT Gramedia
- Aradea, (2011) *Faktor-faktor yang Berhubungan dengan kejadian Malaria menurut kawasan pantai dan pedalaman di kabupaten Pontianak tahun 2011*, Tesis Universitas Gadjah Mada.
- Arsin (2012) *Malaria di Indonesia Tinjauan Aspek Epidemiologi* Masagena Press 2012
- Babba I, (2007), *Faktor-faktor Yang Mempengaruhi Kejadian Malaria*, Tesis Universitas Diponegoro Semarang.
- Beth, K.,Scholthof, G, (2007), *The Disease Triangle: Pathogens, The Enviroment and Society*. Natural Publishing Group, 5
- Budiyanto, E., (2004) *Sistem Informasi Georafis Menggunakan Mapinfo*, Penerbit Andi Yogyakarta
- Chin, J. (2000) *Manual Pemberantasan penyakit menular* Edisi 17 Editor Penerjemaah dr. I Nyoman Kandun, MPH, Jakarta : Depkes RI.
- Depkes RI, (1995b) *Malaria pedoman kegiatan Kader*. Direktorat Jendral Pemberantasan Penyakit Menular dan Penyehatan Lingkungan Pemukiman: Jakarta.

- Depkes RI, (1999) *Modul Epidemiologi Malaria*, Direktorat Jendral Pelayanan Medik
Direktorat Pengendalian Penyakit dan Penyehatan Lingkungan. Jakarta
- Depkes RI (2006) *Pedoman Penatalaksanaan Kasus Malaria di Indonesia*, Direktorat
Jendral PP&PL, Jakarta
- Depkes RI (2008) *Pelayanan kefarmasian Untuk Penyakit Malaria*, Jakarta Ditjen
Bina Kefarmasian dan Alat Kesehatan
- Dinkes Jawa Tengah (2012) *Profil Kesehatan Provinsi Jawa Tengah 2012*. Dinas
Kesehatan Provinsi Jawa Tengah.
- Dinkes Banjarnegara (2014) *Profil Kesehatan Kabupaten Banjarnegara tahun 2013*,
Dinas Kesehatan Banjarnegara.
- Doolan, D. L (2002) *Malaria Methods and Protocols Totowa* : Huwana Press Inc
- Duarsa, A. B. S. (2008) Dampak pemanasan global terhadap risiko terjadinya
malaria, *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, II (2) Maret-September, pp. 181-185
- Eliot, Wakefield, J.C., Best, N.G., and Briggs, D.J, (2000) Spatial Epidemiology
Methods and Applications. *Spatial epidemiology methods and application*,
475
- Erdinal *et al*, (2006) *Faktor-faktor yang berhubungan dengan kejadian malaria di
Kampar Kiri Tengah Kabupaten Kampar*, Makara Kesehatan, 10 (2)
Desember, pp. 64-70.
- Fitriyani, (2012), *Faktor Risiko Kejadian Malaria dan Pemetaan Pola Sebaran
Vektor pada Desa Endemis Malaria di Kabupaten Banyumas Provinsi Jawa
Tengah Tahun 2012*, Tesis, Universitas Gadjah Mada.
- Graves, P.M, Richards, F.O., Ngondi., Emerson, P.M., Shargie, E.B., Endeshaw, T.,
Ceccato, P., Ejigsemahu, Y., Mosher, A.W., Hailemariam, A., Zerihun,
Gideon, Tilatun, Abate and Gabre, Teshome (2009), Individual, Household
and Enviromental Risk Factors for Malaria Infection in Amhara, Oromia and
SNNP Region of Ethiopia. *Transaction of the Royal Society of Tropical
Medicine and Hygiene*, 103: 1211-1220
- Guerra CA, et al (2008). The Limits and intensity of Plasmodium falcifarum
transmission: implications for malaria control and elimination worldwide.
Plos med 5: e38. Doi:1371/journal.pmad.0050038

- Gunawan (2000) *Malaria Epidemiologi, Patogenesis, Manifestas Klinik dan Penanganan*, Jakarta: EGC.
- Harefa, (2007) *Faktor Lingkungan Yang Berhubungan Dengan Kejadian Malaria pada High Incidence Area (HIA) di Kecamatan Lotu Kabupaten Nias tahun 2007*, Tesis, Universitas Gadjah Mada
- Harijanto, P. N (2000) *Malaria Epidemiologi, Patogenesis, Manifestasi Klinis dan Penanganan*, Jakarta : Penerbit Buku Kedokteran EGC.
- Hayati F, Wahyuningsih, N.E (2008) *Hubungan Kondisi Fisik Rumah, Lingkungan Sekitar Rumah dan Praktik Pencegahan dengan Kejadian Malaria di Wilayah Kerja Puskesmas Pangandaran Kabupaten Ciamis*,
- Heyman, D. L (2008) *Control of communicable diseases manual 19th edition*, Washington DC : American Public Health Association.
- Hidayat, A. (2010), *Malaria Epidemiologi, Patogenesis, Manifestasi Klinis dan Penanganan*, Jakarta; EGC
- Hiswani, (2004) *Malaria Indonesia*, FKM-USU, Medan of malaria
- Husin (2007), *Analisis Faktor Risiko Kejadian Malaria di Puskesmas Sukamerindu Kecamatan Sungai Serut Kota Bengkulu Propinsi Bengkulu*, Tesis Undip Semarang
- Jasmin, J.P., (1999) *GIS : A Tool for Monitoring and Management of Epidemics*, <http://www.cdac.in/html/pdf/geo6>
- Kemenkes RI (2013) *Profil Kesehatan Indonesia 2012* . Jakarta Kementrian Kesehatan RI 2013
- Kermelita, (2011) *Kondisi Lingkungan Rumah dan Perilaku Individu Sebagai Faktor Risiko Kejadian Malaria di Kecamatan Muara Bangkahulu Kota Bengkulu*.
- Laiihad F.J & Arbani P.R (2010), *Situasi Malaria di Indonesia dan Penanggulangannya*, ed Harijanto P.N Malaria dari Mokuler ke Klinis Edisi 2, Jakarta : Penerbit buku kedokteran EGC
- Munawar (2005) *Faktor-faktor Kejadian Malaria di Desa Sigeblok Wilayah Puskesmas Banjarnangu 1 Kabupaten Banjarnegara Jawa Tengah*, Tesis Program Pascasarjana Universitas Diponegoro Semarang.

- Mardihusodo, S. J (1999) *Malaria : Status kini dan Nyamuk Vektornya untuk Arab XXI, Pidato Pengukuhan Jabatan Guru Besar FK UGM Yogyakarta.*
- Maher, 1997, Traser and Wilkinson D, Spatial implications of the tuberculosis DOTS strategy in rural/South Africa. Available from www.blackwell-synergy.com/doi/pdf/10.1046 (accessed 5 Mei 2015)
- Martens, P. (2002) *Of Malaria Models: Challenges in Modeling Global Climate Change and Malaria Risk* In: Casman, E.A., & Dowlatabadi, H, eds. *The Contextual Determinants of Malaria*. Washington DC: Resources for the Future
- Mendrofa, (2008) *Analisis Spasial kasus malaria di kecamatan Lahewa Kabupaten Nias Provinsi Sumatra Barat*. Tesis Universitas Gadjah Mada
- Munawar, *Faktor-faktor Kejadian Malaria di Desa Sigeblok Kecamatan Banjarmangu Kabupaten Banjarnegara Jawa Tengah*, Tesis Universitas Diponegoro Semarang
- Nalim, S (1989) pendekatan Holistik bagi pemberantasan vektor penyakit. *Makalah Seminar Parasitologi Nasional V*. Perkumpulan Pemberantasan Penyakit Parasit Indonesia : Jakarta
- Notoatmodjo, S. (1993) *Pendidikan dan Perilaku Kesehatan*, PT Adi Mahasatya, Jakarta
- Protopoff, N, Bortel, V., Speybroeck, N., Geertruyden, J., Baza, D., D Alessandro, U Coosemans, M., (2009), *Ranking Malaria Risk Factors to Guide Malaria Control Efforts in African Highlands*, 4
- Pramono, E., (2010) *Analisis Spasial Kejadian Malaria di Kabupaten Barito Kuala*
- Roman, A (2008) *Diagnosis cepat malaria menggunakan Rapid Diagnostic Test (RDT)* , *Malaria Newsletter*, Edisi Januari, Ditjen PP & PL Depkes RI, Jakarta.
- Riskesdas, (2013) *Laporan Hasil Riset kesehatan Dasar 2013*, Kementerian kesehatan RI 2013
- Sacht, J., & Malaney, P (2002) *The Economic and sosial burden of malaria* (internet) *Nature*, 415 : 680-685 Available from http://www.rbm.who.int/cmc_upload/0/000/015330/415680a_r.pdf (Accessed 5 Maret 2015)

Scholten and Lepper, 1991 in Luc Loslier. GIS from a *health perspective*. Departement of Geography at the Universite du Quebec a Montreal, Montreal, Quebec, Canada. Available from <<http://www.idrc.ca/en/ev-27578-201-1-DO-TOPIC.html>> (accessed 5 Mei 2015)

Simurat (2006) *Faktor Risiko Kejadian Malaria di Kecamatan Panai Hilir Kabupaten Labuhanbatu Propinsi Sumatra Utara Tahun 2006*, Tesis Gadjah Mada University 2006

Sinka, M.E., Bangs, M.J., Manguin, S., Chareonviriyaphap, T., Patil, A.P., Temperley, W.H., Gething, P.W., Elyazar, I.R., Kabaria, C.W., Harbach, R.E & Hay, S.I. (2011) *The Dominant Anopheles Vectors Of Human Malaria In The Asia-Pacific Region : Occurrence Data, Distribution Maps And Bionomic Precis, Parasites & Vectors* 2011., 4:89, <http://www.parasitesandvectors.com/content/4/1/89>

Sulistiowati, (2011) , *Analisis Spasial Kejadian Malaria di Kecamatan Sosoh Buay Rayap Kabupaten Ogan Komering*, Thesis UGM (2011)

Sunaryo (2001) *Bionomik Vektor Malaria di Kabupaten Banjarnegara Tahun 1999 s/d 2001*. SLPV Banjarnegara.

Suparman, E. (2005) *Malaria pada kehamilan, Cermin dunia kedokteran* 146: 19-28

Susana, (2011) *Dinamika Penularan Malaria*, Jakarta : Universitas Indonesia (UI Press)

Sutoyo, (2008) *Evaluasi Penggunaan Kelambu Berinsektisida Terhadap Kejadian Malaria di Puskesmas Endemis Malaria Kabupaten Bengkulu Utara, Provinsi Bengkulu*, Tesis Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta

Usman, (2009) *Penyebaran Malaria* (internet) <http://bertousman.blogspot.com/2009/02/malaria.html> (Access 23 April 2015)

Thang, N.D., Erhart, A, Speybroeck, N., Hung, L, X, Thuan, L, K, Hung, C. T., Ky, P., Coosemans, M, & D Alessandro, U. (2008) Malaria in Central Vietnam : Analisis of Risk Factors by Multivariate Analisis and Classification Tree models, *Malaria Journal*, 7:28

WHO (1996) *Report of the WHO informal consultation on the evaluation and testing insecticides*, WHOPEs Geneva

- WHO, (2006) *Guidelines for the treatment of malaria, fact sheet No 94, World Health Organization press office , Geneva.*
- WHO, (2011) *Malaria*, (internet) Available from <
<http://www.who.int/mediacentre/factsheets/fs>
- WHO, (2013) *Upaya pengendalian malaria* (internet)
<http://www.voaindonesia.com/content/who-upaya-pengendalian-malaria/1808301.html> (Accsed 25 Maret 2015)
- WHO_SEARO (2010) *Malaria Disease Burden in SEA Region* (Internet) Available from http://www.searo.who.int/en/section10/section21/section340_4018htm (Accsed 5 Maret 2015)
- Webber, R (2005) *Communicable Disease Epidemiology and Control : a Global Persective*, King s Lynn : Biddles Ltd094/en/> (Accesed 5 Maret 2015)
- White, N.J (2009) *Malaria In: Cook, G.C.& Zumla, A.I.eds. Mansons Tropical Diseases London.20nd: Saunder Elesifer.*
- Widoyono, (2008) *Penyakit tropis : Epidemiologi, penularan, pencegahan dan pemberantasannya*, Penerbit Erlangga Jakarta.
- Winskill, P., Rowland, M., Mtove, G., Malima, R.C., M.J., and others (2011), *Malaria Risk Factors in North-east Tanzania*. *Malaria Journal* 10(1):98
- Yawan, S. F., Sulistiyani, Borodji (2006) Analisis faktor risiko kejadian malaria di wilayah kerja puskesmas Bosnik kecamatan Biak Timur Kabupaten Biak Numfor Papua Tahun 2006, Tesis Universitas Diponegoro Semarang