

## 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 Indobesia,Kemenkes RI Direktorat Jenderal Pencegahan dan Pengendalian Penyakit tahun 2017. Diakses 17 Oktober 2022 : <https://www.kesehatanlingkungan.com/2019/02/buku-pedomanpencegahan-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-meninggal-dunia-di-2022#:~:text=CNN%20Indonesia%20,Kementerian%20Kesehatan%20menyebut%2052.313%20kasus%20demam%20berdarah%20dengue%20telah%20terjadi>

Data Kasus DBD provinsi Jawa timur 2022, Diakses pada 20 Agustus 2022 : <https://www.detik.com/jatim/berita/d-5918590/kasus-dbd-di-jatim-awal-tahun-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>
- Marwandy & 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. *Ayan*, 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.