

DAFTAR PUSTAKA

- Boewono, Tri., Damar., Alfiah, Siti, 2013, Buku Saku : Standar Kelambu Berinsektisida Efektif Dalam Mengendalikan Malaria (Karakteristik, Pemasangan, Pencucian), Salatiga, Balai Besar Penelitian Dan Pengembangan Vektor Dan Reservioe Penyakit.
- Dalimunthe, L., 2008, Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Partisipasi Masyarakat Dalam Program Pencegahan Penyakit Malaria Di Kecamatan Siabu Kabupaten Mandailing Natal, Tesis, Universitas Sumatra Utara, Medan.
- Depkes RI, 2009, Sistem Kesehatan Nasional, Jakarta.
- Dinas Kesehatan Provinsi NTT, 2017, Profil Kesehatan Provinsi Nusa Tenggara Timur Tahun 2017, Kupang, Dinkes Provinsi NTT, 65.
- Gusra, Tuti., Irawati, Nuzulia., Sulastri, Delmi, 2014, Gambaran Penyakit Malaria Di Puskesmas Tarusan dan Puskesmas Balai Selasa Kabupaten Pesisir Selatan Periode Januari-Maret 2013, Jurnal Kesehatan Andalas, 3(2) : 236.
- Indriyati, Liestiana., Juhairiah, Yuana, Windy, 2015, Kepemilikan Penggunaan Dan Perawatan Kelambu Berinsektisida Tahan Lama Oleh Rumah Tangga Di Daerah Endemis Malaria Kabupaten Kota Baru Provinsi Kalimantan Selatan, Jurnal of Health Epidemiology and Commmunicable Diseases, 1
- Kementrian Kesehatan Republik Indonesia keputusan Menteri Kesehatan RI Nomor 293/MENKES/IV/2009 tentang Eliminasi Malaria di Indonesia. Published online 2009.
- Kemenkes RI, 2012. *Pedoman Pengendalian Vektor Malaria*. Ditjen Pengendalian Penyakit dan Penyehatan Lingkungan. Jakarta: Depkes RI.
- Kemenkes RI, 2013. *Profil Kesehatan Provinsi Nusa Tenggara Timur*.
- Kemenkes RI, 2015. *Malaria, Mencegah, dan Mengatasinya*. Jakarta.

Kemenkes RI, 2017. *Buku Saku Penatalaksanaan Kasus Malaria Ditjen Pengendalian Penyakit dan Penyehatan Lingkungan*: Jakarta

Riwidikdo, H. 2010 *Statistik Kesehatan dengan Aplikasi SPSS dalam Prosedur Penelitian Yogyakarta*: Rohima Press

Sumarmo dkk, 2020. *Penyebab, Pencegahan dan Pengobatan Malaria*. Jakarta.

Wawan ,2010. *Metode Penelitian Sosial Bandung*

WHO dan Global Malaria Programe, 2013, WHO Guidance Note For Estimating the Longevity of Long Lasting Insecticidal Nets in Malaria Control September 2013.