

## 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 manifesasi 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://digilip.unnes.ac.id/morfologi-nyamuk-aedes-aegypti/>) Diakses 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.