

DAFTAR PUSTAKA

- Arsin, AA.2012 *malaria di Indonesia Tinjauan Aspek Epidemiologi Makassar*
- Asmuliaty, *hubungan tempat penampungan air dengan kepadatan jentik aedes aegypti* di kelurahan Antang Kecamatan Maggala Kota Makassar tahun 2004.
- Gustina Melly, jubaidi, 2011. *Study ekonomi hubungan iklim dengan kejadian malaria* dikota Bengkulu tahun 2011-2013, Bengkulu dinkes Kabupaten Maura Enim, *penemuan dan pengobatan penderita malaria.*
- Gunawan S. 2000 *Epidemiologi Malaria* In: Harijanto PN, editor *Malaria Epidemiologi potogenesis manifestasi klinis dan penanganan.* Jakarta EGC
- Husin Hasan, *analisis faktor resiko kejadian malaria* di puskesmas Sukamerindu kecamatan Sungai Selut kota Bengkulu provinsi Bengkulu
(tesis, Universitas gajah Mada)
- Lumono F. Pnontona QR, Rattu JM.2015 *Analisis Hubungan Antara Faktor Perilaku Dengan Kejadian Malaria* di wilayah Puskesmas Mayumba Provinsi Sulawesi tengah. E-Biomedik (eBm) ; 3 No 2:865;71.
- Majelis Ulama Indonesia. *Air, kebersihan dan kesehatan lingkungan* UNICEF indonesia, 1993
- Muntermann, *Morfologi Nyamuk Aedes Aegypti.* (online) 1995, available from;
[\(http://digilib.unnes.ac.id/morfologi-nyamuk-aedes-aegypti/\)](http://digilib.unnes.ac.id/morfologi-nyamuk-aedes-aegypti/) Diakes pada tanggal 14 November 2010
- Nadesul Hendrawan, cara mudah mengalahkan demam berdarah ,cet 1 ; Jakarta: PT buku kompas 2007
- Kementrian kesehatan RI. Profil kesehatan Indonesia Tahun 2015, Jakarta: Kementrian Kesehatan RI 2016
- Kemenkes RI 2016, profil kesehatan Indonesia 2015. Kementrian Kesehatan Republik Indonesia
- WHO. (2017). World Malaria Report 2017. *World health Organization.*