

DAFTAR PUSTAKA

- Arsin. A.A. dan Wahiduddin. 2004. Faktor-faktor yang Berpengaruh Terhadap Kejadian Demam Berdarah Dengue Di Kota Makasar. *Jurnal Kedokteran Yarsi*. 12(2): 23.
- Ayun, L.L., dan Pawenang, E.T. 2017. Hubungan antara Faktor Lingkungan Fisik dan Perilaku dengan Kejadian Demam Berdarah Dengue (DBD) Di Wilayah Kerja Puskesmas Sekaran, Kecamatan Gunungpati, Kota Semarang. *Public Health Perspective Journal*. 2(1): 97-104
- Depkes RI. 1992. *Petunjuk Teknis*. Jakarta: Depkes RI Dirjen P2M dan P2L.
- Depkes RI. 2005. *Pencegahan dan Pemberantasan Demam Berdarah Dengue Di Indonesia*. Jakarta: Depkes RI.
- Djunaedi, D. 2006. *Demam Berdarah (Dengu DBD) Epidemiologi, Imunopatologi, Patogenesis, Diagnosis dan Penatalaksanaannya*. Malang: UMM Press.
- Fathi, Keman S., Wahyuni CU. 2005. Peran Faktor Lingkungan dan Perilaku terhadap Penularan Demam Berdarah Dengue di Kota Mataram. *Jurnal Kesehatan Lingkungan*. 2(1): 1-10.
- Hadinegoro S., Soegijanto S., Wuryadi S., Seroso T. 2001. *Tatalaksana Demam Berdarah Dengue Di Indonesia*. Jakarta: Depkes RI.
- Isnawanty, K. 2013. Deskripsi Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Penderita Penyakit Demam Berdarah Dengue (DBD) Di Wilayah Kerja Puskesmas Telaga Biru Kecamatan Telaga Biru Kabupaten Gorontalo. *Skripsi*. Gorontalo: Universitas Negeri Gorontalo.
- Kandun I. (ed.). 2000. *Manual Pemberantasan Penyakit Menular*. Jakarta: Infomedika.
- Kristina, Isminah, Wulandari L. 2004. *Kajian Masalah Kesehatan Demam Berdarah Dengue*. Diakses: 8 September 2008. <http://www.litbang.depkes.go.id>.
- Marlinae, L., Husaini, Ulfah, N., Mahardika, S. R., dan Dewi, S. L. 2019. Study of Environmental Management on The Event of Dengue Hemorrhagic Fever (DHF) in Banjarbaru City, Kalimantan Selatan. *Indian Journal of Public Health Research & Development*, 10(12): 1867–1871
- Nadezul, H. 2007. *Cara Mudah Mengalahkan Demam Berdarah*. Jakarta: Penerbit Buku Kompas
- Nasifah dan Sukendra, D.M. 2021. Kondisi Lingkungan dan Perilaku dengan Kejadian DBD di Wilayah Kerja Puskesmas Kedungmundu. *IJPHN*. 1(1):62-72.
- Priesley, F., Reza, M., & Rusjdi, S. R. 2018. Hubungan Perilaku Pemberantasan Sarang Nyamuk dengan Menutup, Menguras dan Menyingkirkan Plus

- (PSN M Plus) terhadap Kejadian DBD di Kelurahan Andalas. *Jurnal Kesehatan Andalas*, 7(1), 124–130
- Putri, Y. E., dan Wahyono, T. Y. 2020. Factors Related to The Event of Dengue Hemorrhagic Fever (DHF) in Toddlers in Sumbawa Regency. *Indian Journal of Public Health*
- Riyanto, S., dan Hatmawan, A.A. 2020. *Metode Riset Penelitian Kuantitatif: Penelitian di Bidang Manajemen, Teknik Pendidikan dan Eksperimen*. Yogyakarta: Deepublish
- Sastroasmoro dan Sofyan. 2011. *Dasar-dasar Metodologi Penelitian Klinis* Edisi ke-4. Jakarta: CV Sagung Seto
- Sumekar DW. 2007. *Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Keberadaan Jentik Nyamuk Aedes di Kelurahan RajaBasa*. Seminar Hasil Penelitian dan Pengabdian kepada Masyarakat. Unila.
- Satari HI dan Meiliasari M. 2004. *Demam Berdarah*. Jakarta: Puspa Swara.
- WHO. 2011. *Comprehensive Guidelines for Prevention and Control of Dengue and Dengue Haemorrhagic Fever*. New Delhi: World Health Organization.
- Wahyono, T.Y.M., dan Oktarinda, M.W. 2016. Penggunaan Obat Nyamuk dan Pencegahan Demam Berdarah di DKI Jakarta dan Depok. *Jurnal Epidemiologi Kesehatan Indonesia*. 1(1).
- Widyana. 1998. Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Kejadian DBD Di Kabupaten Bantul. *Jurnal Epidemiologi Indonesia*. 2(1): 7.
- Yatim, F. 2007. *Macam-Macam Penyakit Menular dan Cara Pencegahannya*. Jilid 2. Jakarta: Pustaka Obor Populer.
- Yudhastuti, R., dan Anny V. 2005. Hubungan Kondisi Lingkungan, Kontainer, Dan Perilaku Masyarakat Dengan Keberadaan Jentik Nyamuk *Aedes aegypti* Di Daerah Endemis Demam Berdarah Dengue Surabaya. *Jurnal Kesehatan Lingkungan*. 1(2):170-182