

DAFTAR PUSTAKA.

- Bunnag, D. K, J. Na- Bangehang, K. Thanabibul, A. Chittamas, S. & Harinasuta T., 1996. Quinine -Tetracycline for multidrug resistant falciparum malaria .*South east asian J Trop Med Public Health*, 27, pp.15 - 8.
- CDC. 2010., *Malaria Scheme of The Life Cycle*. Diunduh dari: <http://www.dpd.cdc.gov/dpdx/HTML/Malaria.htm> [Diakses Juli 2015].
- Clain, J. Peytavin, Gachot, B. Vachon, F. & La Bras j. 1997., Optimum quinine therapi in falciparum malaria attacks contracted in africa. *Bull. Soc pathol exot*, 90,pp. 260.
- Depkes RI., 2006. *Pedoman Penatalaksanaan Kasus Malaria di Indonesia*. Ditjen P2M dan PLP, Jakarta.
- Direktorat Jenderal Pengendalian Penyakit dan Penyehatan Lingkungan.2008., *Pedoman Penatalaksanaan Kasus Malaria Di Indonesia*. Departemen Kesehatan RI. Jakarta
- DITJEN P2P Kemenkes RI, 2016., *Angka Kesakitan Malaria (Annual Paracite Incidence /Api) Per 1.000 Penduduk Berisiko Tahun 2005-2015*. Jakarta
- Doolan, D.L. Carlota, D. & Baird, J.K. 2009., Acquired immunity to malaria. *CMR*, 22 (1), pp.13-36.
- Gandahusada, S. Herry, D.I. & Wita, P., 1998. *Parasitologi Kedokteran..* Jakarta. Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia.
- Hakim. L. 2011., Malaria Epidemiologi dan Diagnosis. *Loka Litbang P2B2 Ciamis, Badan Litbangkes*,3 (2), pp.109-114.
- Hardman, J.G. Limbrid L.E. & Gilman, A.G. 2001., Analgesic-Antipyretic and Antiinflammatory agents and drugs employed in treatment of gout. In : Roberts, L.J. and Morrow, J.D. eds. Goodman and Gillman's The Pharmacological Basis of Therapeutics. 10th edition. New York. *Mc Graw Hill Companies*. p: 687-691, 706
- Harijanto, P.N. Nugroho A. & Gunawan A.C., 2012. *Malaria dari molekuler ke klinis*. Edisi ke 2. Jakarta: ECG.
- Harijanto, P.N., 2006. *Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam*. Jakarta. PIP FKUI.

- Harijanto, P.N., 2010. *Pengobatan Malaria Tanpa Komplikasi dalam Malaria dari Molekuler ke Klinis*. Edisi 2. Jakarta. EGC.
- Irianto, K., 2009. *Panduan Praktikum Parasitologi Dasar untuk Paramedis dan Non Paramedis*. Bandung. Yrama Widya.
- Kinansi, R. R. Mayasari. R.. & Pratamawati A.D., 2013. Pengobatan Malaria Kombinasi Artemisinin (ACT) Di Provinsi Papua Barat. *Vector and Animal Borne Disease Control Unit of Banjarnegara*, 13 (1),pp. 44-5.
- Liwan, S.A., 2015, Diagnosis dan Penatalaksanaan Malaria Tanpa Komplikasi pada Anak. *Cermin Dunia Kedokteran*, 42,pp. 426.
- Metzger, W. Mordmuller, B. Graninger, W. Bienzle, U. & Kremsner, P., 1995. High efficacy of short –term quin ine antibiotic combinations for treating adult malaria patients in an area in which malaria hyperendemic. *Antimicrobial agent and chemotherapy*, pp.245- 6.
- Moleong, L. J., 2004. *Metodologi Penelitian Kualitatif*. Bandung. PT Remaja Rosdakarya.
- Mutiah, Roihatul., 2012. Penyakit Malaria Dan Mekanisme Kerja Obat-Obat Antimalaria. *Fakultas Sains dan Teknologi. Universitas Brawijaya. Malang*, 2,pp. 82-83.
- Nursalam., 2003., *Konsep dan Penerapan Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan Pedoman Skripsi, Tesis dan Instrumen Penelitian Keperawatan*. Jakarta. Salemba Medika.
- Parola, P. Rangué, S. Badiaga., 2001. Conrolled trial of 3-Day Quinine Clindamycin Treatment versus 7- Day Quinine treatment for adult travelers withuncomplicated falciparum malaria impoted from the tropics. *Antimicrobial agents and chemotherapy*, 45,pp. 923 - 35.
- Prabowo, A., 2004. *Malaria Mencegah & Mengatasi*. Penerbit Niaga Swadaya. Jakarta.
- Pukrittayakamee, S. Chantra, A. Simpson, J.A. Vanijanonta, S. Clemens, R. Looareesuwan, S. et al. 2000. Therapeutic responses to different antimalarial drugs in Vivax malaria. *Antimicrob Agents Chemother*. 44 (6),pp.1680–5.
- Putra, I.R.T., 2011. Malaria dan Permasalahannya. *Jurnal Kedokteran Syiah Kuala*. 11,pp. 104-14.

- Safar, R., 2009. *Parasitologi Kedokteran Protozoologi Helminologi Entomologi*. Yrama Widya. Bandung.
- Sorontou. Y., 2013. *Ilmu Malaria Klinik*. Jakarta. EGC.
- Sucipto, D.C., 2015. *Manual Lengkap Malaria*. Yogyakarta. Gosyen Publishing.
- Suparman, E. & Suryawan, A. Malaria pada Kehamilan. Fakultas Kedokteran. Universitas Sam Ratulangi. Manado, 4, pp. 25-26.
- Susanto, I. Ismid, P.K. Sjarifudin, S. & Sungkar., 2008. *Buku Ajar Parasitologi Kedokteran*. Jakarta. FKUI.
- Tarigan J., 2003. *Kombinasi Kina Tetrasiklin pada Pengobatan Malaria Falciparum tanpa Komplikasi di Daerah Resisten Multidrug Malaria*, Tesis. Medan. Fakultas Kedokteran Universitas Sumatra Utara.
- Tjitra E., 2000. *Obat anti malaria Dalam: PN Harijanto ed. Malaria, epidemiologi patogenesis, manifestasi klinis & penanganan*. Jakarta. EGC.
- World Health Organization., 1990. Malaria Action Program Simple and Complicated Malaria. *Trans of the Royal Tropical Medicine and Hygiene*, 84.
- World Health Organization., 2013. *World Malaria Report*. Geneva. WHO
- Zein U., 2005. *Penanganan terkini malaria falciparum*. Divisi penyakit tropik dan infeksi bagian ilmu penyakit dalam fakultas kedokteran USU.