

DAFTAR PUSTAKA

- Afrian, N., Widayati, D., & Setyorini, D. (2016). Pengembangan Model Motivasi Jumanior (Juru Pemantau Jentik Junior) Dalam Perilaku PSN (Pemberantasan Sarang Nyamuk) Aedes Aegypti Berbasis Integrasi Model Lawrence Green Dan Mc. Clelleand. *Journal Of Health Sciences*, 9(2), 129-137. Doi: 10.33086/Jhs.V9i2.174
- Ariani, A. P. (2016). *Demam Berdarah Dengue (DBD)*. Nuha Medika.
- Arikunto, S. (2006). *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: Rineka cipta.
- Arikunto, Suharsimi. (2010). *Dasar-dasar Evaluasi Pendidikan*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Badan Pusat Statistik Provinsi Banten. (2019). Proyeksi Penduduk Provinsi Banten 2010-2020. *Badan Pusat Statistik*. <https://www.bps.go.id/>
- Dewantoro, & H. (2017). *Pendidikan Di Indonesia*. <https://silabus.org/Konsep-Pendidikan/>
- Dewi, N. P. (2015). Faktor yang Berhubungan Dengan Praktik Pemberantasan Sarang nyamuk Demam Berdarah Dengue (PSN DBD) Keluarga Di Kelurahan Mulyoharjo Kecamatan Jepara Kabupaten Jepara. *Lib Unnes*, 1–73.
- Dhamayanti, A. (2019). Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Tindakan Keluarga dalam Pencegahan Penyakit Demam Berdarah di Kelurahan Kadipiro Kota Surakarta. *Universitas Muhammadiyah Surakarta*, 1–15.
- Donsu, J. (2017). *Metodologi Penelitian Keperawatan*. Yogyakarta: Pustakabarupress.

- Downs, W. G. (1987). Dengue Hemorrhagic Fever: Diagnosis, Treatment and Control. *The American Journal of Tropical Medicine and Hygiene*, 36(3), 670–670. <https://doi.org/10.4269/ajtmh.1987.36.670>
- Fitriani, N. L., & Andriyani, S. (2015). Hubungan Antara Pengetahuan Dengan Sikap Anak Usia Sekolah Akhir (10-12 Tahun) Tentang Makanan Jajanan Di Sd Negeri Ii Tagog Apu Padalarang Kabupaten Bandung Barat Tahun 2015. *Jurnal Pendidikan Keperawatan Indonesia*, 1(1), 7. <https://doi.org/10.17509/jPKI.v1i1.1184>
- Hasyim, D. M. (2013). Faktor- Faktor yang Berhubungan dengan Tindakan Pemberantasan Sarang Nyamuk Demam Berdarah Dengue (PSN DBD). *Jurnal Kesehatan*, 4(2), 364–370.
- Heale, & Shorter. (2016). *Ethical Context Of Nursing Research. Base Mental Journal*. 20(1). <https://doi.org/10.1136/Eb-2016-102514>
- Istiqomah, BM, S., & Husodo, B. (2017). *Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan*. 5(1), 510–518.
- Kemenkes. (2010). Demam Berdarah Dengue. *Buletin Jendela Epidemiologi*, 2, 48.
- Kementerian Kesehatan RI. (2017). Pedoman dan Standar Etik Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Nasional. *Kementerian Kesehatan RI*, 1–158. <http://www.depkes.go.id/article/view/17070700004/program-indonesia-sehat-dengan-pendekatan-keluarga.html>
- Kesehatan, D. (2017). *Profil Kesehatan Kabupaten Tanah Datar 2017*. 021, 144.
- Kesehatan, P. (2016). *Profil_2016_New.pdf* (pp. 1–296).

Lapau, B. (2013). *Metode Penelitian Kesehatan : Metode Ilmiah Penulisan Skripsi, Tesis, Dan Disertasi.*

Lusiana, N., Andriyani, R., & Megasari, M. (2015). *Buku Ajar Metodologi Penelitian Kebidanan.* Deepublish.

Nguyen-Tien, T., Do, D. C., Le, X. L., Dinh, T. H., Lindeborg, M., Nguyen-Viet, H., Lundkvist, Å., Grace, D., & Lindahl, J. (2021). Risk factors of dengue fever in an urban area in Vietnam: a case-control study. *BMC Public Health*, 21(1), 1–13.
<https://doi.org/10.1186/s12889-021-10687-y>

Notoatmodjo, S. (2003). *Promosi Kesehatan (Teori dan Aplikasi)*. Rineka Cipta.

Notoatmodjo, S. (2010). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Rineka Cipta.

Notoatmodjo, Soekidjo. (2005). *Promosi Kesehatan teori dan aplikasinya* Jakarta: Rineka Cipta. Rineka Cipta.

Notoatmodjo, Soekidjo. (2014). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.

Polit, & Beck. (2014). *Essentials Of Nursing Research: Appraising Evidence For Nursing Practice* (8th ed.). Canada: Wolters Kluwer Health.

Porusia, M., & Noviani, I. T. (2021). *Factors related to dengue hemorrhagic fever incidence in Kadipiro , Surakarta , Indonesia Key Messages*: 24(01).

PPID KabupatenTangerang. (2021). *Letak Geografis*.
<https://ppid.tangerangkab.go.id/profil/letak-geografis>

Rakhmani, A. N., Limpanont, Y., Kaewkungwal, J., & Okanurak, K. (2018). Factors associated with dengue prevention behaviour in Lowokwaru, Malang, Indonesia:

- A cross-sectional study. *BMC Public Health*, 18(1), 1–6.
<https://doi.org/10.1186/s12889-018-5553-z>
- Ratnawati, R. (2016). *FAKTOR-FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN PERILAKU PENCEGAHAN PENYAKIT DBD*. 1–7.
- Rau, M. J., Soraya, N., & Pitriani. (2019). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Upaya Pencegahan Demam Berdarah Dengue (DBD) di Kelurahan Birobuli Selatan. *Preventif: Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 10(2), 73–82.
- Riwidikdo, H. (2009). *Statistik Kesehatan: Belajar mudah teknik analisis data dalam Penelitian Kesehatan (Plus Aplikasi Software SPSS)*. Mitra Cendikia Press.
- Sanyaolu, A. (2017). Global Epidemiology of Dengue Hemorrhagic Fever: An Update. *Journal of Human Virology & Retrovirology*, 5(6).
<https://doi.org/10.15406/jhvrv.2017.05.00179>
- Selvarajoo, S., Liew, J. W. K., Tan, W., Lim, X. Y., Refai, W. F., Zaki, R. A., Sethi, N., Wan Sulaiman, W. Y., Lim, Y. A. L., Vadivelu, J., & Vythilingam, I. (2020). Knowledge, attitude and practice on dengue prevention and dengue seroprevalence in a dengue hotspot in Malaysia: A cross-sectional study. *Scientific Reports*, 10(1), 1–13. <https://doi.org/10.1038/s41598-020-66212-5>
- Setiati, S. et al. (2014). *Ilmu Penyakit Dalam*. Internapublishing.
- Sharma, R., Sahoo, A., Devendran, R., & Jain, M. (2014). Over-expression of a rice tau class glutathione S-transferase gene improves tolerance to salinity and oxidative stresses in arabidopsis. *PLoS ONE*, 9(3).
<https://doi.org/10.1371/journal.pone.0092900>

- Soekidjo, N. (2012). *Promosi Kesehatan dan Perilaku Kesehatan*. Rineka Cipta.
- Sugiyono. (2017). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung : Alfabeta, CV. Alfabeta, CV.
- Sugiyono. (2017). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Surahman, Rachmat, M., & Supardi, S. (2016). *METODOLOGI PENELITIAN*.
- Susmaneli, H., Afandi, D., Hamidy, R., Saam, Z., & Study, E. (2021). *ORIGINAL ARTICLE THE RISK FACTORS OF DENGUE HEMORRHAGIC FEVER (DHF) CASES IN*. 21(1), 46–52.
- Syamaun, S. (2019). Pengaruh Budaya Terhadap Sikap Dan Perilaku Keberagamaan. *At-Taujih : Bimbingan Dan Konseling Islam*, 2(2), 81.
<https://doi.org/10.22373/taujih.v2i2.6490>
- Walewengko, G., Rombot, D., & Kapantow, N. (2015). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Tindakan Pencegahan Demam Berdarah Dengue (DBD) di Desa Wineru Kecamatan Likupang Timur Kabupaten Minahasa Utara. *Fkm Unsrat*, 1.
- WHO. (2011). Comprehensive guidelines for prevention and control of dengue and dengue haemorrhagic fever. In *WHO Regional Publication SEARO* (Issue 1).
<http://scholar.google.com/scholar?hl=en&btnG=Search&q=intitle:Comprehensive+Guidelines+for+Prevention+and+Control+of+Dengue+and+Dengue+Haemorrhagic+Fever#1>
- WHO. (2021). *Gender: definitions*. [www.Euro.Who.Int.](http://www.euro.who.int)

<https://www.euro.who.int/en/health-topics/health-determinants/gender/gender-definitions>

Widiyaning, M. R., Syamsulhuda, B. M., Widjanarko, B., Masyarakat, F. K., & Diponegoro, U. (2018). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Praktik Pencegahan Demam Berdarah Dengue (Dbd) Oleh Ibu Rumah Tangga Di Kelurahan Doplang, Purworejo. *Jurnal Kesehatan Masyarakat (e-Journal)*, 6(1), 761–769.

Windari, E. N., Dewi, A. K., & Siswanto, S. (2017). Pengaruh Dukungan Tenaga Kesehatan terhadap Pemberian Asi Eksklusif di Wilayah Kerja Puskesmas Sisir Kelurahan Sisir Kota Batu. *Journal Of Issues In Midwifery*, 1(2), 19–24. <https://doi.org/10.21776/ub.joim.2017.001.02.3>

Wong, L. P., Shakir, S. M. M., Atefi, N., & AbuBakar, S. (2015). Factors affecting dengue prevention practices: Nationwide survey of the Malaysian public. *PLoS ONE*, 10(4), 1–16. <https://doi.org/10.1371/journal.pone.0122890>

World Health Organisation (WHO). (2015). *Who., 2015.Pdf*.

Yoeyoan, I., & Wahyudi, T. (2018). *InfoDatin-Situasi-Demam-Berdarah-Dengue (1)*.

Yuningsih, R. (2019). Kebijakan Penanggulangan Kejadian Luar Biasa Penyakit Demam Berdarah Dengue di Kabupaten Tangerang. *Aspirasi: Jurnal Masalah-Masalah Sosial*, 9(2), 260–273. <https://doi.org/10.46807/aspirasi.v9i2.1104>

Yusuf, A. M., & Ibrahim, N. A. (2019). Knowledge, attitude and practice towards dengue fever prevention and associated factors among public health sector health-care professionals: In Dire Dawa, eastern Ethiopia. *Risk Management and*

Healthcare Policy, 12, 91–104. <https://doi.org/10.2147/RMHP.S195214>

