

## DAFTAR PUSTAKA

- Adik Sunarya : Hubungan Sanitasi Lingkungan dengan Kejadian Penyakit Demam Berdarah *Dengue* (DBD) di Wilayah Kerja Puskesmas Sentosa Baru Kecamatan Medan Perjuangan Kota Medan Tahun 2019
- Buku Pedoman Pencegahan dan Pengendalian Demam Berdarah Dengue di Indonesia, Kemenkes RI Direktorat Jenderal Pencegahan dan Pengendalian Penyakit tahun 2017. Diakses 17 Oktober 2022 : <https://www.kesehatanlingkungan.com/2019/02/buku-pedoman-pencegahan-dan.html>
- Data Kasus DBD Kemenkes 2022, diakses pada 20 Agustus 2022 : <https://www.cnnindonesia.com/gaya-hidup/20220706085947-255-817819/indonesia-tembus-52-ribu-kasus-dbd-448-orang-meninggaldunia-di-2022#:~:text=CNN%20Indonesia%20,Kementerian%20Kesehatan%20menyebut%2052.313%20kasus%20demam%20berdarah%20dengue%20telah%20te>
- Data Kasus DBD provinsi Jawa timur 2022, Diakses pada 20 Agustus 2022 : <https://www.detik.com/jatim/berita/d-5918590/kasus-dbd-di-jatim-awaltahun-2022-sentuh-1220-kasus-21-orang-meninggal>
- Data Kasus DBD Puskesmas Ngegong 2023, diakses pada 20 Agustus 2023 : <https://puskesmasngegong@madiunkota.go.id>
- Demam, N., Dengue, B., Dbd, P. S. N., & Kota, D. I. 2008. *Oleh : Dengue ( PSN DBD )* di Kota Kediri.
- Demam, P., Dengue, B., Di, D. B. D., Kerja, W., Ekel, Y. L., Kepel, B. J., Tulung, M., Pascasarjana, P., & Sam, U. 2017. *Penyakit DBD merupakan salah satu penyakit menular yang sering Biasa ( KLB ) dengue biasanya terjadi di daerah endemik dan berkaitan dengan datangnya terjadi musim hujan , aktivitas sehingga vektor menimbulkan wabah dan menyebabkan kematian terutama pada anak . Penyakit yang kini dikenal sebagai DBD pertama kenal di Filipina pada tahun 1953 . Gejala klinis yang muncul diketahui akibat infeksi virus Dengue , yang berhasil diisolasi*
- Dinas Kesehatan Kota Madiun, 2023, Laporan Bulanan Kasus DBD Tahun 2023.
- Fatmawati, K., & Windarto, A. P. 2018. Data Mining: Penerapan Rapidminer dengan K-Means Cluster pada daerah terjangkit demam berdarah *dengue* (DBD) berdasarkan Provinsi. *Computer Engineering, Science and System Journal*, 3(2). <https://doi.org/10.24114/cess.v3i2.9661>

- Fini, K., Nur, N. H., & Syamsul, M. 2021. "Faktor Risiko Kejadian Demam Berdarah *Dengue* (DBD) di Wilayah Kerja Puskesmas Mamajang Kota Makassar." *Pancasakti Journal Of Public Health Science And Research*, 1(1).
- Hidayatul F.N, Y., DN, A. T., & . M. 2019. Perilaku dan Kondisi Lingkungan sebagai pengaruh kasus demam berdarah *dengue*. *Gema Lingkungan Kesehatan*, 17(1). <https://doi.org/10.36568/kesling.v17i1.1048>
- Karyanti, M. R., & Hadinegoro, S. R. 2016. Perubahan Epidemiologi Demam Berdarah *Dengue* Di Indonesia. *Sari Pediatri*, 10(6). <https://doi.org/10.14238/sp10.6.2009.424-32>
- Kementrian Kesehatan RI. 2022. Kasus DBD Meningkat, Kemenkes Galakkan Gerakan 1 Rumah 1 Jumantik (G1R1J) – Sehat Negeriku. In *Sehat Negeriku Kemenkes RI*.
- Mahmud, R. 2020. Penerapan Asuhan Keperawatan Demam Berdarah *Dengue* dalam Pemenuhan Kebutuhan Termoregulasi. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Sandi Husada*, 12(2). <https://doi.org/10.35816/jiskh.v12i2.460>
- Marwanty & Tri Yunis. 2018. *Faktor Lingkungan Rumah dan Kejadian Demam Berdarah Dengue di Kota Palopo 2016 visual post Jurnal Epidemiologi Kesehatan Indonesia*. Vol. 2. No. 1
- Nasution, H. A. 2019. Hubungan Faktor Lingkungan dan Perilaku Masyarakat dengan Kejadian Demam Berdarah *Dengue* (DBD) di Wilayah Kerja Puskesmas Plus Perbaungan Kabupaten Serdang Bedagai Tahun 2018. *Αγαν*, 8(5).
- Notoadmodjo. 2010. PrinsipPrinsip Dasar Ilmu Kesehatan Masyarakat Cet. Ke2. Jakarta: Rineka Cipta. Diakses pada tanggal 06 September 2022 : 50  
[https://bppsdmk.kemkes.go.id/pusdiksdmk/wpcontent/uploads/2018/09/Metodologi-Penelitian-Kesehatan\\_SC.pdf](https://bppsdmk.kemkes.go.id/pusdiksdmk/wpcontent/uploads/2018/09/Metodologi-Penelitian-Kesehatan_SC.pdf)
- Rahmah, S., & Adiningsih, R. 2022. Hubungan Faktor Lingkungan Dengan Kejadian Penyakit Demam Berdarah *Dengue* (DBD) di Kabupaten Majene. *Buletin Keslingmas*, 41(2). <https://doi.org/10.31983/keslingmas.v41i2.8777>
- Suryani, E. T. 2018. Gambaran Kasus Demam Berdarah *Dengue* di Kota Blitar Tahun 2015-2017. *Jurnal Berkala Epidemiologi*, 6(3).
- Syafiqah, N. 2016. Demam Berdarah *Dengue*. *Buletin Jendela Epidemiologi*, 2(1102005225), 48.