

DAFTAR PUSTAKA

- Arianti, J, & Musadad, D.A (2012). Kejadian Demam Berdarah Dengue (DBD) dan Faktor Iklim di Kota Batam, Provinsi Kepulauan Riau. *Jurnal Ekologi Kesehatan* Vol. 11 No 4, Desember 2012 : 279 – 286
- Arianti, J. & Anwar, A (2014). Model Prediksi Kejadian Demam Berdarah Dengue (DBD) Berdasarkan Faktor Iklim di Kota Bogor, Jawa Barat. *Bul. Penelit. Kesehat*, Vol. 42, No. 4, Desember 2014: 249-256
- Baig, H., & Nawaz, A. (2012). Climatic factors affecting dengue fever incidence in Lahore, Pakistan. *Dengue Bulletin – Volume 36, 2012*, 68.
- CDC. (2012, 9 27). *Prevention, how to reduce your risk of dengue infection*. Retrieved April 10, 2015, from <http://www.cdc.gov/Dengue/prevention/index.html>
- CDC. (2015). *CDC*. Retrieved April 9, 2015, from <http://www.cdc.gov/dengue/resources/factSheets/MosquitoLifecycleFINAL.pdf>
- Dinas Kesehatan Kabupaten Sleman. (2013). *Profil Kesehatan Sleman Tahun 2013*. Sleman: Dinkes Sleman.
- Dirjen PP dan PL. (2010). *Habitat Vektor DBD*. Direktorat Jenderal Pengendalian Penyakit dan Penyehatan Lingkungan.
- Dorland, W. N. (2012). *Kamus saku kedokteran Dorland edisi 28*. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC.
- Duane Gubler, G. G.-D. (2009). Monitoring environmental and social risks. In e. p. Surveillance, *Dengue: Guidelines for diagnosis, treatment, prevention and control* (p. 136). WHO.
- Fathi, Keman, S., & Wahyuni, C. U. (2005). Peran Faktor Lingkungan dan Perilaku Terhadap Penularan Demam Berdarah Dengue di Kota Mataram. *JURNAL KESEHATAN LINGKUNGAN, VOL. 2, NO.1, JULI 2005*.
- Gama, A., & Betty, F. (2010). Analisis Faktor Resiko Kejadian Demam Berdarah Dengue di Desa Mojosongo Kabupaten Boyolali. *Eksplanasi volume 5*.
- Hakim, L., & Superiyatna, H. (2009). Analisa Situasi Kesakitan Demam Berdarah Dengue Kabupaten Cirebon Periode Tahun 2006-2008. *Aspirator Vol. 1 No. 2 Tahun 2009*.
- Hasanuddin, F. K. (2009). *Buku Ajar Klimatologi*. Makassar: Universitas Hasanuddin.

- Kemenkes RI. (2011). *Menuju Masyarakat Sehat yang Mandiri dan Berkeadilan*. Jakarta: Kemenkes RI.
- Kemenkes RI. (2011). *Modul Pengendalian Demam Berdarah Dengue*. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia Direktorat Jenderal Pengendalian Penyakit dan Penyehatan Lingkungan.
- Kemenkes RI. (n.d.). *Situasi Demam Berdarah Dengue di Indonesia*. Jakarta: Pusat Data dan Informasi Kementerian Kesehatan RI.
- Kementerian Kesehatan RI. (2012). *Profil Kesehatan Indonesia Tahun 2011*. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Kementerian Kesehatan Rakyat Indonesia. (2010). *Buletin Jendela Epidemiologi*. Jakarta: Kementerian Kesehatan Rakyat Indonesia.
- McMichael, A. J., Campbell-Lendrum, D. H., & Corvalán, C. F. (2003). *Climate Change and Human Health*. New Zeland: WHO.
- Majidah, A., Fitriany, R. N., & Wulandari, R. A. (2010). Faktor Iklim dan Angka Insiden Demam Berdarah Dengue. *MAKARA, KESEHATAN, VOL. 14*.
- Noor, N. N. (2006). *Pengantar Epidemiologi Penyakit Menular*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Philip McCall, L. L. (2009). Vector management and delivery of vector control services. In WHO, *DENGUE GUIDELINES FOR DIAGNOSIS, TREATMENT, PREVENTION AND CONTROL* (p. 14). WHO.
- Roose, A. (2008). Hubungan Sosiodemografi dan Lingkungan dengan Kejadian Penyakit Demam Berdarah Dengue (DBD) di Kecamatan Bukit Raya Pekanbaru tahun 2008. *USU e-Repository*.
- Rusmimpong. (2013). Analisis Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Penyakit DBD di Wilayah Kerja Puskesmas Simpang Kawat Kota Jambi Tahun 2012. *Jurnal Ilmiah Universitas Batanghari Jambi Vol.13 No.2 Tahun 2013*.
- Ruth Leventhal, R. F. (2002). *Anthropoda*. Philadelphia: F.A. Davis Company.
- Sucipto, C. D. (2011). *Vektor Penyakit Tropis*. Gosen Publishing.
- Sudjana, P. (2010). *Diagnosis Dini Penderita Demam Berdarah Dengue Dewasa*. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI.
- (2009). Epidemiology, burden of disease and transmission. In WHO, *Dengue: guidelines for diagnosis, treatment, prevention and control* (p. 14). WHO.
- Widodo, N. P. (2012). *Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Demam Berdarah Dengue (DBD) di Kota Martaram Provinsi Nusa Tenggara Barat Tahun 2012*.

- Widodo, N. P. (2012). *Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Demam Berdarah Dengue (DBD) di Kota Martaram Provinsi Nusa Tenggara Barat Tahun 2012.*
- Yatim, F. (2007). *Macam-Macam Penyakit Menular dan Cara Pencegahannya.* Jakarta: Pustaka Obor Populer.
- Yussanti, N., Salamah, M., & Kuswanto, H. (2012). *Pemodelan Wabah Demam Berdarah Dengue (DBD) Di Jawa Timur Berdasarkan Faktor Iklim dan Sosio-ekonomi Dengan Pendekatan Regresi Panel Semiparametrik. Statistika FMIPA ITS .*