

## DAFTAR PUSTAKA

- Abduh, M., Alawiyah, T., Apriansyah, G., Sirodj, R. A., & Afgani, M. W. (2023). Survey design: cross sectional dalam penelitian kualitatif. *Jurnal Pendidikan Sains Dan Komputer*, 3(01), 31–39. <https://doi.org/10.47709/jpsk.v3i01.1955>
- Agina Widiaswara Suwaryo, P., & Yuwono, P. (2017). *Faktor-faktor yang mempengaruhi tingkat pengetahuan masyarakat dalam mitigasi bencana alam tanah longsor*. <https://journal.unimma.ac.id/index.php/urecol/article/download/1549/761/#:~:text=Seseorang%20dengan%20usia%2026%2D35,baik%20sebesar%2035%2C2%25>.
- Agnesia, Y., Sari, S. W., & Ramadhani, D. W. (2023). *Demam berdarah dengue (DBD): determinan & pencegahan*. Penerbit NEM. <https://books.google.co.id/books?id=KpCoEAAAQBAJ>
- Alwi, I. (2015). Kriteria empirik dalam menentukan ukuran sampel pada pengujian hipotesis statistika dan analisis butir. *Jurnal Formatif*, 140–148.
- Amanda, I. N., Wiratmo, P.A., Utami, Y. (2023). Pengetahuan dan perilaku ibu terhadap deteksi dini Demam Berdarah Dengue pada anak. In *Binawan Student Journal* (Vol. 5, Issue 1). <https://doi.org/10.54771/bsj.v5i1.853>
- Amin, N. F., Garancang, S., & Abunawas, K. (2023). Konsep umum populasi dan sampel dalam penelitian. *Jurnal Pilar*, 14(1). <https://journal.unismuh.ac.id/index.php/pilar/article/view/10624>

- Anggraini, F. D. P., Aprianti, A., Setyawati, V. A. V., & Hartanto, A. A. (2022). Pembelajaran statistika menggunakan software SPSS untuk uji validitas dan reliabilitas. *Jurnal Basicedu*, 6(4), 6491–6504. <https://doi.org/10.31004/basicedu.v6i4.3206>
- Ario Pangesti, N., & Amely Ilda, Z. (2023). Analisis hubungan pengetahuan dan sikap dengan kejadian demam berdarah *dengue* (DBD) pada anak di Puskesmas Anadala Kota Padang. *Menara Ilmu*, 2. <https://doi.org/https://doi.org/10.31869/mi.v17i2.4286>
- Batara, A. K., Syahril, K., Juhamran, R. P., Yanti, A. K. E., Rachman, M. E., (2022). Gambaran tingkat pengetahuan dan sikap masyarakat tentang pencegahan Demam Berdarah Dengue (DBD) di Kecamatan Tempe, Kabupaten Wajo. *Jurnal Mahasiswa Kedokteran*, 2, 923–933. <https://doi.org/10.33096/fmj.v2i12.169>
- Bujang, M. A., & Adnan, T. H. (2016). Requirements for minimum sample size for sensitivity and specificity analysis. *Journal of Clinical and Diagnostic Research*, 10(10), YE01–YE06. <https://doi.org/10.7860/JCDR/2016/18129.8744>
- Cahyati, C., Ayu, D., Putri, P. R., Mahzura, N. F., Muntaz, K. Ch., Opipa, W., Indanazulfa, Pulungan, A. S., Nurhidayati, Sembiring, D. Y., Sasmita, Z., & Siregiar, S. H. (2020). Gambaran pengetahuan, sikap, dan perilaku masyarakat di wilayah kerja puskesmas biru-biru terhadap pencegahan penyakit dbd.

*Jurnal Dunia Kesmas*, 9(4), 480–490.

<http://ejournalmalahayati.ac.id/index.php/duniakesmas/index>

Charissa, M., Djajadisastra, J., & Elya, B. (2021). Uji aktivitas antioksidan dan penghambatan Tirosinase serta uji manfaat gel ekstrak kulit batang Taya (Nauclea subdita) terhadap Kulit

<https://www.neliti.com/id/publications/105763/uji-aktivitas-antioksidan-dan-penghambatan-tirosinase-serta-uji-manfaat-gel-ekst#id-section-title>

Chayany, R., Akbar, Y., Rahmi, A., Hanum, F., & Muhammadiyah Lhokseumawe, Stik. (2024). Pengetahuan dan perilaku pencegahan demam berdarah dengue.

*Jurnal Assyifa' Ilmu Kesehatan*, 9(1). <https://doi.org/http://doi.org/10.54460>

Dewi, T. F., Wiyono, J., & Ahmad, Z. S. (2019). Hubungan pengetahuan orang tua tentang penyakit DBD dengan perilaku pencegahan BDB di Kelurahan Tlogomas Kota Malang. In *Nursing News* (Vol. 4, Issue 1).

<https://doi.org/10.33366/nn.v4i1.1563>

Dinas Kesehatan Kabupaten Tangerang. (2024, March 7). *Dinkes temukan 1.200 kasus DBD di Kabupaten Tangerang selama 2024.*

<https://tangerangkab.go.id/detail-berita/dinkes-temukan-1200-kasus-dbd-di-kabupaten-tangerang-selama-2024>

Fadilah, R., Subroto, H., & Farida, I. (2024). Hubungan tingkat pengetahuan dan perilaku pencegahan terhadap Demam Berdarah Dengue (DBD) di wilayah

Puskesmas Sukatani. *Jurnal Ilmu Kesehatan*, 6(5).

<https://doi.org/10.5455/mnj.v1i2.644xa>

- Funna, D. A., Asniar, A., & Alam, T. S. (2024). Hubungan tingkat pendidikan ibu dengan pengetahuan, sikap, dan praktik pencegahan demam berdarah dengue di Kota Banda Aceh. *Holistic Nursing and Health Science*, 7(1), 48–58. <https://doi.org/10.14710/hnhs.7.1.2024.48-58>
- Hasibuan, A. R., Pasaribu, A. F., Alfiah, Shafira., Utami, J. N., Harahap, N. R. Y., Nurhayati (2024). Peran pendidikan kesehatan dalam meningkatkan kesadaran masyarakat terhadap pola hidup sehat di era digital. *Jurnal Kependidikan*, 13. <https://doi.org/10.58230/27454312.1515>
- Janna, N. M., & Herianto, H. (2021). Konsep uji validitas dan reliabilitas dengan menggunakan SPSS. <https://doi.org/10.31219/osf.io/v9j52>
- Januartha, H., & Febriani, C. A. (2024). Determinan perilaku pencegahan demam berdarah dengue (DBD) di Kelurahan Ujung Gunung Wilayah Kerja Puskesmas Menggala. In *Jurnal Dunia Kesmas* (Vol. 13, Issue 4). Online. <https://doi.org/10.33024/jdk.v13i4.15781>
- Jayawardhana, A., Permana, R. A., & Kogoya, Y. (2018). Hubungan perilaku keluarga dengan pencegahan kejadian demam berdarah dengue (DBD) di Kelurahan Jambangan Kota Surabaya. *Jurnal Keperawatan Dan Kebidanan*, 55–65. <https://nersmid.unmerbaya.ac.id/index.php/nersmid/article/view/59/13>
- Kaeng, L. W., Warouw, F., Sumampouw, O. J., Kesehatan, F., Univesitas, M., & Ratulangi, S. (2020). Perilaku pencegahan dan kepadatan hunian dengan kejadian demam berdarah dengue. *Journal of Public Health and Community*

*Medicine*, I(3).

<https://ejournal.unsrat.ac.id/v3/index.php/ijphcm/article/view/28834>

Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2024, April). *Demam berdarah masih mengintai*. Mediakom 165.

<https://sehatnegeriku.kemkes.go.id/baca/mediakom/20240521/2845637/mediakom-165/>

Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2019, June 13). *Upaya pencegahan DBD dengan 3M Plus*. <https://ayosehat.kemkes.go.id/upaya-pencegahan-dbd-dengan-3m-plus>

<https://ayosehat.kemkes.go.id/upaya-pencegahan-dbd-dengan-3m-plus>

Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2021, January 20). *Data kasus terbaru DBD di Indonesia*.

<https://sehatnegeriku.kemkes.go.id/baca/umum/20201203/2335899/data-kasus-terbaru-dbd-indonesia/>

Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2023, February 7). *Atasi dengue, Kemenkes kembangkan dua teknologi ini*.

<https://sehatnegeriku.kemkes.go.id/baca/umum/20230205/3642353/atasi-dengue-kemenkes-kembangkan-dua-teknologi-ini/>

Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2023, August 23). *Optimalkan Golden Age anak untuk generasi bebas stunting*.

Kisling, L. A., & Das, J. M. (2023). *Prevention strategies*. StatPearls Publisher.

<https://nersmid.unmerbaya.ac.id/index.php/nersmid/article/view/59/13>

- Komara, E., Wahyuningsih, N. E., & Setiani, O. (2024). Hubungan cuaca dan kepadatan penduduk dengan kejadian DBD: Literature Review. *Media Publikasi Promosi Kesehatan Indonesia (MPPKI)*, 7(4), 864–870. <https://doi.org/10.56338/mppki.v7i4.5172>
- Kusumaningsih. (2022). Perilaku masyarakat dalam pencegahan demam berdarah dengue (dbd) dengan 3M Plus di wilayah Puskesmas Sukawati Banjar Buluh. [https://repository.itekes-bali.ac.id/medias/journal/SANG\\_AYU\\_PUTU\\_SARTIKA\\_KUSUMANING\\_SIH.pdf](https://repository.itekes-bali.ac.id/medias/journal/SANG_AYU_PUTU_SARTIKA_KUSUMANING_SIH.pdf)
- Mahardika, I. G. W. K., Rismawan, M., & Adiana, I. N. (2023). Hubungan pengetahuan ibu dengan perilaku pencegahan DBD pada anak usia sekolah di Desa Tegaliggah. *Jurnal Riset Kesehatan Nasional*, 7(1), 51–57. <https://doi.org/10.37294/jrkn.v7i1.473>
- Mardhiati, R. (2023). Variabel Pengetahuan Dalam Penelitian Kesehatan Masyarakat. *Jurnal IKRAITH-HUMANIORA*, 7(1). <https://doi.org/10.37817/ikraith-humaniora.v7i1.2286>
- Masfufah, Zuhroh, D. F., Widyawati, W. (2023). Hubungan motivasi orang tua dengan derajat kejadian Demam Berdarah Dengue pada anak. *Jurnal Keperawatan Abdurrab*, 07(01). <https://doi.org/10.36341/jka.v7i1.3445>
- Maung, H. (2021, March). *What's my age again? Age categories as interactive kinds*. National Library of Medicine. <https://doi.org/10.1007/s40656-021-00388-5>

- Mulyadi, E., & Dewi, S. K. (2023). Hubungan pengetahuan dan tingkat pendidikan terhadap pencegahan DBD di Wilayah kerja Puskesmas Baros. *Journal of Public Health Innovation*, 3(02), 164–172. <https://doi.org/10.34305/jphi.v3i02.744>
- Munawaroh, S., Cahyo, K., & Bm, S. (2016). Identifikasi faktor-faktor perilaku hidup bersih dan sehat (LCHB) penghuni rumah kos *graduate house*. *Journal Kesehatan Masyarakat*. 4(5). <https://doi.org/10.14710/jkm.v4i5.14632>
- Nur, M. A., & Saihu, M. (2024). Pengolahan data. *Jurnal Ilmiah Sain Dan Teknologi*, 2(11), 163–175. <https://www.scribd.com/document/775370225/Scientica-Pengolahan-Data>
- Oroh, M. Y., Pinontoan, O. R., & Tuda, J. B. S. (2020). Faktor lingkungan, manusia dan pelayanan kesehatan yang berhubungan dengan kejadian Demam Berdarah Dengue. *Indonesian Journal of Public Health and Community Medicine*, 1(3). <https://doi.org/10.35801/ijphcm.1.3.2020.29210>
- Pakpahan, M., Siregar, D., Susilawaty, A., Tasnim, Ramdany, M. R., Manurung, E. I., Sianturi, E., Tomponu, M., Sitanggang, Y. F., & M, M. (2021). *Promosi kesehatan dan perilaku kesehatan* (R. Watrianthos, Ed.). Yayasan Kita Menulis. [https://repositori.uin-alauddin.ac.id/19791/1/2021\\_Book%20Chapter\\_Promosi%20Kesehatan%20dan%20Perilaku%20Kesehatan.pdf](https://repositori.uin-alauddin.ac.id/19791/1/2021_Book%20Chapter_Promosi%20Kesehatan%20dan%20Perilaku%20Kesehatan.pdf)

- Paramavisam, T. R., Tzenios, N., & Salibi, G. (2023). Negligence of asians on dengue fever. *Special Journal of the Medical Academy and Other Life Sciences*, 1(8). <https://doi.org/10.58676/sjmas.v1i8.46>
- Pemerintah Indonesia. (2003). *Undang-Undang Republik Indonesia nomor 20 Tahun 2003 Tentang sistem pendidikan nasional*.
- Prasanti, A. M. (2021). *Hubungan tingkat pengetahuan dengan perilaku lansia dalam upaya pencegahan penularan covid-19 di Posyandu Dusun Bulusari Desa Nglayang Kecamatan Jenangan Kabupaten Ponorogo* [Skripsi Sarjana, Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Bhakti Husada Mulia]. <http://repository.stikes-bhm.ac.id/1046/1/19032022.pdf>
- Puspitasari, W., & Febrinita, F. (2021). Pengujian validasi isi (content validity) angket persepsi mahasiswa mahasiswa terhadap pembelajaran daring matakuliah matematika komputasi. *Focus Action Of Research Mathematic*, 4(1), 77–90. <https://doi.org/10.30762/factor-m.v4i1.3254>
- Qomariah, S. N., Prameswari, R. D., Astutik, Z., Rahayuningrum, L. M., Twistiandayani, R., & Bakar, A. (2019). Counseling improves parental attitudes for prevention of dengue hemorrhagic fever (DHF) shock in tropical coastal area. *Indian Journal of Public Health Research and Development*, 10(8), 2671–2675. <https://doi.org/10.5958/0976-5506.2019.02272.1>
- Rochmawati, N. F., Riyanto, W. H., & Nuraini, I. (2018). Hubungan Tingkat Pendidikan, usia, dan pengalaman kerja terhadap pendapatan pekerja Wanita pada industry kerajinan dompet ida *collection* di Desa Pulo Kecamatan

- Tempeh Kabupaten Lumajang. In *Jurnal Ilmu Ekonomi* (Vol. 2).  
<https://doi.org/10.22219/jie.v2i3.7098>
- Sarwono, A. E., & Handayani, A. (2021). *Metode Kuantitatif Penulis*. UNISRI Press
- Selviana, L., Afgani, W., & Siroj, R. A. (2024). Correlational Research. *INNOVATIVE: Journal Of Social Science Research*, 4, 5118–5128.  
<https://doi.org/10.31004/innovative.v4i1.7841>
- Setiawan, G., & Setia Budi, G. (2023). Implementasi metode forward chaining pada sistem pakar untuk penyakit DBD. *Jurnal Ilmu Multidisiplin*, 1, 44–48.  
<https://doi.org/10.69688/dike.v1i2.36>
- Seventeen, W. L., Arnova Iwin, & Ftriano Yun. (2023). Pengaruh faktor demografis (usia, jenis kelamin, dan penghasilan) terhadap kepatuhan wajib pajak di Kota Bengkulu. *Jurnal Ilmiah Ekonomi Dan Bisnis*.  
<https://doi.org/10.37676/ekombis.v11i2.3971>
- Shifa, F., Avabratha, S. (2023). A Study on knowledge, attitude and practices regarding dengue fever among parents from a tertiary care center in Mangalore, India. *Journal of Nepal Pediatric Society*, 43(3).  
<https://doi.org/10.60086/jnps90>
- Suhardin. (2016). Pengaruh perbedaan jenis kelamin dan pengetahuan tentang konsep dasar ekologi terhadap kepedulian lingkungan. *Jurnal Penelitian Pendidikan Agama Dan Keagamaan*, 14.  
<https://doi.org/10.32729/edukasi.v14i1.15>

- Supriyono, Soviana, S., Musyaffa, M. F., Noviato, D., & Hadi, U. K. (2023). Morphological characteristic of dengue vectors *Aedes aegypti* and *Ae. albopictus* (Family: Culicidae) using advanced light and scanning electron microscope. *Biodiversitas*, 24(2), 894–900. <https://doi.org/10.13057/biodiv/d240227>
- Suryadi, T., Alfiya, F., Yusuf, M., Indah, R., Hidayat, T., & Kulsum, K. (2023). Content validity for the research instrument regarding teaching methods of the basic principles of bioethics. *Jurnal Pendidikan Kedokteran Indonesia: The Indonesian Journal of Medical Education*, 12(2), 186–202. <https://doi.org/10.22146/jpki.77062>
- Susilawati, R., Pratiwi, F., & Adhisty, Y. (2022). Pengaruh pendidikan kesehatan tentang disminorhoe terhadap tingkat pengetahuan remaja putri mengenai disminorhoe di kelas XI SMAN 2 Banguntapan. *Jurnal Ilmu Kesehatan Mulia Madani Yogyakarta*, 3(2). <https://jurnal.lppm-mmy.ac.id/index.php/jik/article/view/10/10>
- Valencia-Jiménez, N. N., Ortega-Montes, J. E., & Puello-Alcocer, E. C. (2022). Family typologies for dengue prevention in Colombia. *Cadernos de Saude Publica*, 38(10). <https://doi.org/10.1590/0102-311XES038622>
- Wang, W. H., Urbina, A. N., Chang, M. R., Assavalapsakul, W., Lu, P. L., Chen, Y. H., & Wang, S. F. (2020). Dengue hemorrhagic fever – A systemic literature review of current perspectives on pathogenesis, prevention and

control. *Journal of Microbiology, Immunology and Infection*, 53(6), 963–978.

<https://doi.org/10.1016/j.jmii.2020.03.007>

Widodo, S., Landyani, F., Asrianto, L., Rusdi, Khairunnisa, Lestari, S., Wijayanti,

D., Devriany, A., Hidayat, A., Dalfian, Nurcahyati, S., Sjahriani, T., Armi,

Widya, N., Rogayah. (2023). *Buku ajar metode penelitian*. Pangkalpinang. CV

Science Techno Direct.

[http://repository.upm.ac.id/4211/1/Buku%20Ajar%20Metodologi%20Penelitian%20%28Teori%20dan%20Praktik%29\\_removed.pdf](http://repository.upm.ac.id/4211/1/Buku%20Ajar%20Metodologi%20Penelitian%20%28Teori%20dan%20Praktik%29_removed.pdf)

World Health Organization. (2024). *Health promotion and disease prevention*

*through population-based interventions, including action to address social*

*determinants and health inequity.* [https://www.emro.who.int/about-](https://www.emro.who.int/about-who/public-health-functions/health-promotion-disease-prevention.html)

[who/public-health-functions/health-promotion-disease-prevention.html](https://www.emro.who.int/about-who/public-health-functions/health-promotion-disease-prevention.html)

World Health Organization. (2024, April 23). *Dengue and severe dengue.*

[https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/dengue-and-severe-](https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/dengue-and-severe-dengue)

[dengue](https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/dengue-and-severe-dengue)

World Health Organization. (2024, May 30). *Dengue - global situation.*

[https://www.who.int/emergencies/disease-outbreak-news/item/2024-](https://www.who.int/emergencies/disease-outbreak-news/item/2024-DON518)

[DON518](https://www.who.int/emergencies/disease-outbreak-news/item/2024-DON518)

Yuniar, V. T., Raharjo, M., Martini, M., & Nurjazuli, N. (2024). Hubungan

pengetahuan dengan kejadian demam berdarah dengue di Kota Lubuklinggau

Sumatera Selatan. *Jurnal Kesehatan Lingkungan Indonesia*, 23(2), 234–240.

<https://doi.org/10.14710/jkli.23.2.234-240>

Yusup, A. N., Martini, M., Hestningsih, R., & Kusariana, N. (2022). Gambaran perilaku praktek pencegahan demam berdarah *dengue* di Kelurahan Gagaksipat Kabupaten Boyolali. *Jurnal Riset Kesehatan Masyarakat*.  
<https://ejournal2.undip.ac.id/index.php/jrkm/index>

