

DAFTAR PUSTAKA

- Abednego HM. 2016. *Situasi Malaria dan Masalah Penanggulangannya di Indonesia*. Jakarta: Dirjen PPM dan PLP.
- Azwar A. 2016. *Pengantar Ilmu Kesehatan Lingkungan*. Jakarta: Mutiara Sumber Widya.
- Badan Pusat Statistik Kabupaten Mimika. 2020. Kabupaten Mimika Dalam Angka. Catalog: 1102001.9412. Kabupaten Mimika. Timika
- Baratawidjaja, K. G .2006. *Imunologi Dasar*. Edisi 8. Balai Penerbit Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia, Jakarta.
- Barodji. 2010. *Pemanfaatan hasil Survei Entomologi dalam Pemberantasan Malaria*. Disampaikan dalam seminar Hasil-hasil kegiatan SLPV Sulawesi Tengah, Palu.
- Barodji., Sumardi., Suwarjono T. 2013. *Fauna Nyamuk di Daerah Se Luhir dan Se Belen, Kecamatan Wulanggitang, Kabupaten Flores Timur*. Inpress.
- Boesri H., Boewono TB., Priyanto H. 2013. *Fauna Anopheles di daerah Kecamatan Borobudur, Kabupaten Magelang, Jawa Tengah*. Disampaikan dalam seminar Hari Nyamuk, Surabaya.
- Brooke B, Raman J, Frean J, Rundle K, Maartens F, Misiani E, et al. Implementing malaria control in South Africa, Eswatini and southern Mozambique during the COVID-19 pandemic. *S Afr Med J*. 2020; 110:1072–6.
- Chanda-Kapata P, Kapata N, Zumla A. COVID-19 and malaria: a symptom screening challenge for malaria endemic countries. *Int J Infect Dis*. 2020;94:151–3.
- Darmadi. 2012. *Hubungan Kondisi Fisik Rumah dan Lingkungan Sekitar Rumah serta Praktik Pencegahan dengan Kejadian Malaria di Desa Buaran Kecamatan Mayong Kabupaten Jepara*. Semarang: FKM UNDIP.
- Depkes RI. 2011. *Pedoman Kerja Puskesmas Jilid III*. Jakarta: Depkes RI.

- Di Gennaro F, Marotta C, Locantore P, Pizzol D, Putoto G. Malaria and COVID-19: common and different findings. *Trop Med Infect Dis.* 2020; 5:141.
- Dinas Kesehatan Kabupaten Mimika. 2017. *Profil Kesehatan Kabupaten Mimika Tahun 2017.* Dinas Kesehatan Kabupaten Mimika, Timika.
- Dinas Kesehatan Papua. 2017. *Profil Kesehatan Kabupaten Mimika Tahun 2017.* Dinas Kesehatan Kabupaten Mimika, Timika.
- Fabio B, Victor D, Josef S. 2021. *Perilaku Masyarakat Desa terhadap Penyakit Malaria di Masa Pandemi Covid-19.* Manado: Universitas Sam Ratulangi
- Febryan L. Gultom, Weny I. Wiyono, Heedy M. Tjitrosantoso. 2019. *Studi Penggunaan Obat Pada Pasien Malaria Di Instalasi Rawat Inap Rsud Kabupaten Mimika.* Program Studi Farmasi FMIPA UNSRAT. Manado
- Forman E. Siagian. 2020. A literature study of anemia among malaria cases reported in Indonesia, from west to east: a parasito-epidemiology perspective. *International Journal of Community Medicine and Public Health.* 2020 Oct;7(10): Page. 1
- Gambiro PY. 2018. *Studi Beberapa Faktor yang Berpengaruh Terhadap Kejadian Malaria di Puskesmas Mayong 1 Kabupaten Jepara.* Yogyakarta: UGM.
- Handayani L., Pebrorizal., Soeyoko. 2018. *Faktor Risiko Penularan Malaria Vivak.* Berita Kedokteran Masyarakat. Vol. 24. No. 1.
- Heldygrad, D. J., Nabuasa, E., & Nayoan, R. C. (2012). *Gambaran Pengetahuan Dan Sikap Masyarakat Mengenai Perilaku Pencegahan Malaria Di Desa Oesao Kecamatan Kupang Timur Kab. Kupang.* *Jurnal Kesehatan Masyarakat,* 7(1), 32-42.
- Heuschen, A, dkk. (2021). *Public Health-Relevant Consequences of the COVID-19 Pandemic on Malaria in Sub-Saharan Africa: A Scoping Review.* *Malaria Journal* volume 20, Nomor artikel: 339.

- Instruksi Bupati Mimika. 2020. Pencegahan, Pengendalian dan Penanggulangan Corona Virus Disease 2019 (COVID-19) Di Kabupaten Mimika. Surat Edaran: Nomor: 443.1/314
- Iskandar A., Sudjain C., Sanropic D. *Et all.* 2015. *Pemberantasan Serangga dan Binatang Pengganggu*. Jakarta: Depkes RI.
- Kafai NM, John OAR. Malaria in Children. *Infect Dis Clin North Am.* 2018;32(1):189-200.
- Kementrian Kesehatan Republik Indonesia. 2016. *Infodatin Malaria 2016*. Kementrian Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta.
- Lestari EW., Sukowati S., Soekidjo, dan Wigati. 2017. *Vektor Malaria di Daerah Bukit Menoreh, Purworejo, Jawa Tengah*. Media Penelitian dan Pengembangan Kesehatan. Vol. 17. No. 1.
- Machfoedz I., Suryani E., Sutrisno., Santosa S. 2015. *Pendidikan Kesehatan Bagian dari Promosi Kesehatan*. Yogyakarta: Fitramaya.
- Natalia, D. S., D. Gunawan, R. D. Pratiwi. 2016. *Evaluasi Penggunaan Obat Antimalaria di Rumah Sakit Umum Daerah (RSUD) Abepura, Jayapura (Studi kasus bulan Mei - Desember tahun 2014)*. Jurnal Biologi Papua. 8(2): 72 – 78
- Notoadmojo. 2014. *Pendidikan dan Tindakan Kesehatan*. Bumi Aksara. Jakarta
- Prabowo A. 2014. *Malaria Mencegah dan Mengatasinya*. Jakarta: Puspa Swara.
- Pribadi W dan Sungkar S. 2014. *Malaria*. Jakarta: Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia.
- Rampengan TH dan Laurentz IR. 2013. *Penyakit Infeksi Tropik pada Anak*. Jakarta: Buku Kedokteran EGC.
- Romadhon Y. 2011. *Hubungan Beberapa Faktor Lingkungan dengan Kejadian Malaria di Kecamatan Salaman Kabupaten Magelang*. Semarang: FKM UNDIP.
- Rumagit, N. A., H. M. Tjitrosantoso, W. I. Wiyono. *Studi Penggunaan Antimalaria Pada Penderita Malaria Di Instalasi Rawat Inap Blu RSUP Prof. Dr. R. D. Kandou Manado Periode Januari 2013 -Mei 2013*. Pharmacon. 2(3): 50 – 53.

- Setiawati, E. (2009). *Faktor - Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Malaria pada Masyarakat di Wilayah Puskesmas Tanjung Uban Kecamatan Bintan Utara Kabupaten Bintan*. Universitas Indonesia. Jakarta
- Shinta dan Sukowati S. 2015. *Pengetahuan, Sikap, dan Perilaku Tokoh Masyarakat tentang Malaria di Kabupaten Purworejo, Jawa Tengah*. Media Penelitian dan Pengembangan Kesehatan. Vol. 15. No. 1.
- Sholichah, Z. et al. (2015) 'Malaria In Sokoagung Village, Bagelen District, Purworejo Regency: Characteristics And Risk Factors Of Malaria In Sokoagung Village, Bagelen Sub District, Purworejo District: Characteristic And Risk Factors Of Malaria, 11.No, 01, Bapp. 51–48.
- Soegijanto S. 2014. *Kumpulan Makalah Penyakit Tropis dan Infeksi di Indonesia jilid 1*. Surabaya: Airlangga University Press.
- Sutisna P. 2012. *Malaria Secara Ringkas*. Jakarta: Buku Kedokteran EGC.
- Waluyo T. 2011. *Hubungan Kondisi Fisik Rumah dan Lingkungan Sekitar Rumah dengan Kejadian Malaria di Desa Pagelak Kecamatan Madukoro Kabupaten Banjarnegara*. Semarang: FKM UNDIP
- World Health Organization. 2019. *World malaria report 2019*. Geneva: World Health Organization; 2019.
- Yuwarni, E. (2012). *Hubungan karakteristik individu, lingkungan fisik, dan perilaku pencegahan dengan kejadian malaria di daerah endemis malaria di wilayah Indonesia Bagian Timur (Analisis Data Riskesdas Tahun 2010)*. (Skripsi, Universitas Indonesia). Diakses dari lib.ui.ac.id.
- Rogerson, Stephen J dkk. 2020. *Identifying and combating the impacts of COVIDS-19 on malaria*. BMC Medicine (18) : no.239