

DAFTAR PUSTAKA

1. Setiati S, Alwi I, Sudoyo AW, Stiyohadi B, Syam AF. Buku ajar ilmu penyakit dalam jilid I. VI. Jakarta: Interna Publishing; 2014:595-623
2. Global Health Observatory Data. World Malaria Report 2018. Diunduh dari <https://www.who.int/gho/malaria/en/> 23 Januari 2020.
3. Kementerian Kesehatan RI. INFODATIN Pusat Data dan Informasi Kementerian Kesehatan RI Malaria. 2016:1-2
4. Badan Pusat Statistik Provinsi Nusa Tenggara Timur. Jumlah kasus malaria menurut Kabupaten/Kota di Provinsi Nusa Tenggara Timur, 2015-2018. Diunduh dari <https://ntt.bps.go.id/dynamictable/2018/08/31/764/jumlah-kasus-malaria-menurut-kabupaten-kota-di-provinsi-nusa-tenggara-timur-2015-2017.html> 23 Januari 2020.
5. Kementerian Kesehatan RI. Hasil utama RISKESDAS 2018. Diunduh dari http://kesmas.kemkes.go.id/assets/upload/dir_519d41d8cd98f00/files/Hasil-riskesdas-2018_1274.pdf 23 Januari 2020.
6. World Health Organization. Malaria in children under five. 2018. Diunduh dari https://www.who.int/malaria/areas/high_risk_groups/children/en/
7. Center for Disease Control and Prevention. Life cycle of malaria. Diunduh dari [https://www.cdc.gov/malaria/about/biology/index.html#:~:text=The%20malaria%20parasite%20life%20cycle,\(Of%20note%2C%20in%20P..](https://www.cdc.gov/malaria/about/biology/index.html#:~:text=The%20malaria%20parasite%20life%20cycle,(Of%20note%2C%20in%20P..) 04 Juni 2020
8. Fitri LE. Misteri interaksi inang dan parasit. Fitri LE, Sardjono TW. *Imunologi Malaria*. Edisi 1. Malang. UB Press. 2017. 152;2-5.
9. Laishram D, Sutton P, Nanda N, Sharma V, Sobti R, Carlton J, et al. The complexities of malaria disease manifestations with a focus on asymptomatic malaria. *Malaria Journal*. 2012. 15-3.
10. Caparro P, Lopez M, Marcela L. Clinical and epidemiological aspects of complicated malaria in Colombia, 2007–2013. *Malaria Journal*. 2016. 11-3.

11. World Health Organization. Overview of diagnostic testing. Diunduh dari <https://www.who.int/malaria/areas/diagnosis/overview/en/> 04 Juni 2020
12. KEMENKES RI. Buku Saku Penatalaksanaan Kasus Malaria. Diunduh dari http://www.pdpersi.co.id/kanalpersi/data/elibrary/bukusaku_malaria.pdf 27 Juni 2020
13. Dwithania M, Irawati N, Rasyid R. Insiden malaria di Puskesmas Sungai Durian dan Puskesmas Talawi Kota Sawahlunto bulan Oktober 2011 sampai Februari 2012. Jurnal FK Andalas. 2013.2(2):77-78
14. Gusra T, Irawati N, Sulastri D. Gambaran penyakit malaria di Puskesmas Tarusan dan Puskesmas Balai Selasa Kabupaten Pesisir Selatan Periode Januari-Maret 2013. Jurnal Fk Andalas. 2014.3(2)
15. Gunawan, S., 2000. Epidemiologi malaria, dalam: Harijanto, P.N. (ed): Malaria: Epidemiologi, Manifestasi Klinis, dan Penanganan, EGC, Jakarta
16. Staf Pengajar Parasitologi FK UI. Parasit malaria. Sutanto I. Parasitologi Kedokteran. Edisi IV. Jakarta. FK UI. 2016.201
17. Ditjen Pencegahan dan Pengendalian Penyakit Kementerian kesehatan RI 2017. Buku Saku Penatalaksanaan Kasus Malaria. Diunduh dari http://www.pdpersi.co.id/kanalpersi/data/elibrary/bukusaku_malaria.pdf 06 Juni 2020.
18. Paendong B, Tatura S, Lestari H. Gambaran malaria pada anak di RSUD GMIM Bethesda Tomohon Periode 2011-2015. Jurnal E-Clinic. 2016. 4(2)
19. Kondisi Geografis Kabupaten Sumba Barat. Diunduh dari https://sumbabaratkab.go.id/?page_id=598 06 Jni 2020
20. Bantoyot F, Warouw S, Rompis J. Profil malaria pada Anak Di BRSD Luwuk Kabupaten Banggai Provinsi Sulawesi Selatan. Jurnal E-Clinic. 2014. 2(1)
21. Daysema D. Gambaran prevalensi malaria pada anak SD Yapis 2 di Desa Maro Kecamatan Merauke Kabupaten Merauke Papua. Jurnal E-Clinic. 2016. 4(1)

22. Hotnida S, Ambarita LP. Pengetahuan, sikap dan perilaku masyarakat desa Pagar terhadap malaria (pemukiman Suku Anak Dalam) Kabupaten Musi Banyuasin. Diunduh dari: www.LitbangkemenkesRI.
23. Ngambut K, Sila O. Faktor lingkungan dan perilaku masyarakat tentang malaria di Kecamatan Kupang Timur Kabupaten Kupang. FKM UI. 2013. 7(6).
24. Purwanto D, ottay R. Profil penyakit malaria pada penderita rawat inap di RSUD kota Bitung. Jurnal Biomedik. 2011. 3(3)
25. Siregar M. Malaria berat dengan berbagai komplikasi. Jurnal Kedokteran Syiah Kuala. 2015. 15(3)