

DAFTAR PUSTAKA

- Abera, B., Kibret, M., & Mulu, W. 2016. Extended-Spectrum Beta (B)-Lactamases And Antibioqram In Enterobacteriaceae From Clinical And Drinking Water Sources From Bahir Dar City, Ethiopia. *Plos One*, 11(11).
- Agustin, R. A. 2018. *Tuberkulosis*. Kediri: Deepublish (Cv Budi Utama).
- Andri, J., Febriawati, H., Randi, Y., J, H., Dan Setyawati, A. D. 2020. Penatalaksanaan Pengobatan Tuberculosis Paru. *Jurnal Kesmas Asclepius*, 2(2), 73–80.
- Annisa, R., Fauzi, Z. F., & Fridayenti. 2015. Perbedaan Kadar Sgpt Pada Pasien Tuberculosis Paru Sebelum Dan Sesudah Fase Intensif Di Poliklinik Paru Rsud Arifin Achmad Pekanbaru. *Jurnal Jom Fk*, 2(2), 1-10.
- Clarasanti, I., Wongkar, M. C., & Waleleng, B. J. (2016). Gambaran enzim transaminase pada pasien tuberkulosis paru yang diterapi dengan obat-obat anti tuberkulosis di RSUP Prof. Dr. RD Kandou Manado. *e-CliniC*, 4(1).
- Darmayanti, A. 2022. *Gambaran Nilai Presisi, Impresisi Dan Total Error Pada Serum Kontrol Normal Dan Serum Kontrol Low Pada Pemeriksaan Albumin (Doctoral Dissertation, Poltekkes Kemenkes Yogyakarta)*.
- Deny, A. 2016. *Buku Kimia Klinik Analisis Kesehatan*. Jakarta: Egc.
- Dian, A. (2023). *Gambaran Kadar Bilirubin Total Pada Serum Penderita Tuberculosis Yang Mendapat Terapi Obat Anti Tuberculosis (Oat) (Doctoral Dissertation, Poltekkes Kemenkes Yogyakarta)*.
- Dinas Kesehatan Kota Kendari, 2023
- Dyasis. 2014. *Alkaline Phosphatase Fs**. Jerman: Diasys Diagnostic System.
- Ermanita,V,O. Ria,A,H. & Eki,M.2020. Gambaran Aktivitas Enzim Alkaline Phosphatase (Alp) Pada Pemain Game Online Di Kecamatan Jekan Raya Kota Palangka Raya,3(1):183-189
- Haniputri, D. D. 2020. *Pengaruh Serum Hemolisis Terhadap Pemeriksaan Aktivitas Enzim Alkaline Phosphatase (Alp) (Doctoral Dissertation, Poltekkes Kemenkes Yogyakarta)*.
- Hasibuan, E. 2016. *Pengenalan Spektrofotometri Pada Mahasiswa Yang Melakukan Penelitian Di Laboratorium Terpadu Fakultas Kedokteran Usu*.
- I Dan Singh, G. 2020. Mekanisme Hepatotoksisitas Dan Tatalaksana Tuberculosis Pada Gangguan Hati. *Indonesia Journal Chest Volume 7 Nomor 2*, Halaman 55-64. Jakarta : Universitas Indonesia.

- Indonesia, K.K. R. 2021. Profil Kesehatan Indonesia 2020, Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Ishak, M. (2018). Pengaruh Penundaan Pemeriksaan Terhadap Kadar Glukosa Darah Sewaktu Metode Fotometri (Doctoral Dissertation, Universitas Muhammadiyah Semarang).
- Joegijantoro, Rudy. 2019. Penyakit Infeksi, Cet.1. Malang: Intemedia.
- Kahar & Rahman, 2017. Point Of Care Tasting (Poct), Junket, A
- Kartasasmita, C. B. 2016. Epidemiologi Tuberkulosis. Sari Pediatri, 11(2), 124-9.
- Kementerian Kesehatan RI (Kemenkes RI). 2019. Pedoman Nasional Pelayanan Kedokteran Tata Laksana Tuberkulosis. Jakarta: Kemenkes RI.
- Kementerian Kesehatan RI (Kemenkes RI). 2020. Pedoman Nasional Pelayanan
- Kementerian Kesehatan RI (Kemenkes RI). 2020. Profil Kesehatan Republik Indonesia 2020. Jakarta: Kemenkes RI.
- Kementerian Kesehatan RI (Kemenkes RI). 2023. Laporan Program Penanggulangan Tuberkulosis.
- Kemntrian Kesehatan RI (Kemenkes RI). 2020. Mentri Inti 1 Penemuan Pasien Tuberkulosis.
- Kendran, A. A. S, Arjana, A. A. G, & Prandyantari, A. A. S. I. 2017. Aktivitas Enzim Alanine-Aminotransferase Dan Aspartate Aminotransferase Pada Tikus Putih Jantan Yang Diberi Eksrak Buah Pinang. Buletin Veteriner Udayana, 9(2), 132-138.
- Krystianti, N. P.D. P., & Rosanty, A. 2017. Tinjauan Kadar Kolesterol Pada Perokok Dewasa Di Desa Amotowo Kecamatan Landono Kabupaten Konawe Selatan Provinsi Sulawesi Selatan (Disertasi Doktor, Poltekkes Kemenkes Kendari).
- Latief M, Dar Wr, Sofi N, Dar Ia, Kasana B, Hussain M Et Al., 2017. Novel Risk Factors And Early Detection Of Anti Tubercular Treatment Induced Liver Injury. Indian J Tuberc, 64(1), 26-32.
- Lestari, D. S. 2023. Gambaran Aktivitas Alkaline Phosphatase (Alp) Pada Pasien Tbc Yang Sedang Melakukan Pengobatan Di Rsup Dr. Sardjito Yogyakarta (Doctoral Dissertation, Poltekkes Kemenkes Yogyakarta).
- Lowe, D. Sanvictoris, T, Zubair, M, & John, S. 2022. Alkaline Phosphatase. Stap Pearls

- Ludi, Z., Sule, A. A., Samy, R. P., Putera, I., Schrijver, B., Hutchinson, P. E., ... & Agrawal, R. 2023. Diagnosis And Biomarkers For Ocular Tuberculosis: From The Present Into The Future. *Theranostics*, 13(7), 2088.
- Masriadi, H., And S. Km. *Epidemiologi Penyakit Menular*. Pt. Rajagrafindo Persada- Rajawali Pers, 2017.
- Mengko. R. 2013. *Instrumen Laboratorium Klinik*. Itb : Bandung.
- Murray,Rk, Granner, & Ropdwell. 2009. *Biokimia Harper*. 27 Ed. Jakarta: Egc
- Nahid, P., Dorman, S. E., Alipanah, N., Barry, P. M., Brozek, J. L., Cattamanchi, A., Chaisson, L. H., Chaisson, R. E., Daley, C. L., Grzemska, M., Higashi, J. M., Ho, C. S., Hopewell, P. C., Keshavjee, S. A., Lienhardt, C., Menzies, R., Merrifield, C., Narita, M., O'brien, R., Peloquin, C. A., ... Vernon, A. 2016. Official American Thoracic Society/Centers For Disease Control And Prevention/Infectious Diseases Society Of America Clinical Practice Guidelines: Treatment Of Drug-Susceptible Tuberculosis. *Clinical Infectious Diseases : An Official Publication Of The Infectious Diseases Society Of America*, 63(7), E147–E195.
- Nugroho, H.W. 2015. *Perbedaan Kadar Kolesterol Serum Berdasarkan Perlakuan Sampel Darah Yang Dibekukan Dan Langsung Disentrifuge*. Fakultas Ilmu Keperawatan Dan Kesehatan Univesitas Muhammadiyah Semarang, Semarang
- Nurrizqi, T. M. 2017. *Pemeriksaan Kadar Sgot Dan Sgpt Pada Penderita Tuberkulosis Akhir Fase Intensif (Doctoral Dissertation, Universitas Setia Budi Surakarta)*.
- Pujiastuti, F. 2017. *Perbandingan Kadar Kolesterol Dalam Darah Dengan Menggunakan Alat Poct Dan Fotometer (Doctoral Dissertation, Universitas Muhammadiyah Semarang)*.
- Queensland Health The Liver, 2020 https://www.health.qld.gov.au/_Data/Assets/Image/0021/1004853/Varienties/800-Lg.Jpg
- Rahmawati, D. D. 2021. *Pecahan Gerabah Sebagai Media Filtrasi Untuk Menurunkan Kadar Besi (Fe) Air Sumur Bor (Doctoral Dissertation, Poltekkes Kemenkes Yogyakarta)*.
- Ratna, T. R. 2017. *Perbedaan Hasil Pemeriksaan Bilirubin Total Sampel Serum, Plasma Edta Dan Plasma Heparin*. Skripsi. Fakultas Ilmu Keperawatan Dan Kesehatan Universitas Muhammadiyah, Semarang.
- Rosida, A. 2016. *Pemeriksaan Laboratorium Penyakit Hati*. *Berkala Kedokteran*, 12(1), 123-131.

- Sarkar S, Ganguly A, S. H. 2016. Current Overview Of Anti-Tuberculosis Drugs: Metabolism And Toxicities. *Mycobact Dis*, 6, 1–6.
- Selviana, A. E. 2020. Pengaruh Variasi Lama Penyimpanan Reagen Kerja Pada Suhu Ruang Terhadap Aktivitas Enzim Alanine Aminotransferase (Alt) Metode Kinetik (Doctoral Dissertation, Poltekkes Kemenkes Yogyakarta).
- Setiyowati, E., & Rahman, A. H. 2020. Penerapan Terapi Spiritual Emotional Freedom Technique (Seft) Pada Penderita Tuberculosis Dengan Masalah Keperawatan Di Puskesmas Sawahan. *Jurnal Ilmiah Kesehatan (The Journal Of Health Sciences)*, 13(1), 74-80.
- Simamora, J. 2021. Gambaran Kadar Gula Darah Pada Penderita Tuberkulosis.
- Thoni, M., Ariyadi, T., Dan Sukeksi A. 2017. Hubungan Kadar Hbsag Dengan Kadar Enzim Alanin Aminotransferase (Alt) Pada Pasien Hepatitis B Di Rsud Ambarawa. Skripsi. Semarang : Universitas Muhammadiyah Semarang.
- Widyastuti, R., & Purwaningsih, N. V. 2019. Modul Praktikum Kimia Klinik 1.
- World Health Organization (Who). 2021. Global Tuberculosis Report 2021. France: Who.