

## DAFTAR PUSTAKA

- Agustin, Indira, 2017. *Perilaku Bertelur dan Siklus Hidup Aedes Aegypti Pada Berbagai Media Air*. Jurnal Biologi FSM-UNDIP Semarang, Vol.6, No.4, Hal 71-81.
- Aryu, Candra, 2010. *Demam Berdarah Dengue : Epidemiologi, Patogenesis, & Faktor Risiko Penularani*. Jurnal FK-UNDIP Semarang, Vol.2, No.2, Hal 110-119.
- Ariani, Ayu, 2016. *Demam Berdarah Dengue (DBD)*. Yogyakarta: Nuha Medika. 116 halaman.
- Carundeng, Malonda, Umboh, 2015. *Analisis Faktor-faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Demam Berdarah Dengue (DBD) di Puskesmas Gogagoman Kotamobagu*. Jurnal Kesmas-UNIMA Manado.
- Dinas Kesehatan Provinsi Lampung, 2015. *Profil Kesehatan Provinsi Lampung*. Jakarta: Kementerian Kesehatan
- Dirjen P2PL Kemenkes RI, 2011. *Modul Pengendalian Demam Berdarah Dengue*. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI.
- Dr. A Fauziah Siregar, 2004. *Epidemiologi dan Pemberantasan Demam Berdarah Dengue di Indonesia*. Jurnal FKM-UNIVERSITAS Sumatera Utara, Hal 2.
- Hendri, Joni, 2010. *Tempat Perkembangbiakan Nyamuk Aedes spp di Pasar Wisata Pangandaran*. Jurnal Aspirator. Vol.2, No.2. Hal 23-21.
- I. Pratama & I. Aryasih, 2019. *GAMBARAN TINGKAT KEPADATAN JENTIK NYAMUK AEGYPTI DI WILAYAH KERJA UNIT PELAKSANA TEKNIS KESMAS SUKAWATI I TAHUN 2019*. Jurnal Kesehatan Lingkungan, Vol.9, No.2, Hal 171-178.
- Kementerian Kesehatan RI, 2019. *Profil kesehatan Indonesia*. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI.
- Kinansi, Widjayanti, Ayuningrum, 2017. *Kepadatan Jentik Vektor Demam Berdarah Dengue (DBD) di Daerah Endemis Indonesia (Sum-Sel, Ja-Teng, Sul-Teng, dan Papua)*. Jurnal Ekologi Kesehatan-B2P2VRP Salatiga. Vol 16, No.1.
- L. Alim, F. Heriyani, I. Istiana, 2017. *TINGKAT KEPADATAN JENTIK NYAMUK Aedes aegypti PADA TEMPAT PENAMPUNGAN AIR CONTROLLABLE SITES DAN DISPOSABLE SITES DI SEKOLAH DASAR KECAMATAN BANJARBARU UTARA*. Jurnal Berkala Kedokteran, Vol.13, No.1, Hal 7-14.
- Notoatmodjo, Soekidjo, 2010. *Metode Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta. 243 halaman.

- N. Rahmania, Indriyani, 2018. Tindakan Pemberantasan Sarang Nyamuk ( PSN ) dan 3M-Plus sebagai Upaya Pengendalian Vektor dalam Pencegahan Penyakit Demam Berdarah Dengue. *Jurnal Kesehatan Dan Aromedicine*, Vol.5, No. 1, Hal 526.
- Purnama, Sang G, 2016. *Penyakit Berbasis Lingkungan*. Bali:Universitas Udayana. 164 halaman.
- Puskesmas Sekampung, 2020. *Distribusi kasus DBD Puskesmas Sekampung*. Lampung Timur: Puskesmas Sekampung.
- Puskesmas Sekampung, 2020. *Profil Puskesmas Sekampung*. Lampung Timur : Puskesmas Sekampung.
- R. Bestari, P. Siahaan, 2018. *HUBUNGAN TINGKAT PENGETAHUAN DAN PERILAKU MAHASISWA TENTANG PEMBERANTASAN SARANG NYAMUK (PSN) DEMAM BERDARAH DENGUE (DBD) TERHADAP KEBERADAAN JENTIK Aedes Aegypti*. *Jurnal Biomedika*, Vol. 10, No. 1, Hal 4-5.
- R. Fidayanto, H. Susanto, A. Yohanan et al, 2013. *Model Pengendalian Demam Berdarah Dengue*. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, Vol.7, No.11, Hal 527.
- Saleh Muhammad, Aeni Syahratul, 2018. *Hubungan Pemberantasan Sarang Nyamuk (PSN) dengan Keberadaan Jentik Nyamuk Aedes aegypti di Wilayah Kerja Puskesmas Pancana Kab. Barru*. *HIGIENE: Jurnal Kesehatan Lingkungan* Vol.4, No.2, Hal 94.
- Tampi, F. H, Runtuwene, J, Pijoh, V. D, 2013. *SURVEI JENTIK NYAMUK Aedes spp DI DESA TEEP KECAMATAN AMURANG BARAT KABUPATEN MINAHASA SELATAN*. *Jurnal e-Biomedik*, Vol.1, No.1, Hal 260-264.
- Triwidia Dewi Sari, 2019. *Upaya Pengendalian Jentik Nyamuk Aedes aegypti di Wilayah Kerja Puskesmas Rawat Inap Way Kandis Kecamatan Tanjung Senang Kota Bandar Lampung*. Karya Tulis Ilmiah Diploma III Jurusan Kesehatan lingkungan, Lampung: Poltekkes Tanjungkarang.
- Tri Rina Agustini, 2015. *EVALUASI PEMERIKSAAN JENTIK BERKALA RUMAH WARGA DI WILAYAH PUSKESMAS TANAH KALIKEDINDING SURABAYA*. *Jurnal Promkes*, Vol. 3, No. 2, Hal 195-205.
- Winarsih, S. 2012, *Hubungan Kondisi Lingkungan Rumah Dan Perilaku PSN dengan Kejadian Demam Berdarah Dengue (DBD)*. *Jurnal Kesehatan Masyarakat-UNNES Semarang*, Vol 2, No.1.
- World Health Organization, 1972. *A SYSTEM OF WORLD-WIDE SURVEILLANCE FOR VECTORS SYSTEMÈME DE SURVEILLANCE MONDIALE DES VECTEURS*. *Jurnal Wkly. Epidemiol. Rec*, Hal 75.
- Yulianto, B, Febriyana, 2013. *Faktor-faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Demam Berdarah Dengue (DBD) di Puskesmas Selat Panjang Kabupaten Kepulauan Meranti*. *Jurnal Kesehatan Masyarakat-STIKES Hang Tuah Pekanbaru*, Vol. 2, No. 3.

Yunita Soedjajadi, 2007. *Perilaku 3M Abatesasi dan Keberadaan jentik Aedes aegypti Hubungannya dengan Demam Berdarah Dengue*. Jurnal UNAIR Surabaya

Z. Yulianti, 2011. *Analisis Faktor yang Berhubungan dengan Permintaan Fogging Focus di Kelurahan Panggung Kecamatan Tegal Timur Kota Tegal Tahun 2010*. Tegal: Skripsi Fakultas Ilmu Keolahragaan Universitas Negeri Semarang. Hal.3.

