

DAFTAR PUSTAKA

- Budyono Setiadi, 2012. **Anatomi Tubuh Manusia**. Laskar Aksara. Jawa Barat.
- Depkes RI. 2007. *Pharmaceutical Care untuk Penyakit Hati*. Direktorat Bina Farmasi Komunitas dan Klinik. Ditjen Bina Kefarmasian dan Alat Kesehatan
- Fajar Rahmat, 2011. **Bahaya Merokok**. PT. Sarana Bangun Pustaka. Jakarta Timur.
- Guyton, C.A. dan Hall, J.E. 1997, in ; Setiawan , I. **Buku Ajar Fisiologi Kedokteran . Jakarta : EGC**
- Hasnida, Kemala, 2005. Hubungan Antara Stres dan Perilaku Merokok pada Remaja Laki-laki. Fakultas Kedokteran. Universitas Sumatera Utara.
- Isra, R. (2018). *Persepsi Bahaya Merokok Terhadap Kesehatan*. *Jurnal Patriot*, 240-246.
- Jaya, M. (2009). *Pembunuh Berbahaya itu Bernama Rokok*. Yogyakarta: Rizma.
- Kumala Sari Hesty, Budirahardjo Roedy, Sulistyani Erna, 2015, *Kadar Serum Glutamat Piruvat Transaminase (SGPT) Pada Tikus Wistar (Rattus Norvegicus) Jantan yang di Pasar Stressor Rasa Sakit Berupa Electrical Foot Shock Selama 28 Hari*, Universitas Jember e-Jurnal Pustaka Kesehatan
- Kee, J. L., 2014. **Pedoman Pemeriksaan Laboratorium & Diagnostik. 6 th edn.** Edieted By R.P Kapoh. Jakarta : Buku Kedokteran EGC,
- Laboratorium klinik Thamrin, 2022 *Nilai Rujukan Kadar SGPT dan SGOT*
- Nainggolan, R. 2012 . *Anda Mau Berhenti Merokok ? Pasti Bisa*. Bandung: Indonesia Publishing House
- Ramakrishnan G, Lo Muzio L, Elinos-Baez CM, Jagan S, Augustine TA, Kamaraj S, et al. 2009. *Silymarin inhibited proliferation and induced apoptosis in hepatic cancer cells*. *Cell Prolif*. 42:229-40.
- Rosida, A. 2016. *Pemeriksaan laboratorium penyakit hati*, 123–131.tersedia dalam [https://media.neliti.com/media/publications/59846-ID pemeriksaan-laboratorium-penyakit-hati.pdf](https://media.neliti.com/media/publications/59846-ID-pemeriksaan-laboratorium-penyakit-hati.pdf). diakses pada tanggal 28 Oktober 2017.

- Sujono, T. A., A. S. Wahyuni, M. Da'i, I. T. D. Kusumowati, A. Suhendi, R. Munawaroh, N. Pratiwi, S. Fauziyyah, R. Rahadini dan S. Lestari. 2015. ***Pengaruh Pemberian Ekstrak Etanol Meniran (Phyllanthus ninuri L)*** Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Siregar BR Ade Taruli Ito, 2018, ***Gambaran Kadar Serum Glutamic Pyruvic Transaminase (SGPT) Pada Perokok Berat Usia 40 Tahun*** : Karya Tulis Ilmiah Poltekkes Kemenkes Medan jurusan analis kesehatan,
- Sujono, T. A., A. S. Wahyuni, M. Da'i, I. T. D. Kusumowati, A. Suhendi, R. Munawaroh, N. Pratiwi, S. Fauziyyah, R. Rahadini dan S. Lestari. 2015. ***Pengaruh Pemberian Ekstrak Etanol Meniran (Phyllanthus ninuri L) Selama 90 Hari Terhadap Fungsi Hati Tikus.*** Universitas Muhammadiyah Surakarta. Surakarta.
- Setiadi. (2013). ***anatomi dan fisiologi manusia*** . yogyakarta: 2013.
- Sidi, Muhtar, 2018. ***Gambaran Kadar SGPT (Serum Glutamic Pyruvic Transaminase) Pada Perokok Aktif.*** Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Insan Cendekia Medika Jombang : Karya Tulis Ilmiah D3 Analisis
- Tello, V., 2018, ***Alanine Aminotransferase (ALT/SGPT) Test dan Normal Levels,*** <https://selfhacked.com/blog/alanine-aminotransferase/> (Diakses 26 Januari 2019)2018.
- Setiadi, 2007. ***ANATOMI & FISILOGI MANUSIA***/Setiadi Edisi pertama – Yogyakarta; Graha ilmu, 2007
- WHO. 2011. ***WHO Report on the global Tobacco Epidemic.*** Warning about the dangers.
- Wati Ni Wayan Eka Sucita, 2018. ***Gambaran Kadar Serum Glutamic Piruvic Transaminase (SGPT)*** : Karya Tulis Ilmiah, Politeknik Kesehatan Kemenkes Denpasar.