

DAFTAR PUSTAKA

- Alumanah, EO., Onyeneke, EC., Okpogba, NA., Okonkwo., CJ. 2000. Serum Protein Index In Human Malaria. *Cytobios.* 103 (402) : 61 – 4.
- Arikunto, S. 1998. *Manajemen Penelitian*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Aritonang, I. 1996. *Pemantauan Pertumbuhan Balita, Petunjuk Praktis Menilai Status Gizi dan Kesehatan*. Yogyakarta: Kanisius.
- Aritonang, I. 2000. *Krisis Ekonomi: Akar Masalah Gizi*. Yogyakarta: Media Pressindo.
- Aswin, S. 1997. *Metodologi Penelitian Kedokteran*. Yogyakarta: Fakultas Kedokteran UGM.
- Aswar, S. 1999. *Metode Penelitian*. Yogyakarta: Pusaka Pelajar Offset.
- Bellamy, R., Ruwende, C., McAdam, K.P., Thursz, M., Sumiya, M., Summerfield, J., Gilbert, S.C., Corrah, T., Kwiatkowski, D., Whittle, H.C. 1998. *Hill Mannose Binding Protein Deficiency Is Not Associated With Malaria, Hepatitis B Carriage Nor Tuberculosis In Africans*. Bethesda: National Library Of Medicine.
- Beeson, J. 2000. *Malaria Vaccine (cont)*. Melbourne: Walter And Eliza Hall Medical Research Institute.
- Badan Pusat Statistik (BPS) Kabupaten Purworejo. 2002. *Purworejo Dalam Angka*. Purworejo: BPS Kabupaten Purworejo.
- Black, B. 2002. *Efficacy Of Zinc Or Iron Supplementation During First Three Years Of Live In Preventing Mortality In Zanzibar*. USA: John Hopkins Bloomberg School Of Public Health.
- Bouree, P., Batterel, F., Lancon, A. 2000. Comparative Study Of ESR And CRP In Acute Malaria. *Forum African Malaria Society Article 2 – Malaria 2000*
- Budiarto, E. 2001. *Biostatistika Untuk Kedokteran Dan Kesehatan Masyarakat*. Jakarta: EGC.
- Brenier-Pinchat., Pinel, C., Grillot, R., Ambroise-Thomas. 2000. Malaria Diagnosis In Non Endemic Countries: Value, Limitations And Complementarity Of Exisiting. *Annales De Biologie Clinique*, Vol. 58, Issue 3.



- Brooker. S., Guyatt. H., Omumbo. J., Shretta. R., Ouma. J & Snow. B. 1999. Situation Analysis Of Malaria In School-Aged Children In Africa: Disease Burden And Opportunities For Control. *Brief Prepared For The International School Health Initiative And The Roll Back Malaria Team Of The World Bank*
- Budarja, L. 2001. *Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Kejadian Malaria: Kajian Terhadap Lingkungan Dan Perilaku Pekerja Agraris Di Kecamatan Kupang Timur, Kabupaten Kupang, Propinsi Nusa Tenggara Timur*. Yogyakarta: Program Pasca Sarjana Universitas Gajah Mada.
- Burnside, John W., McGlynn, Thomas J. 1991. *Diagnosis Fisik*. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC.
- Bryan, J., Fa'atoi, E., Forsyth, S. 1993. Report Of The Australian Malaria Register For 1992 and 1993. *Communicable Diseases Intelligence (CDI) Vol. 22 No. 11*.
- Carter, JY., Lema, OE., Mukunza, HK., Varia, HN., Munyere, AS., Watkins, KM. 1999. Prevalence Of Anaemia In Patients Attending An Out- Patient Clinic In Western Rift Valley In Kenya. *East Afr Med J. May; 76 (5) : 251 -4*.
- CATMAT(Committee To Advise On Tropical Medicine And Travel). 2000. Diagnosis Of malaria. *Canada Communicable diseases Report, Vol. 26 S2-March*.
- Chugh, K.S. 2000. *Glomerular Disease Associated With Tropical Infctions*. India: National Kidney Clinic And Research Centre.
- Cunha, B.A., Mineola. 2001. The Diagnosis Of Imported Malaria. *Archieves Of internal Medicine Vol. 161 No.15*.
- Depkes RI, Direktorat Jendral Pencegahan dan Pemberantasan Penyakit Menular. 1983. *Pengobatan Malaria*. Jakarta: Depkes RI.
- Depkes RI, Direktorat Jendral Pemberantasan Penyakit Menular Dan Penyehatan Lingkungan Pemukiman. 1984. *Rehidrasi Oral: Pemantapan Dan Pembudayaannya Dalam Upaya Penanggulangan Diare*. Jakarta: Depkes RI.
- Depkes RI, Direktorat Jendral Pencegahan dan Pemberantasan Penyakit Menular. 1983. *Pemeriksaan Parasit Malaria Secara Mikroskopik*. Jakarta: Depkes RI.
- Depkes RI, Direktorat Jendral PPM dan PLP, Direktorat Pemberantasan Penyakit Bersumber Binatang. 1999. *Penatalaksanaan Kasus Malaria Untuk Dokter Rumah Sakit Kabupaten*. Jakarta: Depkes RI.



- Depkes RI, Direktorat Jendral Pembinaan Kesehatan Masyarakat. 1994. *Pedoman Praktis Memantau Status Gizi Orang Dewasa*. Jakarta: Depkes RI.
- Depkes RI, Direktorat Jendral Pembinaan Kesehatan Masyarakat. 1997. *Pedoman Penanggulangan Kekurangan Energi Protein (KEP) Dan Petunjuk Pelaksanaan PMT Pada Balita*. Jakarta: Depkes RI.
- Depkes RI, Direktorat Jendral Pembinaan Kesehatan Masyarakat. 1999. *Pedoman Tata Laksana Kurang Energi-Protein Pada Anak Di Puskesmas Dan Di Rumah Tangga*. Jakarta: Depkes RI.
- Dinas Kesehatan Provinsi Jawa Tengah. 2000. *Hasil Kegiatan Program P2 Malaria Jawa Tengah*. Semarang: Dinas Kesehatan Provinsi Jawa Tengah.
- Dinas Kesehatan Kabupaten Purworejo. 2002. *Data Kasus Malaria Seluruh Kabupaten Purworejo*. Purworejo: Dinas Kesehatan Kabupaten Purworejo.
- Egan, A. 2001. *Malaria*. Bethesda, Maryland, USA: National Institutes Of Health.
- Filmer, D. 2001. *Malaria Among The Poor And Better-Off In Sub-Saharan Africa. Health/Nutrition/Population (HNP) And Poverty Seminar Report, World Bank's, October 11*.
- Gandapur, A.B.K., Malik, S.A. 1996. Tumor Necrosis Factor In Falciparum Malaria. *Ann Saudi Med* 1996; 16 (6) : 609 – 614.
- Gasem, M.H. 2002. *Tes Diagnostik Cepat Malaria*, Semarang: Simposium Ancaman Malaria, Pengelolaan Masa Kini Dan Mendatang.
- Gilles, H.M., 1997. *Penatalaksanaan Malaria Berat dan Berkomplikasi*. Jakarta: Hipokrates.
- Guerin, P., Nosten, F., White, N J. 2001. *Malaria: An Essential R&D Agenda*. Thailand: Faculty Of Tropical Medicine, Mahidol University.
- Harijanto, P. 2000. *Malaria: Epidemiologi, Patogenesis, Manifestasi Klinis Dan Penanganan*. Jakarta: ECG.
- Herawaty. 2002. *Masalah Malaria Di Jawa Tengah*. Semarang: Simposium Ancaman Malaria, Pengelolaan Masa Kini Dan Mendatang, PAPDI Cabang Semarang.
- Hidayat, MC. 2002. *Penilaian Efikasi Klorokuin 3 Hari + Primakuin 5 Hari Dan Klorokuin 3 Hari + Primakuin 14 Hari Terhadap P. vivax Di Kecamatan Pituruh Kabupaten Purworejo*. Yogyakarta: Program Pascasarjana Universitas Gadjah Mada.



- James, E. 2000. *Navy Medical Department Pocket Guide to Malaria Prevention and Control*. Virginia: Navy Enviromental Health Center.
- Jensen, T.G., Englert,D., Dudrick, S.J. 1983. *Nutritional Assessment , A Manual for Practitioners.*, USA: Appleton- Century-Crofts.
- Kakkilaya . 2003. Evaluation Of Cases Of Malaria.
<http://www.geocities.com/HotSpring/Resort/5403/Evaluation.htm>.
- Kawar, GI., Muayah, JF., Rawasdheh, BT. 2003. Analysis Of Malaria Cases Among United Nations Troops In Sierra Leone. *Saudi Med J. 2003, Aug; 24 (8): 881-4.*
- Khan, AS., Qureshi, F. Shah Hussain dan Malik AS. 2000. *Spectrum Of Malaria In Hajj Pilgrims In The Year 2000*. Pakistan: Departement Of Pathology, Women Medical College.
- Kreier, J.P. 1980. *Malaria, Pathologi, Vector studies and Culture*. New York: Academic Press INC .
- Laboratorium Patologi Klinik Fakultas Kedokteran UGM. 1992. *Tuntunan Praktikum Patologi Klinik II*. Yogyakarta: Laboratorium Patologi Klinik Fakultas Kedokteran UGM.
- Laihad, F. 2002. *Kebijakan Pengobatan Malaria Di Indonesia Masa Kini Dan Akan Datang*. Semarang: Simposium Ancaman Malaria, Pengelolaan Masa Kini Dan Mendatang, PAPDI Cabang Semarang.
- Lemeshow, S., Hosmer Jr. D.W., Klar, J., Lwanga, S.K. 1997. *Besar Sampel Dalam Penelitian Kesehatan*. Yogyakarta: Gadjah mada University Press.
- Linggi, B.M.D. 2002. *Efikasi Kombinasi Klorokuin-Primakuin Dan Sulfadoksin Pirimetamin-Primakuin Terhadap Malaria Falciparum Dan Dampaknya Terhadap Silkus Sporogoni Di Kecamatan Pituruh Kabupaten Purworejo*. Yogyakarta: Program Pasca Sarjana Universitas Gadjah Mada.
- Luxemburger, C., Ricci, F., Nosten, F., Raimond, D., Bathet, S., White, NJ. 1997. Epidemiology Of Severe Malaria In An Area Of Low Tranmission In Thailand. *Trans R Soc Trop Med Hyg. May-Juni; 91 (3): 256 – 62.*
- Mardihusodo, S.J. 1999. *Malaria: Status Kini Dan Pengendalian Nyamuk Vektornya Untuk Abad XXI*. Yogyakarta: Fakultas Kedokteran UGM.
- Marbaniati. 1980. *Pengaruh Penyakit Malaria Terhadap Keadaan Gizi Anak Balita*. Yogyakarta: Simposium Masalah Penyakit Parasit Dalam Program Pelayanan Kesehatan, Fakultas Kedokteran UGM.



- McConnell, B. 2002. Malaria: Laboratory Diagnosis. *RPH Laboratory Medicine*, 1998-2002.
- McGuire, W., Knight, J C., Hill, A V S., Allsopp, C E M., Greenwood, B M., Kwiatkowski, D. 1999. Severe Malarial Anemia And Cerebral Malaria Are Associated With Different Tumor Necrosis Factor Promotor Alleles. *The Journal Of Infectious Diseases*. 1999; 179: 287-290.
- Ministry Of Health, Republic Of Indonesia. 1992. *Malaria Surveillance Guidance Book No.1*. Jakarta: Depkes RI.
- Mohanty, S., Mishra, SK., Dos, BS., Sotpathy, SK., Mohanty, D., Patnaik, JK., Bose, TK. 1992. Altered Plasma Lipid Pattern In Falciparum Malaria. *Ann Trop Med Parasitol*. Dec; 86 (6): 601 - 6
- MSF Spain. 2002. *Nutrition Surveys In Kenya Border Areas*. Somalia: Monthly Nutrition Update For Somalia.
- Murti, B. 1996. *Penerapan Metode Statistik Non-Parametrik Dalam Ilmu-Ilmu Kesehatan*. Jakarta: Gramedia Pustaka Utama.
- Murti, B. 1997. *Prinsip dan Metode Riset Epidemiologi*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.
- Noor, N.N. 1997. *Dasar Epidemiologi*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Ohene-Frempong, K. 2000. *Workshop On Malarial Anemia*. Bethesda, Maryland: National Institute Of Allergy, Lung, And Blood Institute Division Of Blood Disease And Resources.
- Ponnuswamy, A., Damodharan, J. 2002. Malaria. http://www.medindia.net/education/distance_education/lesson/lesson6/page3.asp.
- Perhimpunan Dokter Spesialis Penyakit Dalam Indonesia (PAPDI). 2003. *Konsensus Penangan Malaria 2003*. Manado: PAPDI.
- Praetorius, F., altrock, G., Blee, N., Schuk, N., Faulde, M. 2001. Acute Renal Failure After An Usual Mode Of Infectious With Falciparum Malaria ('Baggage Malaria'). *Nephrol Dial Transplant*: 16: 628 – 630.
- Pratiknya, A.W. 2001. *Dasar-Dasar Metodologi Penelitian Kedokteran & Kesehatan*. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada.
- Prawirohartono, E.P. 1996. *Status Gizi*. Yogyakarta: Pusat Informasi Makanan Sehat Instalasi Gizi RSUP Dr. Sardjito Yogyakarta.



- PT. Bavaria Combinindo. 2001. *Pedoman Kerja Bavaria Diagnostica*. Jakarta: PT. Bavaria Combinindo.
- Puskesmas Bagelen. 2002. *Laporan Kegiatan Program Pemberantasan Malaria*. Purworejo: Puskesmas Bagelen.
- Puskesmas Bener. 2002. *Laporan Kegiatan Program Pemberantasan Malaria*. Purworejo: Puskesmas Bener.
- Puskesmas Gebang. 2002. *Laporan Kegiatan Program Pemberantasan Malaria*. Purworejo: Puskesmas Gebang.
- Puskesmas Purworejo. 2002. *Laporan Kegiatan Program Pemberantasan Malaria*. Purworejo: Puskesmas Purworejo.
- Puskesmas Loano. 2002. *Laporan Kegiatan Program Pemberantasan Malaria*. Purworejo: Puskesmas Loano.
- Puskesmas Kepil. 2002. *Laporan Kegiatan Program Pemberantasan Malaria*. Wonosobo: Puskesmas Kepil.
- Radiati, A. 2002. *Pengaruh Infeksi Malaria Terhadap Status Gizi Di Kabupaten Tasikmalaya Jawa Barat*. Yogyakarta: Program Pasca Sarjana Universitas Gajah Mada.
- Rahardjo, P. 1981. *Malaria, Tinjauan Kepustakaan dan Laporan Kasus*. Yogyakarta: Bagian Ilmu Penyakit Dalam Fakultas Kedokteran UGM.
- Rubio, J. M., Post. R. J., Van Leeuwen, W. M., Henry, M. C., Lindergard, G., Hommed M. 2000. Alternative Polymerase Chain Reaction Methode To Identify Plasmodium Species In Human Blood Samples: The Semi-Nested Multiplex Malaria PCR(SnM-PCR); *Trans R Soc Trop Med Hyg, 96 Suppl 1: S199 – 204*.
- Rudiansyah, M. 2000. *Hubungan Status Gizi Dengan Berat Ringannya Infeksi P. Falciparum Pada Penderita Malaria Yang Berobat Di Puskesmas Tombatu, Minahasa, Sulawesi Utara*. Yogyakarta: Program Pasca Sarjana UGM.
- Saberi, P. 2002. *MEDLINEplus Medical Encyclopedia: Pulse*. Philadelphia: VeriMed Health Care Network.
- Severson, T. 2002. *Hypovolemic Shock Syntoms*. Philadelphia: VeriMed Health Care Network.
- Shulman, S.T., Phair, J.P., Sommers, H.M. 1994. *Dasar Biologis Dan Klinis Penyakit Infeksi*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.



- Snounou-G., Viriyakosol-S., Zhu-XP.1993. High Sensitivity Of Detection Of Human Malaria Parasites By The Use Of Nested Polymerase Chain Reaction. *Moleculer-And-Biochemical-Parasitology*, 61: 2, 315-320.
- Snounou-G., Viriyakosol-S., Jarra-W., Thaithong-S., Brown-K. N. 1993 Identification Of The Four Human Malaria Parasite Species In Field Samples By The Polymerase Chain Reaction And Detection Of High Prevalence Of Mixed Infections. *Moleculer-And-Biochemical-Parasitology*, 58: 2, 283- 292.
- Stanford Hospital And Clinics. 2003. *Vital Sign*. California: Stanford University Medical Center.
- Supadi, S., Pramono, D., Nawi. 2000. *Pengantar Statistika Kesehatan*. Yogyakarta: Bagian Ilmu Kesehatan Masyarakat Fakultas Kedokteran UGM.
- Taylor-Robinson, AW. 2002. A Model Of Development Of Acquired Immunity To Malaria In Humans Living Under Endemic Conditions. *Med Hypotheses*. Feb; 58 (2): 148-56.
- Thanos, R. 2000. *Malaria*. Manado: Fakultas Kedokteran UNSRAT.
- Thirasophon-W., Rajkulchai-P., Ponglikitmongkol-M., Wilairat-P., Boonsaeng-V., Panyim-S. 1994. A Highly Sensitive,Rapid And Simple Polymerase Chain Reaction-Based Methode To Detect Human Malaria (*Plasmodium Falciparum* And *Plasmodium Vivax*) In Blood Samples. *American-Journal-Of-Tropical-Medicine-And-Hygiene*, 51:3, 308-313.
- Tomkins, A., Watson, F. 1989. *Malnutrition And Infection*. London: London School Of Hygiene And Tropical Medicine.
- Unicef. 2000. *General Information, Malaria And Pregnancy - The Hidden factor*. Geneva: Unicef.
- WHO. 1986. *Chemotherapi Of Malaria*. Geneva: WHO.
- WHO. 2000. *Management Of Severe Malaria, A Practical Hand Book*. Geneva: WHO.
- WHO, Division Of Control Of Tropical Diseases. 2002. *Malaria*. Geneva: WHO.
- Wilairatama, P., Looareesuwan, S., Charoenlarp, P. 1994. Liver Profile Changes And Complications In Jaundiced Patients With Falciparum Malaria. *Trop Med Parasitol*. Dec; 45 (4) : 298 – 302.
- Wilcox. 1960. *Manual For The Microscopical Diagnosis Of Malaria In Man*. Bethesda: U.S. Departement Of Health, Education, And Welfare.



Wrench, TW., Blue, JT., Stokol., T. 1999. Albumin. *Web.Vet.Cornell.edu/public/popmed/clinpath/CPModules/chem/albumin.htm*

Yusuf Ali, I., Saragih, P.U. 2003. Developments In Malaria Treatment In Bandar Lampung. *http://www. Developments In Malaria treatment In Bandar Lampung.htm*

Zakeri, S., Najafabadi, S.T., Zare, A., Djadid, N. D. 2002. Detection Of Malaria Parasites By Nested PCR In Suoth-Eastern, Iran: Evidence Of Highly Mixed Infections In Chahbahar District. *Malaria Journal Biomed Central Ltd, 1: 2.*