

DAFTAR PUSTAKA

- Afandi, Yusuf. (2008). *Aren/Enau Tanaman Pemanis Alami*. Jakarta: PT. Intimedia Cipta Nusantara.
- Conreg, d. (2014). *Hubungan Konsumsi Alkohol dengan Gangguan Fungsi Hati Pada Subjek Pria Dewasa Muda* di Kelurahan Atas Manado. *Jurnal Bagian Penyakit Dalam Fakultas Kedokteran Universitas Samratulangi*.
- Ekawati. (2016). *Gambaran Kadar Serum Glutamat Oxaloacetic Transaminase (SGOT) dan Serum Glutamat Pyruvate Transaminase (SGPT) pada peminum alkohol* di lingkungan Karang Pule kelurahan Karang Pule Mataram. *Jurnal Penelitian dan Kajian Ilmiah Kesehatan*
- Gandasoebrata R. (2011). *Penuntun Laboratorium Klinik*. Jakarta : Dian Rakyat
- Hendra, Mustafa. (2018). *Analisis Kadar Serum Glutamic Pyruvic Transaminase pada Pengonsumsi Minuman Beralkohol* di Kota Kendari, Karya Tulis Ilmiah, Jurusan Analis Kesehatan Poltekkes Kemenkes Kendari
- Iskandar, Y. (2012). *Penentuan Konsentrasi Alkohol dalam Tapai Ketan Hitam Secara Piknometri Berdasarkan Lama Waktu Fermentasi*. Fakultas MIPA Universitas Padjadjaran Jatinangor, Bandung
- Kosasih, E. N. (2008). *Tafsiran Hasil Pemeriksaan Laboratorium Klinik*. Edisi 2 Tangerang: Karisma
- Laboratorium Klinik Thamrin. (2006). *SOP Pemeriksaan SGOT SGPT*. Medan Perjuangan.
- Mahkamah Agung. (2012). Putusan 42 P/HUM/2012 *Tentang Pengawasan dan Pengendalian minuman beralkohol*.
- Panggabean M. Sukma. (2015). *Analisis Konsumsi Tuak Pada Peminum Tuak Di Desa Lumban Siagian Jae Kecamatan Siatas Barita Kabupaten Tapanuli Utara Sumatera Utara*.
- Ronika, C. (2012). *Peningkatan Kadar Serum Glutamat Pyruvic Transaminase (SGPT) Pada Tikus Wistar (Rattus Norvegicus) Jantan yang dipapar Stresor Rasa Sakit Renjatan Listrik*.

- Rosida, Azma. (2016). *Pemeriksaan Laboratorium Penyakit Hati. Berkala Kedokteran. 12(1): 123-131.*
- Salakory, N.M. (2012). *Hubungan Antara Pengetahuan dan Sikap Tentang Mengonsumsi Alkohol dengan Tindakan Mengonsumsi Minuman Beralkohol pada Nelayan di Kelurahan Bitung Karangria Kecamatan Timunting Kota Manado. Public health 1(1): 23-3.*
- Sardini S. (2007). *Penentuan Aktivitas Enzim GOT dan GPT dalam Serum Dengan Metode Reaksi Kinetik Enzimatis Sesuai IFCC.* Pusat Teknologi Keselamatan dan Metrologi Radiasi. BATAN
- Sibuea, H. (2005). *Ilmu Penyakit Dalam.* Jakarta: Rineka Cipta
- Sutedjo, (2008). *Mengenal Penyakit Hati Melalui Pemeriksaan Laboratorium* Yogyakarta: Diva Press.
- Syifaiyah, Baiq. (2008). *Pengaruh ekstrak daun pegagan (Centella asiatica) terhadap kadar SGPT dan SGOT hati mencit (Mus musculus) yang diinduksi parasetamol. Undergraduate thesis.* Universitas Islam Negeri Maulana Malik Ibrahim.

