

## DAFTAR PUSTAKA

1. Direktorat Promosi Kesehatan dan Pemberdayaan Masyarakat (2016). Demam Berdarah. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. <https://promkes.kemkes.go.id/?p=7443> - Diakses Januari 2022
2. Depkes RI. Demam Berdarah Dengue. Buletin Jendela Epidemiologi. 2010;2.
3. Dinas Kesehatan DKI Jakarta. Profil Kesehatan DKI Jakarta Tahun 2017. Jakarta: Dinas Kesehatan DKI Jakarta; 2018.
4. Dinas Kesehatan DKI Jakarta. Profil Kesehatan Provinsi DKI Jakarta Tahun 2018. Jakarta: Dinas Kesehatan DKI Jakarta; 2019.
5. Dinas Kesehatan DKI Jakarta. Profil Kesehatan DKI Jakarta 2020. Jakarta: Dinas Kesehatan DKI Jakarta; 2021.
6. WHO. *Dengue in the South-East Asia. World Health Organization South-East Asia. Dengue in the South-East Asia.* <https://www.who.int/southeastasia/health-topics/dengue-and-severe-dengue>. - Diakses Januari 2022
7. Widyatami, Suryawan. Pengelompokan Daerah Rawan Demam Berdarah Dengue Di Provinsi DKI Jakarta. *Jurnal Informasi Manajemen Kesehatan Indonesia.* 2021;9:73-82.
8. Puskesmas Kecamatan Pasar Rebo. Profil Kesehatan Puskesmas Pasar Rebo Tahun 2018.; 2019.
9. Pasar Rebo jadi kecamatan nomor 5 paling banyak kasus DBD se-DKI. *TribunJakarta.com.* <https://jakarta.tribunnews.com/2020/03/13/pasar-rebo-jadi-kecamatan-nomor-5-paling-banyak-kasus-dbd-se-dki> - Diakses Januari 2022
10. Putra, Bima (2022). Angka Kesakitan DBD di Kecamatan Pasar Rebo Tertinggi se-Jakarta Timur. *TribunJakarta.com.* [https://jakarta.tribunnews.com/2022/08/31/angka-kesakitan-dbd-di-kecamatan-pasar-rebo-tertinggi-se-jakarta-timur#google\\_vignette](https://jakarta.tribunnews.com/2022/08/31/angka-kesakitan-dbd-di-kecamatan-pasar-rebo-tertinggi-se-jakarta-timur#google_vignette). - Diakses September 2023
11. Kementerian Kesehatan RI. Strategi Nasional Penanggulangan Dengue 2021-2025. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI; 2021.
12. Badan Litbangkes. Laporan Provinsi DKI Jakarta: Riskesdas 2018. Jakarta: Lembaga Penerbit Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan; 2019.
13. Rokom (2016). Kemenkes Keluarkan Surat Edaran Pemberantasan Sarang Nyamuk dengan 3M Plus dan Gerakan 1 Rumah 1 Jumantik. Kementerian Kesehatan RI. <https://sehatnegeriku.kemkes.go.id/baca/rilis-media/20161213/0319187/kemenkes-keluarkan-surat-edaran-pemberantasan-sarang-nyamuk-3m-plus-dan-gerakan-1-rumah-1-jumantik/>. -Diakses Januari 2022
14. Gubernur Daerah Khusus Ibukota Jakarta. Instruksi Gubernur DKI Jakarta Nomor 2 Tahun 2021 tentang pengendalian vektor dan antisipasi peningkatan kasus demam berdarah dengue. 2021.
15. Susianti, N. Strategi Pemerintah Dalam Pemberantasan Demam Berdarah Dengue (Dbd) Di Kabupaten Merangin. *Buletin Penelitian Sistim Kesehatan.* 2019;22(1):34-43.

16. Koraag, ME., Anastasia, H., Risti, dkk. Perilaku Masyarakat Tentang Gerakan 1 Rumah 1 Jumantik (G1R1J) Dalam Penanggulangan Demam Berdarah Dengue Di Kabupaten Poso Sulawesi Tengah. *J Vektor*. 2020;65602:83-94.
17. Ibrahim, E., Hadju, V., Nurdin, A., Ishak, H. *Effectiveness of Abatezation and Fogging Intervention to the Larva Density of Aedes Aegypti Dengue in Endemic Areas of Makassar City*. *Int J Sci Basic Appl Res*. 2016;30(3):225-264.
18. Notoatmodjo, S. Kesehatan Masyarakat; Ilmu dan Seni. Ed.rev. Jakarta: Rineka Cipta; 2011;135-167
19. Aristiyani, P., Susanti, MM., Sulistyarini. Pengaruh Pengetahuan, Sikap Dan Tindakan Masyarakat Terhadap Kejadian Demam Berdarah Dengue Di Desa Tarub Kecamatan Tawangharjo Kabupaten Grobogan. *Shine Cahaya Dunia S-1 Keperawatan*. 2016;1.
20. Tompodung, VDA., Kandou, GD., Kalesaran, AFC. Hubungan Antara Perilaku Pemberantasan Sarang Nyamuk *Aedes Aegypti* dengan Kejadian Demam Berdarah Dengue Di Kelurahan Malalayang I Kecamatan Malalayang. *Kesmas*. 2020;9(5):27-35.
21. Selvarajoo, S., Liew, JWK., Tan, W., *et al*. *Knowledge, attitude and practice on dengue prevention and dengue seroprevalence in a dengue hotspot in Malaysia: A cross-sectional study*. *Sci Rep*. 2020;10(1):1-13.
22. Gifari, MA., Rusmartini T., Astuti, RDI. Hubungan Tingkat Pengetahuan dan Perilaku Gerakan 3M Plus dengan Keberadaan Jentik *Aedes aegypti*. *BaMGMH*. 2017;1(1):84-90.
23. Baequn, P., & Karyadi, P. Hubungan perilaku PSN 3M Plus dan kesehatan lingkungan rumah tinggal dengan kejadian DBD di tangerang selatan tahun 2020. Pusat Penelitian dan Pnb LP2M Uin Syarif Hidayatullah Jakarta. 2020:1-55.
24. Kurniawati, RD., & Ekawati, E. Analisis 3M Plus Sebagai Upaya Pencegahan Penularan Demam Berdarah Dengue Di Wilayah Puskesmas Margaasih Kabupaten Bandung. *Vektora J Vektor dan Reserve Penyakit*. 2020;12(1):1-10.
25. Harapan, H., Rajamoorthy, Y., Anwar, S., *et al*. *Knowledge, attitude, and practice regarding dengue virus infection among inhabitants of Aceh, Indonesia: A cross-sectional study*. *BMC Infectious Disease*. 2018;18(1).
26. Salim, M., Lasbudi, AP., Indah, M., Rizki, N. Pelaksanaan Gerakan Satu Rumah Satu Jumantik (G1R1J) dengan Pola Pendampingan Terhadap Pengetahuan, Sikap dan Tindakan Masyarakat Dalam Di Kota Jambi. *Jurnal Ekologi Kesehatan*. 2020;19(3):196-210.
27. WHO. *Comprehensive Guidelines for Prevention and Control of Dengue and Dengue Haemorrhagic Fever*; 2011.
28. Kementerian Kesehatan RI. Profil Kesehatan Indonesia 2017. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI; 2018.
29. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. Profil Kesehatan Indonesia 2018. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia; 2019.
30. Kementerian Kesehatan RI. Profil Kesehatan Indonesia 2020. Jakarta; 2021.
31. Marbawati, D. Virus dengue. *Balaba J Litbang Pengendali Penyakit Bersumber Binatang Banjarnegara*. 2006;003:21-22.

32. Soedarto. Penyakit Menular Di Indonesia. Jakarta: CV Sagung Seto; 2009;1.
33. WHO. WHO collaborates with the Association of Southeast Asian Nations to highlight the need for sustained dengue prevention and control. *World Health Organization South-East Asia*.  
<https://www.who.int/news/item/12-06-2013-who-collaborates-with-the-association-of-southeast-asian-nations-to-highlight-the-need-for-sustained-dengue-prevention-and-control>. - Diakses Januari 2022
34. Direktorat Jendral Pencegahan dan Pengendalian Penyakit Kementerian Kesehatan RI. Pedoman Pencegahan Dan Pengendalian Demam Berdarah Dengue Di Indonesia. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia; 2017.
35. Arsin, AA. Epidemiologi DBD di Indonesia. Makassar: Masagena Press; 2013:15-18.
36. Litbangkes Pangandaran Badan Litbangkes Kemenkes RI. *Dengue Update : Menilik Perjalanan Dengue Di Jawa Barat*. Jakarta: LIPI Press; 2019.
37. Shinta, Sukowati, S., Fauziah, A. Kerentanan Nyamuk *Aedes aegypti* di Daerah Khusus Ibukota Jakarta dan Bogor terhadap Insektisida Malanthion dan Lambacyhalothrin. *Jurnal Ekologi Kesehatan*. 2008;7:722-731.
38. Boewono, Widiarti, Ristiyanto. Analisis Spasial Distribus Kasus Demam Berdarah Dengue (DBD) Kota Bontang, Provinsi Kalimantan Timur. *Buletin Penelitian Kesehatan*. 2012;40(3):100-109.
39. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia Direktorat Jendral Pengendalian dan Pencegahan Penyakit. Petunjuk Teknis Implementasi PSN 3M-Plus Dengan Gerakan 1 Rumah 1 Jumantik. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI; 2016.
40. Notoatmodjo, S. Promosi Kesehatan Dan Ilmu Perilaku. Jakarta: Rineka Cipta; 2007; 38-70
41. Nursalam. Konsep Dan Penerapan Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan : Pedoman Skripsi, Tesis, Dan Instrumen Penelitian Keperawatan. Jakarta: Salemba Medika; 2008.
42. Monintja, TCN. Hubungan antara karakteristik individu, pengetahuan dan sikap dengan tindakan PSN DBD masyarakat Kelurahan Malalayang I Kecamatan Malalayang Kota Manado. *Universitas Sam Ratulangi Manado*. 2015;5:503-519.
43. Sunaryanti, SSH., & Iswahyuni, S. Hubungan Antara Pengetahuan Dan Sikap Terhadap Perilaku Dalam Pengendalian Vektor Demam Berdarah Dengue (Dbd) Di Desa Jelok Cepogo Boyolali. *J Heal Res*. 2020;3(1):92-104.
44. Pratamawati, DA., & Pujiyanti, A. Tingkat Pengetahuan Serta Sikap Yang Mendasari Perilaku Masyarakat Pada Kejadian Luar Biasa Chikungunya Di Kota Salatiga Tahun 2012. *J Vektora*. 2013;5(2):41-53.
45. Suharyat, Y. Hubungan antara sikap, minat dan perilaku manusia. *J Reg*. 2009;I (3)(1-19).
46. Zuchdi, D. Pembentukan Sikap. *Jurnal Cakrawala Pendidik*; 1995:51-63.
47. Nendissa, AR. Gambaran Perilaku Pencegahan 3M Plus terhadap Kejadian DBD di Wilayah Kerja Puskesmas Kayu Putih. *Moluccas Health Journal*. 2019;1(3):87-93.

48. Suprapti, S., & Sumarmo, M. Pengantar Psikologi Klinis. Jakarta: Universitas Indonesia Press; 2003.
49. Dwilestari, N., Martini, Saraswati, Hestningsih, R. Perbedaan Perilaku Pencegahan DBD dan Kepadatan Vektor pada Kelompok Post dan tanpa Intervensi Komunukasi Perubahan Perilaku (KPP). Juranl Kesehatan Masyarakat. 2017;5(4):431-444.
50. Soegiyono. Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif Dan R&D. Bandung: Alfabeta Bandung; 2013.
51. Nariswara, RH., Yuliawati, Kusariana, Hestningsing. Hubungan Faktor Perilaku Jumantik terhadap Kepadatan Jentik di Wilayah Binaan Gerakan Satu Rumah Satu Jumantik Puskesmas Candilama Kota Semarang. Jurnal Kesehat Masyarakat. 2021;9(5):581-588.
52. Rahayu TI. Hubungan Pengetahuan Sikap dan Tindakan Menguras Mengubur Menutup Plus dengan Container Index Larva Nyamuk Aedes di Kelurahan Jati. J Fak Kedokt Univ Andalas 1. 2018:36. <http://scholar.unand.ac.id/61716/2/2>. BAB 1 (Pendahuluan).pdf.
53. Sanad S, Suryani D, Cenderadewi M. Hubungan Pengetahuan Ibu Mengenai Demam Berdarah Dengue dengan Tingkat Kepadatan Jentik Di Kelurahan Monjok Timur Kota Mataram. J Kedokt. 2016;5(2):20-24.
54. Gazalba S. Sistematika Filsafat Buku Kedua Pengantar Kepada Teori Pengetahuan. Cet. 5. Jakarta: Bulan Bintang; 1991.
55. Verta IE. Hubungan Perilaku Masyarakat Tentang 3M Plus dengan Kepadatan Jentik Nyamuk DBD di Kelurahan Kuranji. Kedokt Univ Andalas. 2017.
56. Sari, WK. Hubungan Antara Pengetahuan Dan Perilaku 3m Plus Dengan Kejadian Demam Berdarah Dengue Di Wilayah Kerja Puskesmas Pal X Kota Jambi. Sci J. 2022;11(1).
57. Saleh N. Hubungan Sikap Tentang 3M Plus Dengan Kejadian Demam Berdarah Dengue di Pondok Pesantren Alkhairaat Buntulia Kabupaten Pohuwato. 2016.
58. Adnan AB, Siswani S. Peran Kader Jumantik Terhadap Perilaku Masyarakat Dalam Upaya Pencegahan Penyakit Demam Berdarah Dengue (DBD) di Wilayah Kerja Kelurahan Tebet Timur Tahun 2019. Jukmas. 2019;3:204-218.
59. Al-Dubai, SAR., Ganasegeran, K., Alwan MR., *et.al.* (2013). *Factors Affecting Dengue Fever Knowledge, Attitudes and Practices among Selected Urban, Semi-Urban and Rural Communities in Malaysia. Southeast Asian J Trop Med Public Health.* 2013;44(1):37-4.