

## DAFTAR PUSTAKA

- Ahmadi. (2005). *Analisis Spasial*.
- Akhsin Zulkoni. (2010). *Parasitologi: Vol. 228 Hlm*.
- Alfiyanti, U. N., & Siwiendrayanti, A. (2021). Analisis Spasial Dan Temporal Kejadian Dbd Di Kota Semarang Tahun 2016-2019. *Jurnal Kesehatan Lingkungan: Jurnal Dan Aplikasi Teknik Kesehatan Lingkungan*, 18(1), 39–48. <https://doi.org/10.31964/jkl.v18i1.286>
- Ancha, M. M. (2016). Analisis Pola Sebaran Demam Berdarah Dengue Terhadap Penggunaan Lahan Dengan Pendekatan Spasial Di Kabupaten Banggai Provinsi Sulawesi Tengah Tahun 2011-2013. *Journal Of Information Systems For Public Health*, 1(2), 9.
- Anggraini, A. (2016). *Pengaruh Kondisi Sanitasi Lingkungan Dan Perilaku 3m Plus*.
- Anugrah Sidharta, A., Diniarti, F., Ilmu Kesehatan, F., & Dehasen, U. (2023). *Analisis Spasial Faktor Risiko Kejadian Demam Berdarah Dengue Di Kota Bengkulu*. <https://journal.bengkuluinstitute.com/index.php/juvokes>
- Arsyad, R. M., Nabuasa, E., & Ndoen, E. M. (2020). Hubungan Antara Perilaku Sanitasi Lingkungan Dengan Kejadian Demam Berdarah Dengue (Dbd) Di Wilayah Kerja Puskesmas Tarus. *Media Kesehatan Masyarakat*, 2(2), 15–23. <https://doi.org/10.35508/mkm>
- Atikah, A., Muharrom, Z., Cahyati, W. H., Kesehatan, J., & Keolahragaan, I. (2022). Faktor Risiko Kejadian Demam Berdarah Dengue Pada Anak Usia 5-14 Tahun Di Kota Semarang. *Jurnal Sehat Mandiri*, 17. <http://jurnal.poltekkespadang.ac.id/ojs/index.php/jsm48>
- (B2p2vrp) Salatiga. (2023, January 26). *Aessment Vektor Demam Berdarah Dengue Di Kota Salatiga*. <http://www.b2p2vrp.litbang.kemkes.go.id/>.
- Badan Standarisasi Nasional. (2004). *Peraturan Badan 2004*. <https://bsn.go.id/main/berita/detail/12410/peraturan-badan-2004>.
- Daud, M. (2020). Hubungan Kepadatan Permukiman Dengan Luas Permukiman Terhadap Sebaran Demam Berdarah Dengue. *Jurnal Sain Veteriner*, 38(2), 112. <https://doi.org/10.22146/jsv.47774>
- Dewi Prasetyani, R., Faktor, B., Berhubungan, Y., Kejadian, D., Berdarah, D., & Prasetyani, R. D. (2015). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Demam Berdarah Dengue. In *Dengue Majority* | (Vol. 4).
- Dinkes Bandar Lampung. (2023, November 29). *Hingga November 2023, Dbd Di Bandar Lampung Capai 197 Kasus*. Rmol Lampung.

- Dinkes Prov Lampung. (2023, October 15). *1.973 Kasus Dbd Ditemukan Di Lampung Sejak Januari-September*. Lampost.Co.
- Dodiet Aditya Setyawan, W. S. (2021). *20210902143757-Buku Monograf Studi Epidemiologi Diare*.
- Dr. Kurniyanto, Sppd. (2023, October 3). *Demam Berdarah Dengue (Dbd) - Penyebab, Gejala, Pengobatan*.  
<https://www.siloamhospitals.com/informasi-siloam/artikel/demam-berdarah-dbd>.
- Emilia Chandra. (2019). *6434-Article Text-14091-1-10-20190312*.
- Ernyasih, Dkk. (2020). *7135-18235-1-Pb*.
- Fairuz Iqbal. (2021). *Konsep Ahp (Analytical Hierarchy Process)*.  
<https://binus.ac.id/malang/2021/06/konsep-ahp-analytical-hierarchy-process/>.
- Febrian Syamsul. (2013). *Hubungan Antara Sanitasi Rumah Dan Perilaku Terhadap Penyakit Demam Berdarah (Dbd) Di Wilayah Kerja Puskesmas Air Putih Samarinda*.
- Febryanti, A. C., Darmawan, I., & Andreswari, R. (2016). Pembobotan Kriteria Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Bidang Peminatan Menggunakan Metode Analytic Hierarchy Process (Studi Kasus: Program Studi Sistem Informasi Universitas Telkom) 1. In *Jurnal Rekayasa Sistem & Industri* (Vol. 3, Issue 4).
- Geosriwijaya. (2016, July 1). *Pengertian Dan Komponen Arcgis*.  
<https://geosriwijaya.com/2016/07/pengertian-dan-komponen-arcgis/>.
- Kemenkes Ri. (2019, February 1). *Kesiapsiagaan Menghadapi Peningkatan Kejadian Demam Berdarah Dengue Tahun 2019*. Kemenkes.
- Kemenkes Ri. (2022, May 23). *Tanda Dan Gejala Demam Berdarah Dengue*. Yankes.Kemkes.
- Kementerian Kesehatan Ri. (2019). *Upaya Pencegahan Dbd Dengan 3m Plus*.  
<https://ayosehat.kemkes.go.id/upaya-pencegahan-dbd-dengan-3m-plus>.
- Kementrian Kesehatan Ri. (2022). Kasus Dbd Meningkat, Kemenkes Galakkan Gerakan 1 Rumah 1 Jumantik (G1r1j) – Sehat Negeriku. In *Sehat Negeriku Kemenkes Ri*.
- Kinansi, R. R., Widjajanti, W., Ayuningrum, F. D., Penelitian, B. B., Vektor, P., & Penyakit, D. R. (2017). *Kepadatan Jentik Vektor Demam Berdarah Dengue Di Daerah Endemis Di Indonesia (Sumatera Selatan, Jawa Tengah, Sulawesi Tengah Dan Papua) +Dhpruukdjlf'hqjxhh)Hyhu ¶S Vector Density Status In Endemic Region In Indonesia (South Sumatera, Central Java, Central Sulawesi And Papua)*.

- Koban, A. W. (2005). *Kebijakan Pemberantasan Wabah Penyakit Menular: Kasus Kejadian Luar Biasa Demam Berdarah Dengue (Klb Dbd)*. [Www.Theindonesianinstitute.Com](http://www.theindonesianinstitute.com)
- Lintje Boekoesoe. (2013). *Kajian-Faktor-Lingkungan-Terhadap-Kasus-Demam-Berdarah-Dengue-Dbd-Studi-Kasus-Di-Kota-Gorontalo-Provinsi-Gorontalo*.
- Muhammad Muhsi Sidik. (2020). Muhammad Muhsi Sidik - Fikes. *Pemetaan Kewaspadaan Dini Pada Kejadian Demam Berdarah Dengue (Dbd) Di Kota Tangerang Selatan Tahun 2016 - 2018*.
- Muhammad Riduwan. (2022). *3.%20skripsi%20tanpa%20pembahasan*.
- Nur Lailatul Maghfiroh. (2022). *Sistem Informasi Geografis (Sig) : Pengertian, Komponen, Analisis, Dan Fungs*. <https://akupintar.id/info-pintar/-/blogs/sistem-informasi-geografis-sig-pengertian-komponen-analisis-dan-fungsi>.
- Nurul Husna, R., Endah Wahyuningsih, N., Bagian Kesehatan Lingkungan, D., & Kesehatan Masyarakat, F. (2016). *Hubungan Perilaku 3m Plus Dengan Kejadian Demam Berdarah Dengue (Dbd) Di Kota Semarang (Studi Di Kota Semarang Wilayah Atas)* (Vol. 4). [Http://Ejournal-S1.Undip.Ac.Id/Index.Php/Jkm](http://ejournal-s1.undip.ac.id/index.php/jkm)
- Pertiwi, E. I., Geografi, P. S., Geografi, F., & Surakarta, U. M. (2020). Kecamatan Wonogiri Kabupaten Wonogiri. *Skripsi Universitas Muhammadiyah Surakarta*.
- Profil Pkm Rbi. (2022). *Profil Puseksmas Rajabasa Indah*.
- Rika Kurniawati. (2015). *Rika Kurniawati - 112110101023. Analisis Spasial Sebaran Kasus Demam Berdarah Dengue Di Kabupaten Jember Tahun 2014*.
- Saddam Hussein. (2021, June 24). *Analisis Overlay Dalam Sistem Informasi Geografis*. <https://geospasialis.com/analisis-overlay/>.
- Sari, R. K., Djamaluddin, I., Djam'an, Q., & Sembodo, T. (2022). Pemberdayaan Masyarakat Dalam Upaya Pencegahan Demam Berdarah Dengue Dbd Di Puskesmas Karangdoro. *Jurnal Abdimas-Ku: Jurnal Pengabdian Masyarakat Kedokteran*, 1(1). <https://doi.org/10.30659/abdimasku.1.1.25-33>
- Spasial Faktor Lingkungan Dan Distribusi Kasus Demam Berdarah Dengue Yuli Yana, A., Ratna Rahayu Epidemiologi Dan Biostatistika, S., Ilmu Kesehatan Masyarakat, J., Ilmu Keolahragaan, F., Negeri Semarang, U., & Korespondensi, A. (2017). *06 Higeia 1 (3) (2017) Higeia Journal Of Public Health Research And Development*. [Http://Journal.Unnes.Ac.Id/Sju/Index.Php/Higeia](http://journal.unnes.ac.id/sju/index.php/higeia)

- Susmaneli, H., Yang Berhubungan, F.-F., Dbd, K., Kabupaten, R., Hulu, R., Program, \*, Magister, S., Kesehatan, I., Tuah, S. H., & Abstrak, P. (2011). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Dbd Di Rsud Kabupaten Rokan Hulu The Associated Faktors With Incidence Of Dengue Hemorrhagic Fever In Hospitals Rokan Hulu Regency. In *Jurnal Kesehatan Komunitas* (Vol. 1, Issue 3).
- Tina Stephanie. (2022, September 17). *Peran Qgis Dan Arcgis Dalam Pembuatan Peta*. <https://Rekayasadata.Co.Uk/Peran-Qgis-Dan-Arcgis-Dalam-Pembuatan-Peta-Ffd7cf3541fa>.
- Uu Ri Nomor 4 Th 2011. (N.D.). *2-Dengan Persetujuan Bersama Dewan Perwakilan Rakyat Republik Indonesia Dan Presiden Republik Indonesia*.
- Vijay Kanade. (2022, August 17). *Apa Itu Analisis Spasial? Pengertian, Cara Kerja, Dan Contohnya*. Spicework.
- Who. (2023, March 17). *Demam Berdarah Dan Demam Berdarah Parah*. World Health Organization.
- Ximenes, Y. A. W., Manurung, I. F. E., Riwu, Y. R., Masyarakat, K., Cendana, N., Com, ; Yohanximenes@Gmail, Cendana, U. N., Program, ), & Ilmu, S. (2019). Analisis Spasial Kejadian Dbd Di Wilayah Kerja Puskesmas Oesapa Tahun 2019. In *Timorese Journal Of Public Health* (Vol. 1). [Http://Ojsfkmundana.Science/Index.Php/T](http://Ojsfkmundana.Science/Index.Php/T)
- Yety Lindawati, N., Murtisiwi, L., Aisyah Rahmania, T., Nita Damayanti, P., Marentina Widyasari, F., Studi, P. S., Tinggi Ilmu Kesehatan Nasional, S., & Tengah, J. (2021). *Upaya Peningkatan Pengetahuan Masyarakat Dalam Rangka Pencegahan Dan Penanggulangan Dbd Di Desa Dlingo, Mojosongo, Boyolali*. 4.
- Zahro, R. A., Maulana, J., & Lu'lu Fitriyani, N. (2023). Literatur Review: Hubungan Kejadian Demam Berdarah Dengue (Dbd) Berdasarkan Kepadatan Penduduk Dan Angka Bebas Jentik (Abj). *Multiple: Journal Of Global And Multidisciplinary*, 1(6), 798–808. <https://Journal.Institercom-Edu.Org/Index.Php/Multipleinstitercompublisherhttps://Journal.Institercom-Edu.Org/Index.Php/Multiple>