

DAFTAR PUSTAKA

- Abrian, E. O. (2021). Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Demam Tifoid Di Wilayah Kerja Puskesmas Tirawuta Kabupaten Kolaka Timur. *Jurnal Kesehatan Lingkungan Univ. Halu Oleo*, 2(1). Diambil dari <http://dx.doi.org/10.37887/jkl-uh>
- Agustina, A. (2020). *Manajemen Hygiene, Sanitasi Dan Keselamatan Kerja*. Bogor: IPB Internasional Press.
- Arikunto, S. (2021). *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Bata, V. A. (2023). *Buku Ajar Keperawatan Anak*. Pangkalpinang: Science Techno Direct.
- Betan, A. (2022). Personal Hygiene dengan Kejadian Demam Tifoid. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Sandi Husada*, 11(2). Diambil dari <https://doi.org/10.35816/jiskh.v11i2.821>
- Budi, I. S. (2024). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Meningkatnya Penyakit Typhoid Fever Di Rumah Sakit Primaya Bhakti Wara Tahun 2024. *Jurnal Penelitian Keperawata*, 10(2). Diambil dari <https://doi.org/10.32660/jpk.v10i2.788>
- Efriani, L. (2024). Efektivitas Perbandingan Obat Seftriakson dan Sefotaksim pada Pasien Demam Tifoid Rawat Inap RSD X Kota Cirebon Tahun 2023. *Ranah Research: Journal of Multidisciplinary Research and Development*, 7(1). Diambil dari <https://doi.org/10.38035/rrj.v7i1>

- Fauziah, M. (2021). Penyuluhan Personal Hygiene Untuk Faktor Risiko Penyakit Menular Pada Siswa Pesantren Sabilunnajat Ciamis Jawa Barat. *AS-SYIFA: Jurnal Pengabdian dan Pemberdayaan Kesehatan Masyarakat*, 2(1). Diambil dari <https://doi.org/10.24853/assyifa.2.1.55-68>
- Haura, J. (2023). Seorang Anak Perempuan Usia 16 Tahun dengan Demam Tifoid. *GALENICAL: Jurnal Kedokteran dan Kesehatan Mahasiswa Malikussaleh*, 2(6). Diambil dari <https://doi.org/10.29103/jkkmm.v2i6.10562>
- Hayun, Z. (2021). Hubungan Personal Hygiene Dengan Kejadian Demam Thypoid Di Poli Rawat Jalan Rumah Sakit Bhayangkara Palembang Tahun 2019. *Jurnal Kesehatan: Jurnal Ilmiah Multi Sciencies*, 11(1). Diambil dari <https://doi.org/10.52395/jkjims.v11i01.325>
- Idrus, H. H. (2020). *Mengenal Demam Tifoid*. Makassar: Universitas Muslim Indonesia.
- Isfahani, R. (2024). Ekspolasi Tingkat Pengetahuan dan Perilaku Pencegahan Demam Tifoid: Studi Korelasi pada Remaja Sekolah Menengah Atas di Kabupaten Tangerang. *Jurnal Penelitian Inovatif (JUPIN)*, 4(4). Diambil dari <https://doi.org/10.54082/jupin.823>
- Kemenkes RI. (2025). Anak-anak. Diambil dari <https://ayosehat.kemkes.go.id/kategori-usia/anak-anak>
- Nafiah, F. (2018). *Kenali Demam Tifoid dan Mekanismenya*. Yogyakarta: Deepublish.
- Notoatmodjo, S. (2020). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Nurdiani, P. (2024). Hubungan Perilaku Hidup Bersih Dan Sehat Dengan Kejadian

- Penyakit Typhoid Pada Siswa Kelas 5 Di SDN Sindang Jaya III Kabupaten Tangerang. *Gudang Jurnal Ilmu Kesehatan*, 2(2). Diambil dari <https://doi.org/10.59435/gjik.v2i2.877>
- Nursalam. (2020). *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan Pendekatan Ilmiah*. Jakarta: Salemba Medika.
- Permenkes RI No. 66. (2014). *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 66 Tahun 2014 Tentang Pemantauan Pertumbuhan, Perkembangan, Dan Gangguan Tumbuh Kembang Anak*. Jakarta. Diambil dari <https://peraturan.bpk.go.id/Details/154776/permenkes-no-66-tahun-2014>
- Pramana, I. W. G. B. (2024). Hubungan Personal Higiene, Kebiasaan Jajan, Dan Sarana Sanitasi Dengan Kejadian Demam Tifoid Pada Anak SD. *Archive of Community Health*, 11(3). Diambil dari <https://doi.org/10.24843/ACH.2024.v11.i03.p12>
- Pratiwi, E. A. (2023). *Modul Pembelajaran Pemenuhan Kebutuhan Personal Hygiene*. Serang: AA Rizky.
- Qudus, D. M. A. (2023). Hubungan Kebiasaan Mencuci Tangan Menggunakan Air Bersih Dan Sabun Dengan Kejadian Demam Tifoid Pada Anak Usia 7-12 Tahun Di Wilayah Kerja Puskesmas Mantang. *Cakrawala Medika: Journal of Health Sciences*, 2(1). Diambil dari <https://doi.org/10.59981/k44qj722>
- Rahman, S. (2021). *14 Bekal Dasar Dokter Puskesmas: Demam Tifoid Perkembangan Terkini*. Medan: UMSU Press.
- Rahmawati. (2023). *Dasar-Dasar Fisiologis Untuk Praktik Keperawatan: Hygiene*. Purbalingga: Eureka Media Aksara.

- Rosdiana, D. H. (2019). Hubungan Personal Hygiene Dan Riwayat Kontak Dengan Kejadian Demam Tifoid Di Wilayah Kerja Puskesmas Kare Kabupaten Madiun. *Other thesis, STIKes Bhakti Husada Mulia Madiun*. Diambil dari <http://repository.stikes-bhm.ac.id/>
- Salsabila, G. (2023). Hubungan Personal Hygiene Dengan Kejadian Demam Tifoid Di Rumah Sakit Umum Daerah dr. Fauziah Bireuen. *Jurnal Impresi Indonesia (JII)*, 2(9). Diambil dari <https://doi.org/10.58344/jii.v2i9.3590>
- Sari, R. K. (2023). Hubungan Tingkat Pengetahuan Keluarga tentang Pencegahan Demam Tifoid dengan Kejadian Demam Tifoid. *Jurnal Keperawatan*, 16(2). Diambil dari <https://doi.org/10.32583/keperawatan.v16i2.1520>
- Setiyaningrum, E. (2017). *Tumbuh Kembang Anak Usia 0-12 Tahun*. Sidoarjo: Indomedia Pustaka.
- Sugiyono. (2020). *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R & D*. Bandung: Alfabeta.
- Tobing, J. F. . (2024). Demam Tifoid. *Ikraith-Humaniora*, 8(2). Diambil dari <https://doi.org/10.37817/ikraith-humaniora.v8i2>
- Tumiwa, F. F. (2019). Hubungan Pengetahuan Dan Sikap Dengan Perilaku Hidup Bersih dan Sehat Pada Anak Usia Sekolah Kelas V dan VI di SD Negeri Siniyung Kecamatan Dumoga Timur. *Graha Medika Nursing Journal*, 2(1). Diambil dari <https://journal.iktgm.ac.id/index.php/nursing/article/view/60>
- UU RI No. 35. (2014). *Undang-Undang Nomor 35 Tahun 2014 Tentang Perlindungan Anak*. Jakarta. Diambil dari <https://peraturan.bpk.go.id/Details/38723/uu-no-35-tahun-2014>

- Verliani, H. (2022). Faktor Risiko Kejadian Demam Tifoid di Indonesia 2018–2022: Literature Review. *JUKEJ: Jurnal Kesehatan Jompa*, 1(2). Diambil dari <https://doi.org/10.57218/jkj.Vol1.Iss2.408>
- WHO. (2023). Typhoid. Diambil 8 Maret 2025, dari <https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/typhoid>