

DAFTAR PUSTAKA

1. Syahda, Suhaila., Susanti, Nofi. Penerapan program PHBS dalam penanggulangan DBD di kecamatan Medan Selayang. *Health information jurnal penelitian* 2024;14:1.
2. World Health Organization Critical preparedness, readiness and response actions for COVID-19: interim guidance. World Health Organization; 2020.
3. Saragih, I.D., Fahlefi, R., Pohan, D.J., Hartati, S.R. Analisis indikator masukan program pemberantasan demam berdarah dengue di Dinas Kesehatan Provinsi Sumatera Utara. *Contagion: Scientific Periodical Journal of Public Health and Coastal Health* 1; 2019.
4. Karyanti, M.R., Uiterwaal, C.S.P.M., Kusriastuti, R., Hadinegoro, S.R., Rovers, M.M., Heesterbeek, H., Hoes, A.W., Bruijning-Verhagen, P. The changing incidence of dengue haemorrhagic fever in Indonesia: a 45-year registry-based analysis. *BMC Infect Dis.* 2014;14:1–7.
5. Kemenkes RI. Laporan Tahunan 2022 Demam Berdarah Dengue; 2023.
6. Dinas Kesehatan Kota Padang. Profil Kesehatan Tahun 2022; 2023.
7. Ernawati, K., Fadilah, M.R., Rachman, M.A., Nadira, C., Sartika, P.A.J., Jannah, F., Komalasari, R. Implementasi kebijakan program pengendalian demam berdarah dengue di Puskesmas Kresek, Kabupaten Tangerang. *Public Health and Safety International Journal* 2022;2:140–145.
8. Sari, I.P., Adrial, A., Nofita, E. Hubungan kepadatan larva Aedes spp. dengan kejadian demam berdarah dengue di kelurahan Lubuk Buaya kecamatan Koto Tangah Kota Padang. *Jurnal Kesehatan Andalas* 2017;6:41–48.
9. Achee, N.L., Gould, F., Perkins, T.A., Reiner Jr, R.C., Morrison, A.C., Ritchie, S.A., Gubler, D.J., Teyssou, R., Scott, T.W. A critical assessment of vektor control for dengue prevention; 2015.
10. Dewi, Yuliandari., Iskandar, Arfan., Ellyvia, Trisnawati., Dedi, Alamsyah., Ayu, Puspitasari, Rizky. Hubungan pengetahuan, sikap dengan praktik pencegahan dbd. *Jurnal kesehatan;* 2022;15(2):132-136.
11. Depkes R.I. Departemen Kesehatan Republik Indonesia. Farmakope Indonesia. Edisi V. Jakarta: Departemen Kesehatan Republik Indonesia; 2014.
12. Khetarpal N, Khanna I. *Dengue Fever: Causes, Complications, and Vaccine Strategies.* Journal of Immunology Research. Hindawi Publishing Corporation; 2016.
13. Bhatt S, Gething PW, Brady OJ, Messina JP, Farlow AW, Moyes CL, et al. The global distribution and burden of dengue. *Nature.* 2013 Apr 25;496(7446):504–7.

14. Gwee XWS, Chua PEY, Pang J. Global dengue importation: a systematic review. *BMC Infect Dis.* 2021;21(1).
15. Roy SK, Bhattacharjee S. Dengue virus: Epidemiology, biology, and disease aetiology. *Canadian Journal of Microbiology.* Canadian Science Publishing. 2021: 687–702.
16. Kularatne SA, Dalugama C. Dengue infection: Global importance, immunopathology and management. *Clinical Medicine, Royal College of Physicians of London.* 2022;22(1):9–13.
17. Kularatne SAM. Dengue fever. *BMJ (Online).* BMJ Publishing Group; 2015.
18. Ministry of Health-Sri Lanka National Guidelines on Management of Dengue Fever; 2012.
19. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia Direktorat Jenderal Pencegahan dan pengendalian Penyakit. Pedoman Pencegahan dan Pengendalian Demam Berdarah Dengue Di Indonesia. Jakarta; 2017.
20. Majida, A., & Pawenang, E. Risiko Kepadatan Jentik Aedes aegyti di Sekolah Dasar. *HIGEIA (Journal of Public Health Research and Development).* 2019;3(3):382-393.
21. Nadifah F, Farida Muhajir N, Arisandi D, D. Owa Lobo M. Identifikasi larva nyamuk pada tempat penampungan air di Padukuhan Dero Condong Catur Kabupaten Sleman. *Jkma [Internet].* 2017;10(2):172-8.
22. Amelia D. Kamus Besar Bahasa Indonesia. 5th ed. Jakarta: Pengembangan Bahasa dan Perbukuan, kementerian pendidikan dan kebudayaan RI; 2020.
23. Mubarak W. Promosi Kesehatan untuk Kebidanan. Jakarta: PT Salemba Medika; 2011
24. Agus Cahyono E, Studi Ilmu Keperawatan P, Tinggi Ilmu Kesehatan Husada Jombang S, Korespondensi A, Veteran Mancar J, Peterongan K, et al. Pengetahuan ; Artikel Review. Vol. 12, *Jurnal Keperawatan;* 2019.
25. Geuthëë J, Multidisiplin P, Ridwan M, Sukri A, Syukri A. Studi analisis tentang makna pengetahuan dan ilmu studi analisis tentang makna pengetahuan dan ilmu pengetahuan serta jenis dan sumbernya; 2021.
26. Budiman AR. Kapita Selekta Pengetahuan Dan Sikap Dalam Penelitian Kesehatan. Vol. 5. Jakarta: Salemba Medika. 2013;3–4.
27. Notoadmodjo S. Promosi Kesehatan dan Perilaku Kesehatan. Jakarta: Rineka Cipta; 2014.
28. Masturoh I, Naura A. Metodologi penelitian kesehatan. Jakarta: Pusat pendidikan sumber daya manusia kesehatan; 2018.

29. Rezki P., Zaira N. Hubungan Tingkat Pendidikan dan Pengetahuan Masyarakat dengan Perilaku Pencegahan Demam Berdarah dengue di Desa Kemiri,Kecamatan Jayakerta, Karawang ; 2016.
30. Lemeshow S., Levy P.S. Sampling of Populations : Methods and Applications. 4th ed. Wiley; 2008.
31. Ernawati, C.N.B., Martina, S.E.. Gambaran praktik pencegahan Demam Berdarah Dengue (DBD) di wilayah endemik DBD. Jurnal Keperawatan. 2018;9:17–24.
32. Manalu, H.S.P., Munif, A. Pengetahuan dan perilaku masyarakat dalam pencegahan demam berdarah dengue di Provinsi Jawa Barat dan Kalimantan Barat. Aspirator-Journal of Vektor-borne Disease Studies 2016;8:69–76.
33. Arikunto, S. Metode penelitian. Jakarta: Rineka Cipta 173; 2010.
34. Putri, L.K.M., Damayanti, P.A.A., Diarthini, N. Pengetahuan, Sikap, Dan Perilaku Terhadap Demam Berdarah Dengue Pada Wisatawan Di Kecamatan Ubud, Gianyar, Bali. Jurnal Medika Udayana 11; 2022.
35. Setiawan, D.F. Prosedur evaluasi dalam pembelajaran. Deepublish; 2018.
36. Kasenda, S.N., Pinontoan, O.R., Sumampouw, O.J. Pengetahuan dan tindakan tentang pencegahan demam berdarah dengue. Indonesian Journal of Public Health and Community Medicine. 2020;1:1–6.
37. Elista Eva, Mona Adha M, Sutrisno Putri D, Mentari A. Pentingnya Pendidikan Karakter dalam Meningkatkan Kedisiplinan dan Tanggung Jawab Siswa. Semnasip; 2023
38. Yunita C., Adelia F., Hubungan Pengetahuan tentang DBD dengan Penerapan 3M Plus di Kelurahan Borong, Kecamatan Manggala, Kota Makassar; 2020.