

DAFTAR PUSTAKA

- Anggraeni P, Heridadi, Widana IK. Faktor Risiko (Breeding Places, Resting Places, Perilaku Kesehatan Lingkungan, dan Kebiasaan Hidup) Pada Kejadian Luar Biasa Demam Berdarah Dengue di Kecamatan Cikupa Kabupaten Tangerang. *J Manaj Bencana* [Internet]. 2018;4(1):1–24.
- Anwar A, Adi. Hubungan lingkungan fisik dan tindakan PSN dengan penyakit DBD di Wilayah Buffer kantor Kesehatan Pelabuhan Kelas II Samarinda. *J Ilm Manuntung*. 2015;1(1):19–24.
- Baitipur, Listya Nisa, and Rudatin Widraswara. 2018. “Pendidikan Kesehatan Melalui Video Untuk Meningkatkan Pengetahuan Dan Praktik PSN DBD.” *JHE (Journal of Health Education)* 3(2): 86–90. <https://journal.unnes.ac.id/sju/index.php/jhealthedu/article/view/17444>.
- Bhatt, S., Gething, P. W., Brady, O. J., Messina, J. P., Farlow, A. W., Moyes, C. L., Drake, J. M., Brownstein, J. S., Hoen, A. G., Sankoh, O., Myers, M. F., George, D. B., Jaenisch, T., William Wint, G. R., Simmons, C. P., Scott, T. W., Farrar, J. J., & Hay, S. I. (2013). The global distribution and burden of dengue. *Nature*.
- Damayanti, Mesi, and Octariana Sofyan. 2022. “Hubungan Tingkat Pendidikan Terhadap Tingkat Pengetahuan Masyarakat Di Dusun Sumberan Sedayu Bantul Tentang Pencegahan Covid-19 Bulan Januari 2021.” *Majalah Farmaseutik* 18(2): 220–26.
- Harapan, H., Michie, A., Yohan, B., Shu, P. Y., Mudatsir, M., Sasmono, R. T., & Imrie, A. (2019). Dengue viruses circulating in Indonesia: a systematic review and phylogenetic analysis of data from five decades. *Reviews In Medical Virology*, 29(4), e2037. <https://doi.org/10.1002/rmv.2037>
- Indra Amarudin Setiana, Asuhan Keperawatan Keluarga Dengan Masalah TBD Pada Keluarga Tn.S di Desa Srowot RT 01/ RW 03 Kecamatan Kalibagor Kabupaten Banyumas, Skripsi, (Purwokerto : Fakultas Ilmu Kesehatan 2016), hal. 10. (diakses pada 25 Juli 2019)
- Info kesehatan. 2013. “Kesehatan.” *Dunia Kesehatan* 5(August): 68. http://www.amifrance.org/IMG/pdf_HM9_Mental_Health.pdf.
- Kementerian Kesehatan RI. Situasi demam berdarah dengue di indonesia. Jakarta Selatan: Pusat Data dan Informasi Kementrian Kesehatan RI; 2014
- Kementerian Kesehatan RI. 2017. Pedoman Pencegahan Dan Pengendalian Demam Berdarah Dengue Di Indonesia. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia Direktorat Jenderal Pengendalian Penyakit.
- Kementerian Kesehatan RI. 2017. Petunjuk Teknis Implementasi PSN 3M Plus dengan Gerakan 1 Rumah 1 Jumantik. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia Direktorat Jenderal Pengendalian Penyakit Direktorat Pencegahan dan Pengendalian Penyakit Tular Vektor dan Zoonotik.

- Kemendes RI. Situasi Penyakit Demam Berdarah ditahun 2017. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia; 2018.
- Kholid. Promosi Kesehatan dengan Pendekatan Teori Perilaku, Media dan Aplikasi. Jakarta: Rajagrafindo Persada; 2017.
- Kementerian Kesehatan. (2020b). Profil Kesehatan Indonesia Tahun 2019. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI.
- Kristanti, H., & Damayanti, S. (2021). Penyuluhan Bahaya Demam Berdarah Dengue (DBD) di Mergangsan Kidul Yogyakarta. DIMAS: Jurnal Pengabdian Masyarakat, 3(1).
- Lolong HCPRKJ. Hubungan Tindakan Pemberantasan Sarang Nyamuk (PSN) Dengan Kejadian Demam Berdarah Dengue (DBD) Di Desa Watutumou I, Ii & Iii Wilayah Kerja Puskesmas Kolongan Helly. e-journal Keperawatan (e-Kp). 2016;4(4):2–6.
- Notoatmodjo S. Promosi Kesehatan dan Perilaku Kesehatan (Edisi Revisi). Jakarta: Rineka Cipta; 2012.
- Notoatmodjo S. Metodologi Penelitian Kesehatan (Edisi Revisi). Jakarta: Rineka Cipta; 2012.
- Notoatmodjo S 2018. Promosi Kesehatan Teori Dan Aplikasi. PT Rineka Cipta.
- Notodatmodjo, S. 2012. Promosi kesehatan dan Perilaku Kesehatan. Jakarta : Rineka Cipta Pradana, 2019.
- Nuur Ramdhani, Aisyah et al. 2022. “Pengaruh Penyuluhan DBD Dengan Media Video Terhadap Pengetahuan Masyarakat Di Kampung Kesepatan, Cilincing Jakarta Utara.” *Majalah Sainstekes* 9(1): 023–031.
- M. Hasyimi, Ariati Y, Hananto M. Hubungan Tempat Penampungan Air Minum Dan Faktor Lainnya Dengan Kejadian Demam Berdarah Dengue (Dbd) Di Provinsi Dki Jakarta Dan Bali (Analisis data Riskesdas 2007). 2011;21(1979):55–61
- Perkasa, Danang Dwi. 2019. “Faktor Yang Berhubungan Dengan Pengetahuan Ibu Tentang Makanan Pendamping Air Susu Ibu Pada Baduta Usia 6-24 Bulan Di Wilayah Kerja Puskesmas Colomadu I Kabupaten Karanganyar.” *Eprints*.
- Priesley, F., Reza, M., & Rusdji, S. R. (2018). Hubungan perilaku pemberantasan sarang nyamuk dengan menutup, menguras dan mendaur ulang plus (PSN M Plus) terhadap kejadian demam berdarah dengue (DBD) di kelurahan Andalas. *Jurnal Kesehatan Andalas*, 7(1), 124.
- Riduwan. 2012. Metode & Teknik Menyusun Proposal Penelitian. Bandung: Alfabeta.
- Rojali R, Amalia AP. Perilaku Masyarakat terhadap Kejadian DBD di Kecamatan Ciracas Jakarta Timur. *J Kesehat Manarang*. 2020;6(1):37.

- Salsabila, Wirda et al. 2021. "Jurnal Keperawatan Terpadu (Integrated Nursing Journal)." 3(2): 20–31.
- S. Notoadmojo, (2010). (2011). Promosi Kesehatan: Teori dan Aplikasi (Edisi Revisi 2011. Jakarta: Rineka Cipta
- Sutama. 2016. Metode Penelitian Pendidikan Kuntitaif, kualitatif, PTK, dan R&D. Kartasura: Fairuz Media.
- Sugiyono. (2017). Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D. Bandung Alfabeta, CV.
- Sugiyono (2019). Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D. Bandung : Alfabet.
- Surat Edaran Menkes RI No. PM.01.11/MENKES/591/2016
- Surat Edaran No. PM. 01.11/Menkes/591/2016 Tentang Pelaksanaan PSN 3M Plus dengan G1R1J, 2016
- Salim M, Ambarita LP, BudiyanA, et al. Laporan akhir penelitian: riset implementasi juru pembasmi jentik dalam penanggulangan DBD Provinsi Jambi dan Sumatera Selatan. 2019
- Ursachi, G., Horodnic, I. A., & Zait, A. (2015). How Reliable Are Measurement Scales? External Factors with Indirect Influence on Reliability Estimators. *Procedia Economics and Finance*, 20, 679