

## DAFTAR PUSTAKA

- A. Arsunan Arsin (2013) 'Epidemiologi Demam Berdarah Dengue (DBD) di Indonesia'. Makassar: Masagena Press.
- Achmadi, Umar Fahmi (2012) 'Dasar-dasar Penyakit Berbasis Lingkungan'. Jakarta: Rajawali Press.
- Agustina Ratri, Wahyingsih Endah Nur, Retno Murwani (2017) '*Hubungan Kepadatan Hunian dengan Kejadian Demam Berdarah Dengue di Semarang*'. Semarang. Universitas Diponegoro.
- Anggraini, Shinta (2017) 'Hubungan Keberadaan Jentik dengan Kejadian DBD di Kelurahan Kedurus Surabaya', *Jurnal Kesehatan Lingkungan, Vol. 10, No. 3, Juli 2018: 252-258*.
- Arda Dinata, Pandji W (2012) 'Karakteristik Lingkungan Fisik, Biologi, dan Sosial di Daerah Endemis DBD Kota Banjar Tahun 2011', *Jurnal Ekologi Kesehatan Vol. 11 (4)*.
- Asri, Khanitta Nuntaboot dan Pipit Festi Wiliyanarti (2017) 'Community Social Capital on Fighting Dengue Fever in Suburban Surabaya, Indonesia: A qualitative Study', *International Journal of Nursing Sciences 4 (2017) 374-377*.
- Depkes RI (2010) '*Penemuan dan Tatalaksana Penderita Demam Berdarah Dengue (DBD)*', Departemen Kesehatan RI. Jakarta.
- Dermala Sari (2012) '*Hubungan Pengetahuan dan Perilaku Responden dengan Kejadian Demam Berdarah Dengue (DBD) di Kecamatan Bebesen Kabupaten Aceh Tengah*'. Skripsi. Universitas Indonesia.
- Duma N, Darmawansyah, Arsunan A. (2007) '*Analisis Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Demam Berdarah Dengue di Kecamatan Baruga Kota Kendari*', ISSN 0852-8144 Vol 4 No. 2 September 2007:91-100.
- Ginjar, G (2007) 'Demam Berdarah'. Bandung: Mizan Publika
- Halim, L. dan Kusnandar, A.J (2015) 'Hubungan Status Gizi dan Kelompok Umur dengan Status Infeksi Virus Dengue', *Aspirator 4(1), 34-45*.
- Handoyo, Wahyu, Retno Hestingsih, Martini (2015) 'Hubungan Sosiodemografi dan Lingkungan Fisik dengan Kejadian Demam Berdarah Dengue pada Masyarakat Pesisir Pantai Kota Tarakan', *Jurnal Kesehatan Masyarakat Vol. 3 (3)*.
- Kementerian Kesehatan RI (2011) '*Modul Pengendalian Demam Berdarah Dengue*'. Jakarta: Ditjen PP dan PL.

- Kementerian Kesehatan RI (2017) '*Demam Berdarah Dengue (DBD)*', Kementerian Kesehatan RI.
- Kementerian Kesehatan RI (2017) '*Pedoman Survei Entomologi Demam Berdarah Dengue dan Kunci Identifikasi Nyamuk aedes*', Kementerian Kesehatan RI.
- Keputusan Menteri Kesehatan Nomor 829/Menkes/SK/VII. 1989 Tentang Persyaratan Kesehatan Perumahan.
- Kusumawati, Upik H (2011) '*Penyakit Tular Vektor: Demam Berdarah Dengue*'.
- Pambudi (2009) '*Faktor-faktor yang Mempengaruhi Partisipasi Kader Jumantik Dalam Pemberantasan DBD di Desa Ketitang Kecamatan Nogosari Kabupaten Boyolali Tahun 2009*'. Surakarta. UMS.
- Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 14 Tahun 2016 Tentang Penyelenggaraan Perumahan dan Kawasan Permukiman.
- Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 50 Tahun 2017 Tentang Standar Baku Mutu Kesehatan Lingkungan dan Persyaratan Kesehatan Untuk Vektor dan Binatang Pembawa Penyakit serta Pengendaliannya.
- Praditya AA, Martini, dan LD Saraswati Shinta (2018) '*Hubungan Karakteristik Kontainer, Praktik PSN, dan Status Penguasaan Tempat Tinggal dengan Keberadaan Jentik aedes sp di Kelurahan Tembalang Kota Semarang*', *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 6(1), 167-178.
- Rita, Kusriastuti (2011) '*Modul Pengendalian Demam Berdarah Dengue*', Kementerian Republik Indonesia.
- Sari Purnama, Ulis Wahyu (2018) '*Hubungan Faktor Lingkungan dan Perilaku dengan Kejadian Demam Berdarah Dengue di Wilayah Kerja Puskesmas Klagenserut*'. Madiun. STIKES Bhakti Husada Mulia.
- Sugiono (2011) '*Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D*'. Bandung: Alfabeta.
- Sucipto, Cecep Dani (2011) *Vektor Penyakit Tropis*, Yogyakarta: Gosyen Publishing.
- Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 1 Tahun 2011 Tentang Perumahan dan Kawasan Permukiman.
- WHO (2011) '*Comprehensive Guidelines for Prevention and Control of Dengue and Dengue Hemorrhagic Fever India*', World Health Organization.
- Widoyono (2014) *Penyakit Tropis*, Semarang: Penerbit Erlangga.

Widiyanto, Teguh (2007) *'Kajian Manajemen Lingkungan Terhadap Kejadian Demam Berdarah Dengue (DBD) di Kota Purwokerto Jawa Tengah'*. Semarang: Universitas Diponegoro.

Yatim, F (2011) *Macam-macam Penyakit dan Pencegahannya*. Yogyakarta: Pustaka Populer Obor.

Yue Yujuan, Jimin Sun, Xiaobo Liu, dkk 'Spatial Analysis of Dengue Fever and Exploration of it's Environmental and Socio-economic risk factors using ordinary least squares: A case study in five districts of Guangzhou City, China', *International Journal of Infectious Disease* 75 (2018) 39-48.