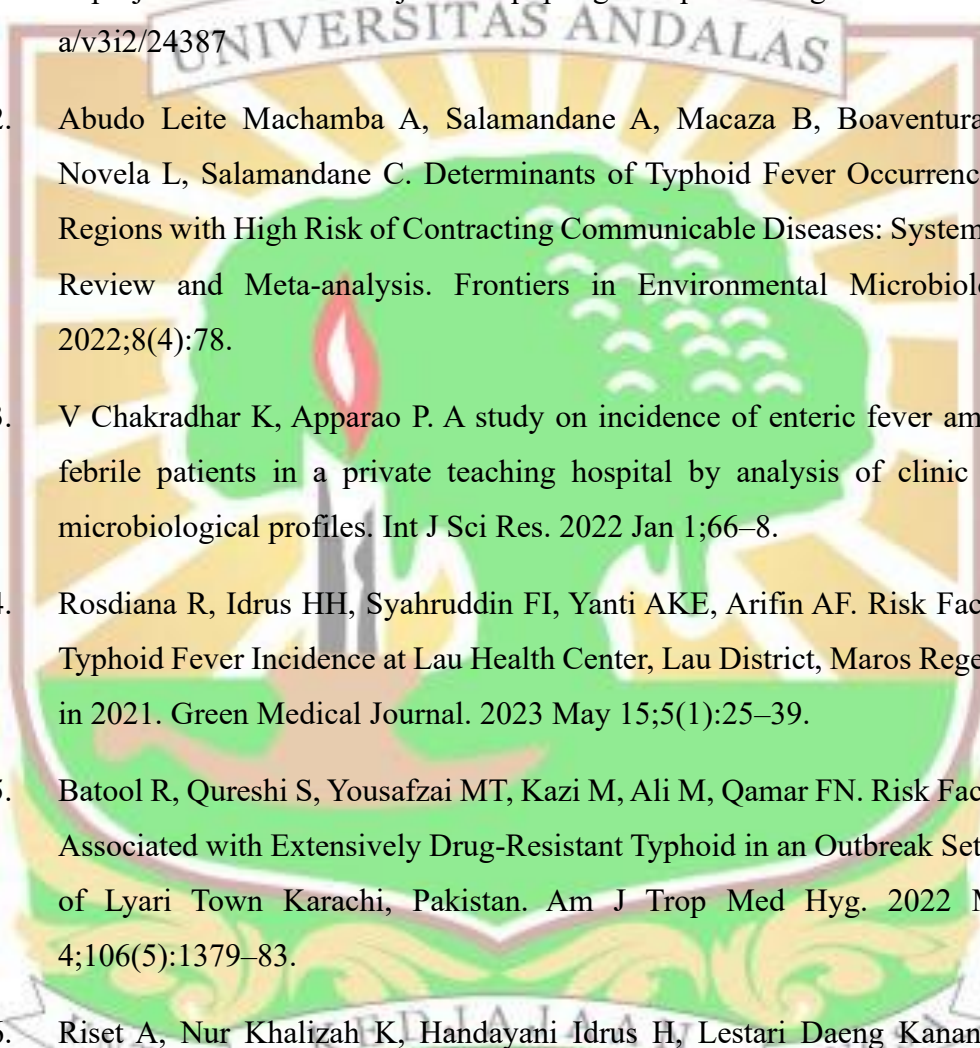


DAFTAR PUSTAKA

1. Nurfadly, Hervina, Rini A, Syafrin L. 14 Bekal Dasar Dokter PUSKESMAS. 2021.
2. Khairunnisa S, Hidayat EM, Herardi R. Hubungan Jumlah Leukosit dan Persentase Limfosit terhadap Tingkat Demam pada Pasien Anak dengan Demam Tifoid di RSUD Budhi Asih Tahun 2018-Okttober 2019. Seminar Nasional Riset Kedokteran. 2020.
3. Agnesa Ledia Melta. Gambaran hasil pemeriksaan laboratorium penderita demam tipoid pada anak di RSUD Dr. Muhammad Zein Painan. 2023.
4. dr. Yuli Farianti ME. Laporan Kinerja Tahun 2022 - 2023.
5. Mardika Intan Setya Putri Laode, Hermiyati Nasruddin, Zulfiyah Surdam, Nurelly, Erlin Syahril. Karakteristik Pasien Demam Tifoid Di Rumah Sakit Ibnu Sina Makassar. 2021;
6. Sevia Mitha B, Retno Setyowati E, Rika M, Pratiwi A, Buly L, Utama F, et al. Hubungan usia, jenis kelamin dan jumlah leukosit dengan durasi demam tifoid anak di RSUD Kota Mataram tahun 2019-2021. 2023; Available from: <https://publikasi.medikasuherman.ac.id/inde>
7. Nurhanif M, Sosiawan I, Tunru A. The differences of antibiotics effectiveness in therapy of thypoid fever without complications in children at Putra Bahagia Hospital, Cirebon.
8. Masyrofah D, Laily Hilmi I, Salman dan, Singaperbangsa Karawang U, Barat J, Author I. Review Articel Journal Of Pharmaceutical And Science Electronic Article Review : Relationship of Age With Tyroid Fever Review Artikel : Hubungan Umur dengan Demam Tifoid. Journal of Pharmaceutical and Sciences [Internet]. Available from: <https://www.journal-jps.com>
9. Ustiawaty J. Profil lama demam penderita suspek demam tifoid terhadap hasil widal dan anti salmonella typhi IgM. JoIMedLabS. 2023;4(1):1–13.

10. Rahimi A, Irmella Tarigan A, Lubis A. Penatalaksanaan pasien demam tifoid rawat inap di RSUD H.Abdul Manan Simatupang Kisaran. Vol. 3, Jurnal Kesmas Prima Indonesia. 2021.
11. Kedokteran J, Medika N, Husna A. Tinjauan pustaka Diagnosis dan Tatalaksana Demam Tifoid pada Anak. Ked N Med |. 2023;6(1).
12. Setiana GP, Angga D, Kautsar P. Review artikel : Perbandingan metode diagnosis demam tifoid Comparison of methods for diagnosis of typhoid fever. 2020.
13. Levani Y, Prastyo AD. Demam tifoid : Manifestasi klinis, pilihan terapi dan pandangan dalam islam. Vol. 3. 2020.
14. Hadijah S. Studi korelasi tubex positif dengan indeks eritrosit pada penderita demam tifoid di RSUD Aceh tahun 2023 Positive tubex correlation study with the erythrocyteindices on typhus fever sufferers In Aceh Regional Hospital in 2023. Available from: <http://dx.doi.org/10.30867/sago.v5i2.1554>
15. Kedokteran J, Medika N, Husna A. Tinjauan pustaka Diagnosis dan Tatalaksana Demam Tifoid pada Anak. Ked N Med |. 2023;6(1).
16. Riset A, Nur Khalizah K, Handayani Idrus H, Lestari Daeng Kanang I, Mubdi Ardiansar Arifuddin Karim A. Fakumi Medical Journal Karakteristik Penderita Demam Tifoid di UPT RSUD Nene Mallomo Kabupaten Sidrap Tahun 2022.
17. SISKA LIDYA SINAGA. Perbandingan efektivitas ceftriaxone dan ciprofloxacin terhadap lama rawatan pasien demam tifoid di RSUD Dr. Pirngadi Medan tahun 2020-2022.
18. Idrus HH. Buku demam tifoid hasta 2020 [Internet]. 2020. Available from: <https://www.researchgate.net/publication/343110976>
19. Nelwan EJ, Paramita LPL, Sinto R, Subekti D, Hosea FN, Nugroho P, et al. Validation of the Nelwan Score as a screening tool for the diagnosis of typhoid fever in adults in Indonesia. PLoS One. 2023 May 1;18(5 May).

- 
20. Atzmardina Z, Darmawan R, Satyanegara WG, Natasya. Penyuluhan sebagai upaya menurunkan angka kejadian demam tifoid di wilayah kerja PUSKESMAS Legok. *Jurnal Serina Abdimas*. 2023 Mar 15;1(1):417–26.
 21. Riezqiyah Nur Afifah, Pawenang Tunggul. *Higeia journal of public health research and development*. 2019; Available from: <http://journal.unnes.ac.id/sju/index.php/higeia><https://doi.org/10.15294/higeia/v3i2/24387>
 22. Abudo Leite Machamba A, Salamandane A, Macaza B, Boaventura C, Novela L, Salamandane C. Determinants of Typhoid Fever Occurrence in Regions with High Risk of Contracting Communicable Diseases: Systematic Review and Meta-analysis. *Frontiers in Environmental Microbiology*. 2022;8(4):78.
 23. V Chakradhar K, Apparao P. A study on incidence of enteric fever among febrile patients in a private teaching hospital by analysis of clinic and microbiological profiles. *Int J Sci Res*. 2022 Jan 1;66–8.
 24. Rosdiana R, Idrus HH, Syahruddin FI, Yanti AKE, Arifin AF. Risk Factors Typhoid Fever Incidence at Lau Health Center, Lau District, Maros Regency in 2021. *Green Medical Journal*. 2023 May 15;5(1):25–39.
 25. Batool R, Qureshi S, Yousafzai MT, Kazi M, Ali M, Qamar FN. Risk Factors Associated with Extensively Drug-Resistant Typhoid in an Outbreak Setting of Lyari Town Karachi, Pakistan. *Am J Trop Med Hyg*. 2022 May 4;106(5):1379–83.
 26. Riset A, Nur Khalizah K, Handayani Idrus H, Lestari Daeng Kanang I, Mubdi Ardiansar Arifuddin Karim A. *FAKUMI MEDICAL JOURNAL* Karakteristik Penderita Demam Tifoid di UPT RSUD Nene Mallomo Kabupaten Sidrap Tahun 2022.
 27. Cut Marzialina. Pemeriksaan Laboratorium untuk Penunjang Diagnostik Demam Tifoid. 2019;1(3).

28. Ardian Saputra D. Terapi pada demam tifoid tanpa komplikasi [Internet]. 2021. Available from: <http://jurnal.globalhealthsciencegroup.com/index.php/JPPP>
29. Gailson T, Pandit S. Salmonella liver abscess: an unusual complication of typhoid fever with hepatitis: a coinfection. Int J Contemp Pediatrics. 2019 Aug 23;6(5):2212.
30. SKMA Rashed, M A, MW B, MR A, M M, CA K. A Measurement of Clinical Profile, Complication and Outcome of the Studied Patients with Typhoid Fever. Scholars Journal of Applied Medical Sciences. 2020 Dec 30;8(12):2885–9.
31. Vidyasagar S, Nalloor S, Shashikiran U, Prabhu M. Unusual Neurological Complication Of Typhoid Fever. Vol. 4, The Internet Journal of Infectious Diseases. 2004.
32. Yüksel M, Uğur Özkan K, Bakarış S, Sütcüümam K, Tıp Ü, Radyoloji F, et al. Multiple Splenic Abscesses in a Child as a Complication of Typhoid Fever [Internet]. Available from: www.firattipdergisi.com
33. Bhopal FG, Azhar F, Mahmood S, Faisal Bhopal S, Kamran ;, Bhopal F. Surgical Complications of Typhoid Fever. Vol. 17, Journal of Rawalpindi Medical College (JRMC). 2013.
34. Kemenkes. KELOMPOK USIA. Kemenkes. 2022.
35. Gandasubrata R. Penuntun Laboratorium Klinik . 2007.
36. Sabilla L, Rahmah L. Gambaran Hasil Pemeriksaan Pada Penderita Demam Tifoid di RSI Malahayati Medan. Oktober. 2024;141–4.
37. Rakhman A, Humardewayanti R, Pramono D, Kesehatan Kabupaten Bulungan D, Timur K, Internal B, et al. Faktor-faktor Risiko yang Berpengaruh Terhadap Kejadian Demam Tifoid Pada Orang Dewasa Risk Factors Affecting The Incidence Of Typhoid Fever In Adults. Vol. 25, Berita Kedokteran Masyarakat. 2009.

38. Alba S, Bakker MI, Hatta M, Scheelbeek PFD, Dwiyanti R, Usman R, et al. Risk factors of typhoid infection in the Indonesian archipelago. *PLoS One*. 2016 Jun 1;11(6).
39. Mus R, Sulfiani S, Abbas M, Asni A, Asmin E, Tamalsir D, et al. Prevalensi Kasus Demam Tifoid di Puskesmas Kampili Kabupaten Gowa. *MAHESA : Malahayati Health Student Journal*. 2024 Sep 1;4(9):3766–78.
40. Verliani H, Laily Hilmi I, Singaperbangsa Karawang U, HS Ronggo Waluyo J, Karawang T, Barat J. Faktor Risiko Kejadian Demam Tifoid di Indonesia 2018-2022: Literature Review. Vol. 1.
41. Rakhman A, Humardewayanti R, Pramono D, Kesehatan Kabupaten Bulungan D, Timur K, Internal B, et al. Faktor-faktor Risiko yang Berpengaruh Terhadap Kejadian Demam Tifoid Pada Orang Dewasa Risk Factors Affecting The Incidence Of Typhoid Fever In Adults. Vol. 25, *Berita Kedokteran Masyarakat*. 2009.
42. Purnia Pramitasari O, Fkm Undip M, Bagian Epidemiologi dan Penyakit Tropik D. Faktor Risiko Kejadian Penyakit Demam Tifoid Pada Penderita Yang Dirawat Di Rumah Sakit Umum Daerah Ungaran [Internet]. Vol. 2. 2013. Available from: <http://ejournals1.undip.ac.id/index.php/jkm>
43. Pasien Rawat Jalan Rumah Sakit Uin Syarifhidayatullah Jakarta Dari Bulan Juli P DI. Prevalensi Demam Tifoid Berdasarkan Jenis Kelamin. 2009.
44. Banda Aceh K, Rahmi N. Pengaruh Umur dan Jenis Kelamin Terhadap Kejadian Demam Tifoid Pada Pasien Rawat Inap di Rumah Sakit Tingkat II Iskandar Muda The Effect of Age and Gender on the Incidence of Typhoid Fever Inpatients at Iskandar Muda Level II Hospital Banda Aceh City. Vol. 9, *Journal of Healthcare Technology and Medicine*.
45. Setia Budi I, Kusumajaya H, Anggraini RB. Faktor-faktor Yang Berhubungan Dengan Meningkatnya Penyakit Typhoid Fever di Rumah Sakit Primaya Bhakti Wara Tahun 2024 Factors Related To The Increase Of Typhoid Fever Cases At Primaya Bhakti Wara Hospital In 2024.

46. Riset A, Nur Khalizah K, Handayani Idrus H, Lestari Daeng Kanang I, Mubdi Ardiansar Arifuddin Karim A. FAKUMI MEDICAL JOURNAL Karakteristik Penderita Demam Tifoid di UPT RSUD Nene Mallomo Kabupaten Sidrap Tahun 2022.
47. Levani Y, Prastyo AD. Demam Tifoid : Manifestasi Klinis, Pilihan Terapi dan Pandangan Dalam Islam. Vol. 3. 2020.
48. Suryani L, Siregar S, Karakteristik Usia Jenis Kelamin Tingkat Gejala Klinis Pasien Demam Tifoid Tahun 2023.
49. Lukman NA, Syamsuddin FA, Hariadi A. Profil Hematologi Penderita Demam Tifoid Yang Dirawat Inap Di RSUD Labuang Baji Makassar Tahun 2021-2022. Bosowa Medical Journal [Internet]. 2024 Jul 30;2(2):92–6. Available from: <https://journal.unibos.ac.id/bmj/article/view/2459>
50. Cehadum JK, Klinik BP, Universitas K, Kuala S, Aceh B. Tinjauan Pustaka Cut Murzalina Pemeriksaan Laboratorium untuk Penunjang Diagnostik Demam Tifoid. Kes Cehadum |. 2019;1(3).
51. Kedokteran J, Medika N, Husna A. Tinjauan Pustaka Diagnosis dan Tatalaksana Demam Tifoid pada Anak. Ked N Med |. 2023;6(1).
52. Rahma Velina V, Hanif AM. Gambaran Hasil Uji Widal Berdasarkan Lama Demam pada Pasien Suspek Demam Tifoid [Internet]. Vol. 5, Jurnal Kesehatan Andalas. 2016. Available from: <http://jurnal.fk.unand.ac.id>
53. Zaranggi A, Fauziah PN, Widhyasih RM. Gambaran Hasil Pemeriksaan Penderita Demam Tifoid dengan Metode Widal di Laboratorium Kesehatan Daerah Kota Sukabumi. Jurnal Ilmiah Kesehatan [Internet]. 2024 Dec 1;16(2):348–55. Available from: <https://journal.thamrin.ac.id/index.php/jikmht/article/view/2240>
54. I Made Tomik Nurya Wardana SHIWPSY. Diagnosis Demam Typhoid Dengan Pemeriksaan Widal.

- 
55. Rahma Velina V, Hanif AM. Gambaran Hasil Uji Widal Berdasarkan Lama Demam pada Pasien Suspek Demam Tifoid [Internet]. Vol. 5, Jurnal Kesehatan Andalas. 2016. Available from: <http://jurnal.fk.unand.ac.id>
 56. Mulyani N, Novalina D, Widayantara AB, Yogyakarta A. Gambaran Kultul Bakteri dan Terapi Antibiotik Pada Pasien Rawat Inap Demam Tifoid di Rumah Sakit Umum Daerah Kota Yogyakarta.
 57. Hanny Dwicahya Mulyani DPSNL. Evaluasi Profil Penggunaan Antibiotik Demam Tifoid Anak Dengan Jaminan BPJS di Instalasi Rawat Inap RSUD Budhi Asih Jakarta Timur Tahun 2023.
 58. Kusumawati LW, Pasaribu ML, Agung A, Krisnadewi I, Program S, Farmasi I, et al. Evaluasi Rasionalitas Terapi dan Efektivitas Penggunaan Antibiotik Terhadap Keberhasilan Terapi Pada Pasien Demam Tifoid Di Ruang Rawat Inap RSM Ahmad Dahlan Kota Kediri [Internet]. Vol. 11, April 2024 || Jilid. Available from: www.jhj.fik-unik.ac.id
 59. Riset A, Indra Waspada P, Mangarengi KY, Millaty A, Lantara HD, Sitti A, et al. Fakumi Medical Journal Karakteristik Penggunaan Antibiotik Terhadap Infeksi Salmonella Typhi Pada Pasien Demam Tifoid.
 60. Pratiwi RI, Anggy Rima Putri. Perbandingan Efektivitas Ceftriaxone dan Cefotaxime Pada Pasien Anak Demam Tifoid Di Rumah Sakit Mitra Siaga. Jurnal Ilmiah Manuntung. 2022 May 31;8(1):8–13.
 61. Handayani Idrus H, Utami N, Lestari Daeng Kanang I, Mutmainnah Musa I. Analisis Penggunaan Antibiotik Pasien Demam Tifoid dengan Komplikasi dan Tanpa Komplikasi. Vol. 8, UMI Medical Journal. Juni; 2023.