

## DAFTAR PUSTAKA

- Abdul, A. (2013). *Psikologi Sosial: Integrasi Pengetahuan Wahyu dan Pengetahuan Empirik*. Jakarta: Rajawali Pers.
- Adri, AM., Jamil, KF., Suhanda, dan Rachmad. (2016). *Hubungan Pengetahuan dan Sikap Terhadap Tindakan Pencegahan Demam Berdarah Dengue Pada Masyarakat di Kecamatan Baiturrahman*. Banda Aceh : Prodi FK Universitas Syiah Kuala.
- Akhmadi, Ridha, M. R., Marlinae, L., & Setyaningtyas, D. E. (2012). *Hubungan Pengetahuan, Sikap, dan Perilaku Masyarakat Terhadap Demam Berdarah Dengue di Kota Banjarbaru, Kalimantan Selatan*. Skripsi, 4(1), 7–13.
- Agoes, R dan Natadisastra. (2009). *Parasitologi Kedokteran Ditinjau dari Organ yang Diserang*. Jakarta: EGC.
- Ambarwati, Astuti, D., dan Darnoto, S. (2006). *Fogging Sebagai Upaya untuk Memberantas Nyamuk Penyebar Demam Berdarah di Dukuh Tuwak Desa Gonilan, Kartasura, Sukoharjo*. Surakarta : FIK Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Anggraini, D.S. (2010). *Stop Demam Berdarah Dengue*. Bogor : Citra Insan Madani.
- Arikunto, S. (2013). *Prosedur Penelitian: Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Anur, Asruddin, Ishak, dan Hasanuddin. (2015). *Hubungan Program Fogging Dengan Endemisitas Kejadian DBD di Kecamatan Biringkanaya Kota Makassar*. Skripsi, 5–12. Retrieved from <http://repository.unhas.ac.id/handle/123456789/14419>.
- Badan Pusat Statistik Kabupaten Bantul. (2017). *Kecamatan Kasihan dalam Angka*. Kabupaten Bantul: Badan Pusat Statistik.
- Bastable, S.B. (2002). *Perawat Sebagai Pendidik: Prinsip-Prinsip Pengajaran dan Pembelajaran*. Jakarta : EGC h. 350.
- Budiman dan Riyanto, A. (2013). *Kapita Selekta Kuesioner: Pengetahuan dan Sikap dalam Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Salemba Medika.
- Boesri, H dan Boewono, DM. (2009). *Pengaruh Pengasapan (Thermal Fogging) Insektisida Piretroid (Malation 95%) Terhadap Nyamuk Aedes aegypti dan Culex quinquefasciatus di Pemukiman*. Salatiga : Balai Besar Penelitian dan Pengembangan Vektor dan Reservoir Penyakit (BBPPVRP).
- Brady, O. J., Gething, P. W., Bhatt, S., Messina, J. P., Brownstein, J. S., Hoen, A. G., Hay, S. I. (2012). *Refining the Global Spatial Limits of Dengue Virus Transmission by Evidence-Based Consensus*. PLoS Neglected Tropical Diseases, 6(8), e1760. <https://doi.org/10.1371/journal.pntd.0001760>
- Centers for Disease Control. (2012). *Mosquito Life-Cycle*. Dengue Homepage Centers for Disease Control and Prevention. USA Government : 2012.
- Depkes RI. (2007). *Ayo Lakukan Gerakan Pemberantasan Sarang Nyamuk Demam Berdarah*. Jakarta: Pusat Promosi Kesehatan.
- Depkes RI. (2008). *Modul Pelatihan Bagi Pelatih Pemberantasan Sarang Nyamuk Demam Berdarah Dengue (PSN-DBD) dengan Pendekatan*

- Komunikasi Perubahan Perilaku (Communication For Behavioral Impact).* Jakarta: Ditjen PP dan PL.
- Depkes RI. (2009). Sistem Kesehatan Nasional. Jakarta.
- Depkes RI. (2010). Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 374/MENKES/PER/III/2010 Tentang Pengendalian Vektor.
- Depkes. RI. (2013). Buku Saku Dokter. Demam Berdarah Dengue
- Departement of Health Hongkong. (2014). *Dengue Fever*. Department of Health The Government of the Hong Kong Special Administrative Region. Hongkong.
- <https://www.chp.gov.hk/en/healthtopics/content/24/19.html>
- Dharmawati, A. I. G. A. & Wirata, I. N. (2016). *Hubungan Tingkat Pendidikan, Umur, dan Masa Kerja. Jurnal Kesehatan Gigi*, Volume 4, p. 2.
- Dinas Kesehatan Kabupaten PakPak Bharat. (2016). *Pengasapan (Fogging Focus Dalam Rangka Pencegahan dan Pengendalian DBD)* Retrieved from http://dinkes.pakpakbharatkab.go.id/info-tips-kesehatan/2016-10-26/pengasapan-fogging-focus-dalam-rangka-penecegahan-dan-pengedalian-dbd.
- Djojosumarto, P. (2009). *Teknik Aplikasi Pestisida Pertanian*. Yogyakarta : Kanisius.
- Fathi, KS dan Wahyuni, C.U. (2005). *Peranan Faktor Lingkungan dan Perilaku Terhadap Penularan demam Berdarah Dengue (DBD) di Kota Mataram. Jurnal Kesehatan Lingkungan*. Volume: 2.
- Ginanjar, G. (2008) . *Apa yang Dokter Anda Katakan Tentang Demam Berdarah*. Yogyakarta : B-First.
- Gustidjafri, N. (2012). *Sebelah Timur Hubungan Keadaan Lingkungan Rumah dan Perilaku Masyarakat dengan Kejadian Demam Berdarah Dengue(DBD) di Wilayah Kerja Puskesmas Dulalowo Kecamatan Kota Tengah Kota Gorontalo Tahun 2012. Ilmu Kesehatan Masyarakat*. Retrieved from https://media.neliti.com/media/publications/37266-ID-hubungan-keadaan-lingkungan-rumah-dan-perilaku-masyarakat-dengan-kejadian-demam.pdf
- Iskandar, H.A., Jasio, S., Maksun, N., Sembiring, M., dan Sudjain, D. (2005). *Pemberantasan Serangga dan Bintang Pengganggu*. Jakarta: Balai Penerbit FKUI.
- Johnson, W., Johnson, T., & Holubec, J. (2010). Colaborative Learning: Strategi Pembelajaran untuk Sukses Bersama. Penerjemah: Narurita Yusron. Bandung: Nusa Media.
- Kemenkes RI. (2010a). *Profil Kesehatan Indonesia*. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI.
- Kemenkes RI. (2010b). *Buletin Jendela Epidemiologi Demam Berdarah Dengue*. Jakarta: Pusat Data dan Surveilans Epidemiologi Kemenkes RI.
- Kemenkes RI. (2011). *Modul Pengendalian Demam Berdarah Dengue*, .Jakarta: Direktorat Jendral Pengendalian Penyakit dan Penyehatan Lingkungan.

- Kemenkes RI. (2012). *Profil Kesehatan Indonesia*. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI.
- Kemenkes RI. (2014). *Profil Kesehatan Indonesia*. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI.
- Kemenkes RI. (2016). *Profil Kesehatan Indonesia*. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI.
- Kemenkes RI. (2017). *Profil Kesehatan Indonesia*. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI.
- Mubarak. (2007). *Promosi Kesehatan Sebuah Pengamatan Proses Belajar Mengajar dalam Pendidikan*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Nadesul, H. (2007). *Cara Mudah mengalahkan Demam Berdarah*. Jakarta : Kompas Media Nusantara.
- Nuh, M dan Winoto, S. (2017). *Kebijakan Pembangunan Perkotaan*. Malang : UB Press.
- Notoatmodjo, S. (2005). *Promosi Kesehatan Teori dan Aplikasi*. Jakarta: PT. Rineka Cipta.
- Novrita, B., Mutahar, R., dan Purnamasari, I. (2017). Analisis Faktor Risiko Kejadian Demam Berdarah Dengue Di Wilayah Kerja Puskesmas Celikah Kabupaten Ogan Komering Ilir. *Ilmu Kesehatan Masyarakat*, 8(1), 19–27.
- Purwati, W. (2013). Tingkat Pengetahuan Tentang Kesehatan Gigi dan Mulut Guru Penjaskes SD di Kecamatan Rendang Tahun 2013. *Jurnal Majalah Kedokteran Gigi Universitas Gajah Mada*, 3(3), 167-178.
- Setiati S., Harimurti K., Rooshero A.G., (2007). Proses Menua dan Implikasi Kliniknya, di : Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam. Sudoyo A.W., Setiohadi B., Alwi I., Simadiprata M.K., Setiati S., (Eds). Edisi 4. Jakarta: Pusat Penerbit Bagian Ilmu Penyakit Dalam FK UI. 1335-49.
- Slavin, E. (2008). *Cooperative Learning Teori Riset dan Praktik*. Bandung : Nusa Media.
- Situmorang, A., Purwaningsih, S., Widayatun, Fatoni, Z., Astuti, Y., dan Seftiani ,S. (2012). *Pemahaman dan Perilaku Kesehatan Masyarakat Perkotaan terkait Perubahan Iklim: Studi Kasus Demam Berdarah Dengue (DBD) di Kota Semarang*. Jakarta : Pusat Penelitian Kependudukan LIPI.
- Yuly, P. Kusumawardani L, dan Haryono. (2014). Evaluasi Pemberantasan Demam Berdarah Dengue dengan Metode Spasial Geographic Information System (GIS) dan Identifikasi Tipe Virus Dengue di Kota Kediri. *Jurnal Kedokteran Brawijaya*, 28(2), 126-131.
- Waris, L., dan Yuana, TW. (2013). Pengetahuan dan Perilaku Masyarakat Terhadap Demam Berdarah Dengue di Kecamatan Batulicin Kabupaten Tanah Bumbu Provinsi Kalimantan Selatan. *Jurnal Buski*, 4(3), 144-149.
- Wardoyo, D., Iskandar, dan Candrasari,A. (2016). Perbedaan Tingkat Pengetahuan Ibu Rumah Tangga Tentang Pemberantasan Sarang Nyamuk Pada Daerah Endemis dan Non Endemis Dbd di Kecamatan Karanganyar. *Skripsi thesis*, 1–16. Universitas Muhammadiyah Surakarta.

- WHO. (2003). *Space spray application of insecticides for vector and public health pest control*. Geneva: WHO Regional Office for South-East Asia.
- WHO. (2009). *Pencegahan dan Pengendalian Dengue dan Demam Berdarah Dengue – ahli bahasa, Palupi Widystuti, edisi b.Indonesia*. Jakarta : EGC.
- WHO. (2011). *Prevention and Control of Dengue and Dengue Haemorrhagic Fever*. New Delhi, India: WHO Regional Office for South-EastAsia.