

DAFTAR PUSTAKA

- Aini, Z. M. (2019). Hubungan Kualitas Air Minum dan Kebiasaan Makan/Minum di Luar Rumah dengan Terjadinya Demam Tifoid pada Pasien Rawat Inap di RSUD Kota Kendari. *Medula*, 6(3).
- Bahar, H. (2017). Hubungan Pengetahuan, Sikap Dan Kebiasaan Makan Dengan Gejala Demam Thypoid Pada Mahasiswa,Fakultas Kesehatan Masyarakat. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Kesdehatan Masyarakat*, 2(6), 1-7.
- Bakhtiar, R., Novianto, A., Hafid, M. G., Sidiq, J., Setyoadi, E., & Fitriany, E. (2020). Hubungan Faktor Risiko Mencuci Tangan Sebelum Makan, Sarana Air Bersih, Riwayat Tifoid Keluarga, Kebiasaan Jajan Diluar Rumah Dengan Kejadian Tifoid Di Wilayah Kerja Puskesmas Palaran Samarinda. *Jurnal Kedokteran Mulawarman*, 7(1), 1.
- Heru. (2016). Pengaruh Demam Typoid dalam Perkembangan Kesehatan Anak serta Psikologis Anak. *Hubungan Kebiasaan Makan Jajanan Diluar Rumah Dengan Kejadian Demam Thypoid Pada Anak Di Ruangannya Irina E Rumah Sakit Umum Pusat Prof. R.D. Kandou Manado*, 15(1), 96–101.
- Lanuza, F., Morales, G., Hidalgo-Rasmussen, C., Balboa-Castillo, T., Ortiz, M. S., Belmar, C., & Muñoz, S. (2020). Association Between Eating Habits And Quality Of Life Among Chilean University Students. *Journal of American College Health*, 0(0), 1–7.
- Nuruzzaman, & Syahrul. (2016). Analisis Risiko Kejadian Demam Tifoid Berdasarkan. *Jurnal Berkala Epidemiologi*, July, 74–86.
- Prasad, N., Jenkins, A. P., Naucukidi, L., Rosa, V., Sahu-Khan, A., Kama, M., Jenkins, K. M., Jenney, A. W. J., Jack, S. J., Saha, D., Horwitz, P., Jupiter, S. D., Strugnell, R. A., Mulholland, E. K., & Crump, J. A. (2018). Epidemiology and risk factors for typhoid fever in Central Division, Fiji, 2014–2017: A case-control study. *PLoS Neglected Tropical Diseases*, 12(6), 2014–2017.
- Prehamukti, A. A. (2018). Faktor Lingkungan dan Perilaku terhadap

- Kejadian Demam Tifoid. *HIGEIA (Journal of Public Health Research and Development)*, 2(4), 587–598.
- Ramaningrum, G. (2014). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Kejadian Demam Tifoid Pada Anak Di RSUD Tugurejo Semarang. *10*, 1–8.
- Rangki, L., & Fitriani. (2019). Analisis Faktor Risiko Kejadian Demam Typhoid. *Jurnal Kesehatan Al-Irsyad*, 12(2), 1–10.
- 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.
- Vighio, A., Syed, M. A., Hussain, I., Zia, S. M., Fatima, M., Masood, N., Chaudry, A., Hussain, Z., Baig, M. Z. I., Baig, M. A., Ikram, A., & Khader, Y. S. (2021). Risk factors of extensively drug resistant typhoid fever among children in Karachi: Case-control study. *JMIR Public Health and Surveillance*, 7(5), 1–7.