

DAFTAR PUSTAKA

- Adriani, Widya, and Zarfiardy A. Fauzi. "Gambaran Nilai SGOT dan Sgpt Pasien Tuberkulosis Paru yang Dirawat Inap di RSUD Arifin Achmad Provinsi Riau Tahun 2013." *Jurnal Online Mahasiswa (JOM) Bidang Kedokteran*
- Annisa, R., Zarfiardy, A.F., Firdayenti. 2019. "Perbandingan Kadar SGPT Pada Pasien Tuberkulosis Paru Sebelum dan Sesudah intensif di poliklinik paru RSUD Arifin Achmad pekanbaru". *JOM FK, (Online), Vol.2 No.2,*
- Clarasanti, I., C.P.W. Marthen, dan J.W. Bradley. 2019. "Gambaran Enzim Transaminase pada Pasien Tuberkulosis Paru yang Diterapi dengan Obat obat Anti Tuberkulosis di RSUP Prof. Dr. R. D. Kandou ". *Jurnal e-Clinic (eCl), (Online), Vol. 4, No. 1*
- Dinas Kesehatan Kabupaten Karawang. 2023. Laporan Kesehatan Tahun 2023 Kabupaten Karawang
- Girsang, M. 2022. *Mycobacterium Penyebab Penyakit Tuberculosis Serta Mengenal Sifat – Sifat Pertumbuhannya di Laboratorium*. Pusat biomedis dan Teknologi Dasar Kesehatan Badan Litbang Kesehatan. Jakarta.
- Gupte, S. 2020. *Mikrobiologi Dasar*. Binarupa Aksara. Jakarta
- Ichwan. 2019. *Mycobacteria Tuberculosis*. *Jurnal Kedokteran*.
<https://jurnalkedokteran>
- Kahar, H. 2018. Peningkatan Mutu Pemeriksaan Di Laboratorium Klinik Rumah Sakit. *Indonesian Journal Of Clinical Pathology And Medical Laboratory*
- Kementerian Kesehatan. 2023. Tuberculosis. <https://ayosehat.kemkes.go.id>
- Lestari, E. 2019. Nilai Diagnostik Pemeriksaan Mikroskopis Basil Tahan Asam Metoda Konsentrasi Dibandingkan Dengan Kultur Pada Sputum

Tersangka Tuberkulosis Paru. Fakultas Kedokteran. Universitas Diponegoro. Semarang.

Nelwan, A.R.P., P. Stella, dan C.M. Julia. 2019. “Kadar Serum Glutamic Oxaloacetat Transminase dan Serum Glutamic Pyruvic Transminase Pada Pasien Tuberkulosis Paru Selama Dua Bulan Berjalannya Pemberian Obat Anti Tuberkulosis Kombinasi Dosis Tetap”. Jurnal e Clinic (eCl), (Online), Vol. 2, No. 3.

Robbins, dkk. 2018. Patologi. Edisi 7. Jakarta: EGC

Todar, K. 2022. Mycobacterium Tuberculosis And Tuberculosis. USA. http://textbookofbacteriology.net/tuberculosis_2.html

Vandepitte, J., Verhaegen, J., Engbaek, K., Rohner, P., Piot, P., Heuck, C.C. 2018. Basic Laboratory Procedures In Clinical Bacteriology. Buku Kedokteran EGC. Jakarta.

WHO. Prevalensi Tuberkulosis Tahun 2013