

## DAFTAR PUSTAKA

- Kementrian Kesehatan Republik Indonesia, Direktorat Jendral Pengendalian Penyakit Dan Penyehatan Lingkungan (2007), *Modul Pengendalian Demam Berdarah Dengue*
- Natsir (2020), *Kepadatan Jentik Nyamuk Aedes aegypti di Dusun Macini Ayo Desa Palakang Kecamatan Galesong Kabupaten Takalar Provinsi Sulawesi Selatan Tahun 2020*
- Sunaryo (2014) dalam Indrianti (2018), *Kejadian Penyakit Demam Berdarah Dengue (DBD)*
- Depkes RI, 2007 *Survey larva nyamuk Aedes aegypti*
- Mumpuni dan Lestari, 2015:7 *Faktor-faktor yang Mempengaruhi Tingginya Penyakit DBD*
- Carundeng, Malonda dan Umboh (2014) *Analisis Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Demam Berdarah Dengue Di Puskesmas Gogagoman Kotamobagu*
- .Winarsih 2012 <https://journal.unnes.ac.id/sju/index.php/ujph/article/view/304>).
- Gede Octa Putra Pratama, dan I Gusti Ayu Made, 2019. *Gambaran Tingkat Kepadatan Jentik Nyamuk Aedes Aegypti di Wilayah Kerja Unit Pelaksana Teknis Kesmas Sukawati I tahun 2019*. Bali : Poltekkes Denpasar.
- Kurniawati, R. D., & Ekawati, E. (2020). *Analisis 3m Plus Sebagai Upaya Pencegahan Penularan Demam Berdarah Dengue Di Wilayah Puskesmas Margaasih Kabupaten Bandung*.
- Vektora : Jurnal Vektor Dan Reservoir Penyakit.
- Lesmana, O., & Halim, R. (2020). *Gambaran Tingkat Kepadatan Jentik Nyamuk Aedes Aegypti di Kelurahan Kenali Asam Bawah Kota Jambi*. Jurnal Kesmas Jambi.

Purnama, Sang G, 2016. *Penyakit Berbasis Lingkungan*. Bali:Universitas Udayana. 164 halaman.

Saleh, M., Aeni, S., Gafur, A., & Basri, S. (2018). *Hubungan Pemberantasan Sarang Nyamuk (PSN) dengan Keberadaan Jentik Nyamuk Aedes aegypti di Wilayah Kerja Puskesmas Pancana Kab. Barru*.

HIGIENE: Jurnal Kesehatan Lingkungan.

Sukowati, Supratman, 2010. *Buletin Jendela Epidemiologi, Volume 2, Agustus 2010*. Jakarta : Pusat Data dan Surveilans Epidemiologi Kementerian Kesehatan RI.

Tomia, A., Hadi, U. K., Soviana, S., & Retnani, E. B. (2019). *Maya Index dan Kepadatan Larva Aedes aegypti di Kota Ternate, Maluku Utara*. Balaba: Jurnal Litbang Pengendalian Penyakit Bersumber Binatang Banjarnegara.