

DAFTAR PUSTAKA

- Afifah Nur Riezqiyah. (2018). *Faktor Risiko Yang Berhubungan Dengan Kejadian Demam Tifoid Pada Usia 15-44 Tahun di Wilayah Kerja Puskesmas Tlogosari Kulon*.
- Akhsin Zulkoni. (2010). *Parasitologi*. Nuha Medika.
- Akhsin Zulkoni. (2011). *Parasitologi*. Nuha Medika.
- Andayani, A., & Fibriana, A. I. (2018). Kejadian Demam Tifoid Di Wilayah Kerja Puskesmas Karangmalang. *HIGEIA Journal Of Public Health Research and DevelopmentJ*, 2(1), 57–68. <http://journal.unnes.ac.id/sju/index.php/higeia>
- Departemen Kesehatan RI. (2008). *Pedoman Pencegahan dan Pengendalian Infeksi di Rumah Sakit dan Fasilitas Pelayanan Kesehatan Lainnya*.
- Dimas Satya Hendarta. (2011). *Demam Tifoid*.
- Dinas Kesehatan Jawa Timur. (2018). *Data Demam Tifoid Jawa Timur Tahun 2017*.
- Dinas Kesehatan Jawa Timur. (2019). *Data Demam Tifoid Jawa Timur Tahun 2018*.
- Dinas Kesehatan Jawa Timur. (2020). *Data Demam Tifoid Jawa Timur Tahun 2019*.
- Dinas Kesehatan Kabupaten Lamongan. (2018). *Data Demam Tifoid Kabupaten Lamongan Tahun 2017*.
- Dinas Kesehatan Kabupaten Lamongan. (2019). *Data Demam Tifoid Kabupaten Lamongan Tahun 2018*.
- Dinas Kesehatan Kabupaten Lamongan. (2020). *Data Demam Tifoid Kabupaten Lamongan Tahun 2019*.
- Indonesia, K. K. R. (2013). *Sistematika Pedoman Pengendalian Penyakit Demam Tifoid*. Direktorat Jenderal PP dan PL Kementerian Kesehatan.
- Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 364. (2006). *Pedoman Pengendalian Demam Tifoid*.
- Nahimana, M. R., Ngoc, C. T., Olu, O., Nyamusore, J., Isiaka, A., Ndahindwa, V., Dassanayake, L., & Rusanganwa, A. (2017). Knowledge, attitude and practice of hygiene and sanitation in a Burundian refugee camp: Implications for control of a Salmonella typhi outbreak. *Pan African Medical Journal*, 28, 1–8. <https://doi.org/10.11604/pamj.2017.28.54.12265>
- Ningsih, P. A. (2018). *Faktor-faktor yang berhubungan dengan kejadian demam tifoid di Wilayah Kerja Puskesmas Ngrambe Kabupaten Ngawi Tahun 2018*. http://ec.europa.eu/energy/res/legislation/doc/biofuels/2006_05_05_consultation_en.pdf%0Ahttp://dx.doi.org/10.1016/j.saa.2017.10.076%0Ahttps://doi.org

g/10.1016/j.biortech.2018.07.087%0Ahttps://doi.org/10.1016/j.fuel.2017.11.042%0Ahttps://doi.org/10.1016/j.

- Notoatmodjo, S. (2011). *Kesehatan Masyarakat: Ilmu dan Seni*. Rineka Cipta.
- Prehamukti, A. A. (2018). Faktor Lingkungan dan Perilaku terhadap Kejadian Demam Tifoid. *HIGEIA (Journal of Public Health Research and Development)*, 2(4), 587–598. <https://doi.org/10.15294/higeia.v2i4.24275>
- Puskesmas Mantup. (2018). *Data Demam Tifoid Puskesmas Mantup Tahun 2017*.
- Puskesmas Mantup. (2019). *Data Demam Tifoid Puskesmas Mantup Tahun 2018*.
- Puskesmas Mantup. (2020). *Data Demam Tifoid Puskesmas Mantup Tahun 2019*.
- Rosa Nian Shakila, R. R. R. (2020). a Faktor Risiko Yang Memengaruhi Kejadian Demam Tifoid Di Wilayah Kerja Puskesmas Binakal Kabupaten Bondowoso. *Medical Technology and Public Health Journal*, 4(2), 224–237. <https://doi.org/10.33086/mtphj.v4i2.1689>
- Saputra Rois Kurnia. (2017). Hubungan Pengetahuan, Sikap dan Kebiasaan Makan dengan Gejala Demam Tifoid pada Mahasiswa Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Halu Oleo Tahun 2017. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Kesehatan Masyarakat Unsyiah*.
- Soedarmo, S. S. P. (2012). *Buku bahan ajar infeksi dan pediatri tropis edisi ke 2*. Ikatan Dokter Indonesia.
- Soekidjo Notoatmodjo. (2012). *promosi kesehatan dan perilaku kesehatan*. Rineka Cipta.
- Soekidjo Notoatmodjo. (2018). *Metode Penelitian Kesehatan*. PT RINEKA CIPTA.
- Suraya, C., & Atikasari, A. (2019). Hubungan Personal Hygiene Dan Sumber Air Bersih Dengan Kejadian Demam Typhoid Pada Anak. *Jurnal 'Aisyiyah Medika*, 4(3), 327–339. <https://doi.org/10.36729/jam.v4i3.205>
- Ulfa, F., & Handayani, O. W. K. (2018). Kejadian Demam Tifoid di Wilayah Kerja Puskesmas Pagiyanten. *HIGEIA (Journal of Public Health Research and Development)*, 2(2), 227–238. <https://doi.org/10.15294/higeia.v2i2.17900>
- Undang-undang Republik Indonesia Nomor 18. (2008). *Pengelolaan Sampah*. 1–46.
- Wahit, I. M. & N. C. (2009). *Ilmu Kesehatan Masyarakat Teori dan Aplikasi*. Salemba Medika.
- Widoyono. (2011). *Penyakit Tropis*. Erlangga.