

DAFTAR PUSTAKA

- Aini, & Ustiawaty, J. (2023). Profil lama Demam Penderita Suspek Demam Tifoid Terhadap Hasil Widal dan Anti Salmonella Typhi IgM. *Journal of Indonesian Medical Laboratory and Science*, 4(1), 1–13. jurnal.aiptlmi-iasmLt.id
- Andre, M. (2022). Gambaran Hasil Uji Widal Pada Pasien Demam Tifoid.
- Amalia Farah Mutia Nur Hasibuan, I. N. (2020). Karakteristik Demam Typhoid Dengan Uji Tubex Positif Pada Usia Anak. *Jurnal Pandu Husada*, 1(1), 12–20.
- Aminuddin, M. F., & Putri, J. (2022). Skrining Pemeriksaan Widal dengan Metode Slide. *Jurnal Teknologi Laboratorium Medik Borneo*, 2(1), 25–30.
- Aprilia, Bella., & Taupiqurrrohman, Opik. 2023. Pengaruh Waktu Penyimpanan Serum Terhadap Hasil Pemeriksaan Widal Metode Aglutinasi Slide. *JAB-STABA*. 07(01). 22-25.
- Arimbi, S. O., Windiyaningsih, C., & Aisyiyah, N. (2023). Jurnal Persada Husada Indonesia Uji Diagnostik Tes Serologi Widal Dibandingkan dengan Tubex Tf Tes Sebagai Baku Emas untuk Diagnosis Demam Tifoid di Laboratorium Primera Clinica Diagnostic Test of Widal Serology Test Compared to Tubex Tf Test as Gold Stan. *Jurnal Persada Husada Indonesia*, 10(36), 27–40.
- Atzmardina, Z., Darmawan, R., Satyanegara, W. G., & Natasya. (2023). Penyuluhan Sebagai Upaya Menurunkan Angka Kejadian Demam Tifoid Di Wilayah Kerja Puskesmas Legok. *Jurnal Serina Abdimas*, 1(1), 417–426. <https://doi.org/10.24912/jsa.v1i1.24540>
- Ginting, R. Y. M., & Purba, S. K. R. (2023). Gambaran pemeriksaan tubex dan widal pada pasien suspek tifoid di RSUP. H. Adam Malik Medan tahun 2023. *Journal of Pharmaceutical And Sciences*, 1(1), 385–392.
- Handojo, I. (2004). *Imunoasai Terapan Pada Beberapa Penyakit Infeksi* Cetakan 1. Surabaya : Airlangga University Press.
- Harti, A. S., & Yuliani, D. (2019). Pemeriksaan Widal Slide Untuk Dignosa Demam Typoid. *Skripsi*, 1, 1–7.
- Imara, F. (2020). *Salmonella typhi Bakteri Penyebab Demam Tifoid*. *Prosiding Seminar Nasional Biologi di Era Pandemi COVID-19*, 6(1), 1–5. <http://journal.uin-alauddin.ac.id/index.php/psb/>

- Irawati, W. D. (2019). Perbandingan Hasil Pemeriksaan Widal Tabung Negativ dengan Pemeriksaan Polimerase Chain Reaction (PCR) Dalam Menegakan Diagnosa Demam Tifoid. *Jurnal Ilmu Kedokteran Dan Kesehatan*, 6(4), 318–324.
- Kusumaningrat, I. B. V., & Yasa, I. W. P. S. (2014). Uji Tubex untuk Diagnosis Demam Tifoid di Laboratorium Klinik Nikki Medika Denpasar. *Jurnal Medika Udayana*, 3(1), 22–37. <https://ojs.unud.ac.id/index.php/eum/article/view/7716>
- Lakshmi, V., Ashok, R., & Subramanian, R. (2017). Quality Control in Serological Testing: Practical Guidelines. *Journal of Clinical Pathology*, 70(4), 300-305
- Levani, Y., & Prastyo, A. D. (2020). Demam Tifoid: Manifestasi Klinis, Pilihan Terapi Dan Pandangan Dalam Islam. *Al-Iqra Medical Journal : Jurnal Berkala Ilmiah Kedokteran*, 1(2), 10–16. <https://doi.org/10.26618/aimj.v3i1.4038>
- Marleni, M., Iriani, Y., Tjuandrea, W., & Theodorus. (2014). Ketepatan Uji Tubex TF ® dalam Mendiagnosis Demam Tifoid Anak pada Demam Hari ke-4. *Jurnal Kedokteran dan Kesehatan: Publikasi Ilmiah Fakultas Kedokteran Universitas Sriwijaya*, 1(1), 7–11.
- Martha Ardiaria. (2019). Epidemiologi, Manifestasi Klinis, Dan Penatalaksanaan Demam Tifoid. *JNH (Journal of Nutrition and Health)*, 7(2), 1.
- Masfufah, A., Najiyah, F., & Alfiai, L. (2020). Pengaruh Penundaan Pemeriksaan Widal Metode Slide Pada Pasien Demam Tifoid Di RSU Anna Medika Madura. *Jurnal Medical*, 2(2), 24–28. <https://stikes-nhm.e-journal.id/JM/index>
- Masriadi. (2017). *Epidemiologi Penyakit Menular Cetakan Ke-2*. Rajawali.
- Mukhtar. (2013). *Metode Praktis Penelitian Deskriptif Kualitatif*. Referensi (GP Press Group).
- Normaidah, I. (2020). Review : Patogenesis Dan Diagnosa Laboratorium Demam Tifoid. *Klinikal Sains : Jurnal Analis Kesehatan*, 8(2), 51–61. https://doi.org/10.36341/klinikal_sains.v8i2.1409
- Nugraha, J., Purwanta, M., & Ilham. (2017). Deteksi IgM Anti Salmonella Enterica Serovar Typhi dengan Pemeriksaan Tubex-Tf dan Typidot m. *Jurnal Biosains Pascasarjana*, 19(2), 127–147.
- Parry, C. M., Wijedoru, L., Arjyal, A., & Baker, S. (2010). The Utility of Diagnostic Tests

- for Enteric Fever in Endemic Locations. *Clinical Infectious Diseases*, 50(10), 1360-1366.
- Rahayu. (2013). *Sensivitas Uji Widal dan Tubex untuk Diagnosis Demam Tifoid berdasarkan Kultur Darah*. Semarang, Universitas Muhammadiyah Semarang.
- Rahma Velina, V., M. Hanif, A., & Efrida, E. (2016). Gambaran Hasil Uji Widal Berdasarkan Lama Demam pada Pasien Suspek Demam Tifoid. *Jurnal Kesehatan Andalas*, 5(3). <https://doi.org/10.25077/jka.v5i3.602>
- Saraswati N, Junaidi AR, Ulfa M. (2012). Karakteristik Tersangka Demam Tifoid Pasien Rawat Inap di Rumah Sakit Muhammadiyah Palembang Periode Tahun 2010. *Syifa' MEDIKA*,
- Yuwono, H. (2022). Gambaran Hasil Uji Widal Pada Pasien Demam Tifoid Di RSUD. Dr R Soetijono Blora. *Jurnal Kesehatan Andalas*.