

DAFTAR PUSTAKA

- Adinda, N., & Sihombing, E. R. (2022). Hubungan Antara Karakteristik dan Pengetahuan dengan Perilaku Keluarga Dalam Pencegahan Demam Berdarah *Dengue* di Bogor. *Carolus Journal of Nursing*, 5(1), 13–24.
- Adiputra, I. M. S., Trisnadewi, N. W., Oktaviani, N. P. W., Munthe, S. A., Hulu, V. T., Budiastutik, I., Faridi, A., Ramdany, R., Fitriani, R. J., Tania, P. O. A., Rahmati, B. F., Lusiana, S. A., Susilawaty, A., Sianturi, E., & Suryana. (2021). Metodologi Penelitian Kesehatan. Yayasan Kita Menulis.
- Amalia, F., Saleh, A., & Amirudin, T. (2023). Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Demam Berdarah *Dengue* Pada Anak yang dirawat Inap di RSUD Labuang Baji Makassar tahun 2022. *BMJ*, 1(2), 31–34.
- Andriawan, F. R., Kardin, L., & Rustam, M. H. N. (2022). Hubungan Antara Status Gizi dengan Derajat Infeksi *Dengue* Pada Pasien Demam Berdarah *Dengue*. *Nursing Care and Health Technology Journal*, 2(1), 9–15.
- Anggini, E. C. (2022). Faktor-Faktor yang Berhubungan Dengan Kejadian Demam Berdarah *Dengue* (Dbd) di Kampung Linggang Bigung Kabupaten Kutai BaratTahun 2022 .
- Annisa, D. R. G., Hapsari, M. M., & Farhanah, N. (2015). Perbedaan Profil Klinis Penyakit Demam Berdarah *Dengue* (DBD) Pada Anak dan Dewasa. *Media Medika Muda*, 4(4), 582–591.
- Ashary, R., Ferlanti, R., & Riani, S. N. (2024). Gambaran kasus Demam Berdarah *Dengue* (DBD) Berdasarkan Jenis Kelamin Anak di RSUD Dr. Draijat Prawiranegara Serang pada tahun 2021 serta tinjauannya menurut pandangan Islam. *Junior Medical Journal*, 2(6), 715–722.
- Asrini, K. M., Ribek, N., Sulisnadewi, N. L. K., & Labir, K. T. (2023). Perilaku Pencegahan DBD pada Anak Sekolah Dasar di Denpasar. *Jurnal Keperawatan Poltekkes Denpasar*, 11(1), 45–52.
- Astrada, E., Wandra, T., Tarigan, F. L., Ginting, D., Siregar, L., & Siagian, M. T. (2023). Determinan Kejadian Demam Berdarah *Dengue* di Wilayah Kerja Puskesmas Kenali Besar Dan Puskesmas Rawasari Kota Jambi Tahun 2022. *Jurnal Ners*, 7(2), 932–951. <https://Doi.Org/10.31004/Jn.V7i2.16691>
- Ayu Islammia, D. Putri, Rumana, N. A., Indawati, L., & Dewi, D. R. (2022). Karakteristik Pasien Demam Berdarah *Dengue* Rawat Inap di Rumah Sakit Umum Uki Tahun 2020. *Sehatmas: Jurnal Ilmiah Kesehatan Masyarakat*, 1(1), 60–70. <https://Doi.Org/10.55123/Sehatmas.V1i1.37>

- Baitanu, J. Z., Masihin, L., Rustan, L. D., Siregar, D., & Aiba, S. (2022). Hubungan Antara Usia, Jenis Kelamin, Mobilitas, dan Pengetahuan dengan Kejadian Demam Berdarah *Dengue* Di Wulauan, Kabupaten Minahasa. *Malahayati Nursing Journal*, 4(5), 1230–1241. <Https://Doi.Org/10.33024/Mnj.V4i5.6348>
- Baitanu, JZ, Masihin, L., Rustan, LD, Siregar, D., & Aiba, S. (2022). Hubungan Antara Usia, Jenis Kelamin, Mobilitas, dan Pengetahuan dengan Kejadian Demam Berdarah *Dengue* di Wulauan, Kabupaten Minahasa. *Jurnal Keperawatan Malahayati* , 4(5), 1230-1242. <https://doi.org/10.33024/mnj.v4i5.6348>
- Caesara Masthura, Handini, M. C., & Brahmana, N. E. B. (2019). *Pengaruh Faktor Risiko Kejadian Demam Berdarah Dengue (Studi Kasus Kontrol di RSUD Dr. Pirngadi Medan)*. Universitas Sari Mutiara Indonesia.
- Chandra, B. (2008). *Metodologi penelitian kesehatan* (Edisi 1). Buku Kedokteran EGC.
- Dahlan, M. S. (2020). *Statistik untuk Kedokteran dan Kesehatan* (Seri 1 Edisi 6). Epidemiologi Indonesia.
- Dalending, I. C., Pinontoan, O. R., Kepel, B. J., Sinolungan, J. S. V, Kaunang, W. P. J., Tulung, G. J., Ilmu, P., Masyarakat, K., & Ratulangi, U. S. (2024). Analisis Faktor-Faktor yang Memengaruhi Kejadian Demam Berdarah *Dengue* (Dbd) di Kecamatan Likupang Timur Kabupaten Minahasa Utara. 8, 3046–3055.
- Dinas Kesehatan Provinsi Jawa Timur. (2022). *Profil kesehatan Provinsi Jawa Timur Tahun 2022*. Surabaya: Dinas Kesehatan Provinsi Jawa Timur.
- Febri Endra Budi Setyawan, S. S. (2019). Manajemen Rumah Sakit (Cetakan Pe). https://Books.Google.Co.Id/Books?Hl=Id&Lr=&Id=Pnqsdwaaqbaj&Oj=Fnd&Pg=Pp1&Dq=Pengertian+Rumah+Sakit+Menurut+Who&Ots=Jb3scqlkqd&Sig=Idndh5jsqjys9gb0xrqgtp63g88&Redir_Esc=Y
- Ferial, L. (2020). Analisis Faktor Risiko Kejadian Demam Berdarah Demam Berdarah di Pancoranmas (Kota Depok, Jawa Barat) . Administrasi Kesehatan, Ekonomi dan Bisnis, Universitas Banten Jaya
- Grimes, D. A., & Schulz, K. F. (2002). Bias and causal associations in observational research. *The Lancet*, 359(9302), 248–252. [https://doi.org/10.1016/S0140-6736\(02\)07451-2](https://doi.org/10.1016/S0140-6736(02)07451-2)
- Hidayat, A. A. A. (2010). *Metode Penelitian Kesehatan: Paradigma Kuantitatif*. Health Books.
- Hendyca putra, D. setiawan, Pratiwi, H. D., Prasetyo, H., & Amrullah, A. E. (2022). Analisis Perilaku Pencegahan Demam Berdarah Dengue: Studi Literature. *Jurnal Kajian Ilmiah Kesehatan Dan Teknologi*, 4(2), 35–42. <https://doi.org/10.52674/jkikt.v4i2.67>

- Irma. (2023). Epidemiologi Penyakit Demam Berdarah *Dengue*. CV.literasi Nusantara Abadi. Malang
- Julianti, T. D. (2023). Hubungan Faktor Tuan Rumah dan Lingkungan Terhadap Kejadian DBD. Jurnal Internasional Kesehatan Dan Sains, 2, 286–290.
- Kulsum, U., Sutrisno, Purwanto, E., & Norma, N. (2023). Faktor Risiko Demam Berdarah *Dengue* (DBD) dengan Kejadian DBD di Wilayah Kerja Puskesmas Bunyu Kabupaten Bulungan . Politeknik Kesehatan Kalimantan Timur
- Kemendikbud. (2003). Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 20 Tahun 2003 Tentang Sistem.
- Kemenkes RI. (2014). Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 82 Tahun 2014 tentang Penanggulangan Penyakit Menular.
- Kemenkes RI. (2014). Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 41
[Tahun2014TentangPedomanGiziSeimbang.Https://Repositories.Lib.Utexas.Edu/Handle/2152/39127%0ahttps://Cris.Brighton.Ac.Uk/Ws/Portalfiles/Portal/4755978/Julius+Ojebone%27s+Thesis.Pdf%0ausir.Salford.Ac.Uk/29369/1/Angela_Darvill_Thesis_Esubmission.Pdf%0ahttps://Dspace.Lboro.Ac.Uk/Dspace-Jspui/Ha](https://repositories.lib.utexas.edu/Handle/2152/39127%0ahttps://Cris.Brighton.Ac.Uk/Ws/Portalfiles/Portal/4755978/Julius+Ojebone%27s+Thesis.Pdf%0ausir.Salford.Ac.Uk/29369/1/Angela_Darvill_Thesis_Esubmission.Pdf%0ahttps://Dspace.Lboro.Ac.Uk/Dspace-Jspui/Ha)
- Kemenkes RI. (2017). Pedoman Pencegahan dan Pengendalian Demam Berdarah *Dengue* di Indonesia. Pedoman Pencegahan dan Pengendalian Demam BerdarahdiIndonesia.Https://Drive.Google.Com/File/D/1iatzecggx3x3bcvuc o_L8yu9b5rekoke/View
- Kemenkes RI. (2020a). Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor : Hk.01.07/Menkes/312/2020 Tentang Standar Profesi Perekam Medis dan Informasi Kesehatan Dengan.
- Kemenkes RI. (2020b). Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor Hk.01 Nomor Hk.01.07/Menkes/9845/2020 Pedoman Nasional Pelayanan Kedokteran Tata Laksana Infeksi *Dengue* Pada Dewasa.
- Kemenkes RI. (2021). Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 47 Tahun 2021 Tentang Penyelenggaraan Bidang Perumahsakitan.
- Kemenkes RI. (2022). Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 24 Tahun 2022 Tentang Rekam Medis.
- Kemenkes RI. (2023). Laporan Tahunan Demam Berdarah *Dengue* Tahun 2022. Direktorat Jenderal Pencegahan dan Pengendalian Penyakit. Retrieved from https://p2p.kemkes.go.id/wp-content/uploads/2023/06/FINAL_6072023_Layout_DBDB-1.pdf
- Lestari, Y. M. W. (2015). Cekal (Cegah & Tangkal) Sampai Tuntas Demam

- Berdarah (A. Sahala (Ed.)). Rapha Publishing.
- Martina, SE, & Widiyarti, T. (2018). Hubungan Tingkat Pengetahuan Terhadap Perilaku Masyarakat Dalam Pencegahan Primer Penyakit DBD di Perumahan Villa Makmur, Bekasi. *Jurnal Kesehatan*, 1(1), 1-10. doi:10.1234/jk.v1i1.1234
- Mathar, I. (2018). Manajemen informasi kesehatan (pengelolaan dokumen rekam medis) (Cetakan pertama). CV Budi Utama.
- Mayasari, R., Sitorus, H., Salim, M., Oktavia, S., Supranelfy, Y., & Wurisastuti, T. (2019). Karakteristik Pasien Demam Berdarah *Dengue* Pada Instalasi Rawat Inap RSUD Kota Prabumulih Periode Januari–Mei 2016. *Media Penelitian dan Pengembangan Kesehatan*, 29(1), 39–50.
- Menteri Kesehatan RI. (2021). Pedoman Nasional Pelayanan Kedokteran Tata Laksana Infeksi *Dengue* Anak dan Remaja. Kementerian Kesehatan RI, 67, 1–67.
- Muhammad Iqbal, D. E. P. (2020). Penilaian Status Gizi A B C D. In 2020.
- Nandiati Adinda, E. R. S. (2022). Hubungan Antara Karakteristik dan Pengetahuan dengan Perilaku Keluarga Dalam Pencegahan Demam Berdarah *Dengue* di Bogor. *Carolus Jurnal Of Nursing*, 5(1), 13–24.
- Notoatmodjo. (2018). Metodologi Penelitian Kesehatan. Pt Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, S. (2014). Metodologi Penelitian Kesehatan.PT Rineka Cipta
- Novitasari, L., Yulianti, S., & Wuryanto, MA (2018). Hubungan Faktor Host, Faktor Lingkungan, dan Status Gizi dengan Kejadian Demam Berdarah *Dengue* di wilayah Kerja Puskesmas Kayen Kabupaten Pati. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 6(5), 277–284. <http://ejournal3.undip.ac.id/index.php/jkm/article/view/12345>
- Novrita, B., Mutahar, R., & Purnamasari, I. (2017). Analisis Faktor Risiko Kejadian Demam Berdarah *Dengue* Di Wilayah Kerja Puskesmas Celikah Kabupaten. *Jurnal Ilmu Kesehatan Masyarakat*, 8(1), 19–27.
- Nurjannah, Siti. (2020). Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Penyakit Demam Berdarah *Dengue* di Kabupaten Kampar. *Ensiklopedia of Journal*, 2(4), 141–148. Tersedia di: <http://jurnal.ensiklopediaku.org>
- Pedoman Nasional Pelayanan Kedokteran Tata Laksana Infeksi *Dengue* Pada Dewasa(2020).<https://LearnQuantum.Com/Edu/Index.Html%0ahttp://Publications.Lib.Chalmers.Se/Records/Fulltext/245180/245180.Pdf%0ahttps://Hdl.Handle.Net/20.500.12380/245180%0ahttp://Dx.Doi.Org/10.1016/J.Jsames.2011.03.003%0ahttps://Doi.Org/10.1016/J.Gr.2017.08.001%0aht>
- Permatasari, D. Y., Ramaningrum, G., & Novitasari, A. (2015). Hubungan status Gizi, Umur, dan Jenis Kelamin dengan Derajat Infeksi *Dengue* Pada Anak. *Jurnal Kedokteran Muhammadiyah*, 2(1), 24–28.

- Putri, A. E. L., Subhi, M., & Syafitr, D. P. (2023). Hubungan Usia dengan Kejadian Demam Berdarah *Dengue* di Wilayah Endemis. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Indonesia*, 18(2), 112–119.
- Putri, C. A. (2020). Analisis Faktor Faktor Yang Berhubungan dengan Kejadian Demam Berdarah *Dengue* (Dbd) Di Wilayah Kerja Puskesmas Candra Mukti Kecamatan Tulang Bawang Tengah Tahun 2020.
- Ramayani, P., Samidah, I., Diniarti, F., & Suyanto, J. (2022). Hubungan Status Gizi dan Praktik 3M dengan Kejadian DBD di Kota Bengkulu Tahun 2022. *Jurnal Vokasi Kesehatan (JUVOKES)*, 1(2), 71-78.
- Rikasari, D., Ekawati, D., & Murni, N. S. (2022). Determinan Kejadian Demam Berdarah *Dengue* pada Anak. *Jurnal ‘Aisyiyah Medika*, 7(2), 1–9.
- Sadi, M. (2015). Etika Hukum Kesehatan Teori dan Aplikasinya (Kencana (Ed.); Cetakan Ke). Pt Adhitya Andrebina Agung.
- Sucipto, C. D. (2020). Metodologi Penelitian Kesehatan (Cetakan pertama). Gosyen Publishing.
- Sugiyono. (2022). Metode Penelitian Kuantitatif (Setiyawam, Ed.; Cetakan ke-). Alfabeta.
- Sumantri, A. (2011). Metodologi Penelitian Kesehatan. Kencana Prenada Media Group.
- Suraja, Y. (2019). Pengelolaan Rekam Medis Pada Fasilitas Pelayanan Kesehatan. *Jurnal Administrasi dan Kesekretarisan*, 4(1), 62–71.
- Surury, I. (2022). Modul praktikum SPSS: *Statistical Program for Social Science*.
- Sutriyawan, A., Aba, M., & Habibi, J. (2020). Determinasi Epidemiologi Demam Berdarah Dengue (DBD) di daerah perkotaan: Studi retrospektif. *Journal of Nursing and Public Health*, 8(2), 1–9. Universitas Bhakti Kencana, Universitas Respati Indonesia, & Universitas Dehasen Bengkulu. <https://doi.org/10>.
- Suwarjana, I. K. (2016). Statistik Kesehatan. Gava Media. Yogyakarta
- Tule, N. R. S., & Astuti, T. D. (2020). *Systematic review: Identifikasi faktor jenis kelamin dan kelompok usia pada pasien demam berdarah dengue dengan pendekatan kasus trombositopenia* [Naskah Publikasi, Universitas ‘Aisyiyah Yogyakarta]. Program Studi Sarjana Terapan Teknologi Laboratorium Medis.
- Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 44 Tahun 2009 Tentang Rumah Sakit. (2009).
- Widoyono. (2005). Penyakit Tropis Epidemiologi, Penuluran, Pencegahan & Pemberantasannya (A. Safitri & R. Astikawati (Eds.)). Erlangga.

Yustati, E., Astriana, W., Haryanti, I., Studi, P., Kesehatan, S., Baturaja, S. A., & Karibia, A. (2024). Analisis Faktor yang Berhubungan dengan Demam Berdarah *Dengue* (DBD)