

DAFTAR PUSTAKA

- Ashurst, J. V., Truong, J. and Woodbury, B. (2021) *Salmonella typhi*. Treasure Island (FL): StatPearls Publishing.
Available at: <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/books/NBK519002/>.
- Bahar, H. (2017) 'Hubungan pengetahuan, sikap dan kebiasaan makan dengan gejala demam thypoid pada mahasiswa, fakultas kesehatan masyarakat', *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Kesehatan Masyarakat*, 2(6).
- Bhandari, J., Thada, P. K. and DeVos, E. (2020) *Typhoid Fever*. Florida: StatPearls.
Available at: https://www.ncbi.nlm.nih.gov.translate.google/books/NBK557513/?_x_tr_sl=en&_x_tr_tl=id&_x_tr_hl=id&_x_tr_pto=ajax,sc#_NBK557513_pubdet_.
- Cahyaningrum, E. D. and Putri, D. (2017) 'Perbedaan Suhu Tubuh Anak Demam Sebelum dan Setelah Kompres Bawang Merah Etika Dewi Cahyaningrum 1, Diannike Putri 1 1', *Perbedaan suhu tubuh anak demam sebelum dan setelah kompres bawang merah*, 15(2), pp. 66–74.
- Elisabeth Purba, I. *et al.* (2016) 'Program Pengendalian Demam Thypoid di Indonesia: Tantangan dan Peluang', *Media Penelitian dan Pengembangan Kesehatan*, 26(2). doi: 10.22435/mpk.v26i2.5447.99-108.
- Fetri Charya Munarsih, Satya Candra Indra Yanih, I. S. (2017) 'Pemantauan Terapi Obat Pada Pasien Demam Thypoid di Ruang Perawatan Anggrek308 di Rumah Sakit dr. Sutoyo Pusrehab Kemhan', *universitas 17 Agustus 1945*, 67(6), pp. 14–21.
- Jumarlin, siti nur, Rasyid, sri anggraini and Sanatang (2018) 'Gambaran Metode Widal Dan Per Dalam Mendeteksi Salmonella Thypi Pada Serum Mahasiswa Prodi Analis Kesehatan Dengan Riwayat Thypoid Di Stikes Mandala Waluya Kendari', *Jurnal MediLab Mandala Waluya Kendari, Vol.2 No.2 Desember 2018*, 2(2), pp. 1–8.
- Kemenkes (2018) *Profil Kesehatan Indonesia Tahun 2017*. Jakarta.
- Khaulani, F., Neviyarni, S. and Murni, I. (2020) 'Fase dan Tugas Perkembangan

- Anak Sekolah Dasar, *Jurnal Ilmiah 'Pendidikan Dasar'*, 3(1).
- Latifa, U. (2017) 'Aspek Perkembangan pada Anak Sekolah Dasar : Masalah dan Perkembangannya', *Jurnal Academia*, 1(2).
- Levani, Y. and Prastya, A. D. (2020) 'Demam Thypoid: Manifestasi Klinis, Pilihan Terapi Dan Pandangan Dalam Islam', *Al-Iqra Medical Journal : Jurnal Berkala Ilmiah Kedokteran*, 3(1), pp. 10–16. doi: 10.26618/aimj.v3i1.4038.
- Nugrahaeni, A. (2020) *Pengantar Anatomi Fisiologi Manusia*. 1st edn. Yogyakarta: Anak Hebat Indonesia.
- Pusat data dan Informasi Kementrian Kesehatan Indonesia (2011) *Data Penduduk Sasaran Program Pembangunan Kesehatan*. Jakarta.
- Rahmawati, E. (2018) 'Efektivitas Manajemen Diare di Tatanan Rumah Tangga dalam Meningkatkan Pengetahuan dan Keterampilan Penanganan Diare Anak', *Jurnal Keperawatan Soedirman*, 12(2), p. 127. doi: 10.20884/1.jks.2017.12.2.737.
- Rampengan, N. H. (2016) 'Antibiotik Terapi Demam Thypoid Tanpa Komplikasi pada Anak', *Sari Pediatri*, 14(5), p. 271. doi: 10.14238/sp14.5.2013.271-6.
- Rohmah, N. and Walid, S. (2019) *Proses Keperawatan Berbasis KKNl*. malang: Edulitera (Anggota IKAP).
- Timah, S. (2020) 'Hubungan Kebiasaan Makan Jajanan Diluar Rumah Dengan Kejadian Demam Thypoid Pada Anak di Ruangn Irinia E Rumah Sakit Umum Pusat Prof. R.D. KandouManado', *Jurnal Ilmiah Kesehatan Diagnosis*, 15(1). doi: 10.35892/jikd.v15i1.334.
- Tim Pokja SDKI DPP PPNI (2018) *Standar Diagnosa Keperawatan Indonesia: Definisi dan Tindakan Keperawatan*. 1st edn. Jakarta: DPP PPNI.
- Tim Pokja SIKI DPP PPNI (2018) *Standar Intervensi Keperawatan Indonesia: Definisi dan Tindakan Keperawatan*. 1st edn. Jakarta: DPP PPNI.
- Tiwaskar, M. (2019) 'Cefixime-ofloxacin Combination in the Management of Uncomplicated Typhoid Fever in the Indian Community Setting', *Jurnal Physicians India*, 67(3), pp. 75–80.
- Trianingsih, R. (2016) 'Pengantar Praktik Mendidik Anak Usia Sekolah Dasar',

Jurnal Al Ibtida, 3(2), p. 197.

Wulandari, D. and Erawati, M. (2016a) *Buku Ajar Keperawatan Anak*. Yogyakarta:
Pustaka Pelajar.

