

DAFTAR PUSTAKA

- Aleya, & Berawi, K. N. 2014. *Korelasi Pemeriksaan Laboratorium SGOT/SGPT dengan Kadar Bilirubin pada Pasien Hepatitis C*. Fakultas Kedokteran, Universitas Lampung.
- Agus 2023 . *Effect Of Storage Of Working Reagents On Alanine Aminotransferase Enzyme Activity* JoIMedLabS. 2023;4(2):125-135
- Djojodibroto, R. D. 2014. *Respirologi : respiratory medicine (2nd ed.)*. Jakarta: EGC.
- Fathiyah 2021. *Pedoman diagnosis penataan pelaksanaan di Indonesia*. Pedoman Dokter Paru Indonesia (PDPI)
- Gomez Rioja 2019 . *A Protocol for Testing The Stability of Biochemical Analytes* 26;57(12):1829-1836. doi: 10.1515/cclm-2019-0586.
- Harahap, U.M . 2020. *Gambaran SGOT Pada Penderita TB Paru Yang Sedang Menjalani Pengobatan Lebih Dari Satu Bulan*. *Karya Tulis Ilmiah*, Politeknik Kesehatan Kemenkes, Medan.
- Hikmah, E.N. 2014. *Penggunaan obat-obatan penginduksi penyakit hati terhadap pasien gangguan fungsi hati di rumah sakit X Surakarta*. *Skripsi*. Fakultas Muhammadiyah Surakarta.
- Horne, M. M., & Swearingen, P. . 2010. *Keseimbangan Cairan, Elektrolit, dan Asam Basa*. Jakarta: EGC.
- Ibrahim, A., Alang, M. A. H., Baharudidin, M. A., dan Dramawati. 2018. *Metode Penelitian*. Makassar :Gunadarma Ilmu.
- Julita I. *Aspek farmakokinetik klinik beberapa obat berpotensi hepatotoksik pada pasien rawat inap di bangsal paru RSUP DR. M. Djamil Padang periode oktober 2011-januari 2011*. (penelitian). Padang; 2012.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia Direktorat Jendral Pengendalian Penyakit dan Penyehatan Lingkungan Tahun 2020 *tentang Pedoman Nasional Tata Laksana Tuberkulosis*. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI.
- Kendran, A. A. S., Arjana, A. A. G., Pradnyantari, A. A. S. I., & et al. (2017). *Aktivitas Enzim Alanine-Aminotransferase dan Aspartate Aminotransferase pada Tikus Putih Jantan yang Diberi Ekstrak Buah Pinang*.
- Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia 2019 *tentang Pedoman Nasional Pelayanan Tata Laksana Tuberculosis*. Jakarta : Kementerian Kesehatan Republik Indonesia
- Lay, R.Y.W. 2019. *Gambaran Kadar Serum Glutamic Pyruvic Transaminase (SGPT) Mahasiswa pengonsumsi alkohol di RT 15 RW 006 Kelurahan Oesapa*. *Karya Tulis Ilmiah*. Politeknik Kesehatan Kemenkes Kupang.

- Masriadi. 2014. *Epidemiologi Penyakit Menular*. Depok :Rajawali Pers
- Masruroh. 2016. *Buku Ajar Kegawatdaruratan Maternal & Neonatal (1st ed.)*. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Maulina, M. 2018. *Zat-zat yang mempengaruhi Histologi Hepar*. UnimalPress. Kampus Bukit Indah Lhokseumawe.
- Muttaqin, A. 2008. *Asuhan Keperawatan dengan Gangguan Sistem Pernapasan*. Jakarta: Salemba Medika.
- Naga S. 2014. *Ilmu Penyakit Dalam*. Jogjakarta: DIVA Press.
- Penyakit dan Penyehatan Lingkungan Tahun 2014 *tentang Pedoman Nasional Pengendalian Tuberkulosis*. 2014. Jakarta:Kementerian Kesehatan RI.
- Purwanti,D.L 2017 Perbedaan kadar SGOT cara langsung,tunda 72 jam dan 84 jam pada suhu ruang. Sarjana/Sarjanan Terapan (S1/D4) *Thesis. Universitas Muhammadiyah Semarang*
- Ratnasari, R.D. 2015. Pemeriksaan Kadar SGOT dan SGPT pada Penderita TB yang Menjalani Pengobatan OAT di Puskesmas Kesamben. *Karya Tulis Ilmiah, Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Insan Cendekia Medika, Jombang*.
- Rosida, A. 2016. *Pemeriksaan Laboratorium Penyakit Hati*. Berkala Kedokteran, 12(1), 123.
- Rosida, A. 2016. *Pemeriksaan Laboratorium Penyakit Hati*. Jurnal PatologiKlinik. 1(12) : 124-125.
- Santosa, Arif 2023 Perbedaan kadar SGOT pasien hipertensi pemeriksaan segera dengan penyimpanan 4 jam dan 8 jam pada suhu 20-25°C. *Skripsi thesis, Poltekkes Kemenkes Yogyakarta*.
- Shanti, D.D, 2017, *Diktat Praktikum Kimia Klinik* Erba Mannheim, Universitas Udayana, Bali.
- Siahaan, M.L. 2018. Pemeriksaan Kadar SGOT Pada Penderita Tuberculosis Paru Yang Dirawat Jalan Di Rumah Sakit Umum Pusat Haji A. *Karya Tulis Ilmiah, Politeknik Kesehatan Kemenkes Medan*.
- Sidabutar, N.E. 2020. Gambaran Kadar SGOT Dan SGPT Pada 39 Penderita Tuberculosis Paru Di Rumah Sakit Umum Daerah Tarutung Tahun 2020. *Karya Tulis Ilmiah, Politeknik Kesehatan Kemenkes Medan*
- Sri Eko R 2018 Hubungan Kadar SGOT-SGPT pada Pasien Tuberculosis Pengobatan Fase Awal dipuskesmas Pati. *Skripsi thesis, Universitas Muhammadiyah Semarang*
- Sugiyono. 2013. *Metode Penelitian Bisnis*. Bandung : Penerbit Alfabeta
- Sugiyono. 2022. *Metode Penelitian Kuantitatif*. Bandung : Penerbit Alfabeta

- Siti,C.W 2020. *Gambaran Pemeriksaan Kadar SGOT dan SGPT pada Penderita Tuberculosis Paru*. Jurnal Laboratorium Medis
- Wahid, A., & Suprpto, I. 2013. *Keperawatan Medikal Bedah, Asuhan Keperawatan Pada Gangguan Sistem Respirasi*. Jakarta: CV. Trans Info Media
- World Health Organization (WHO). *Global Tuberculosis Report 2022*.