

DAFTAR PUSTAKA

- Bonauli, Nina. (2010). Pengaruh Pemberian Dekstrometorfan Secara Dosis Bertingkat Per Oral Terhadap Gambaran Hispatologi Hepar Tikus Wistar Universitas Diponegoro 2010.
- Kim, W. R., Flamm, S. L., Bisceglie, A. M. Di, & Bodenheimer, H. C. (n.d.).(2008). Special Articiel Serum Activity of Alanine Aminotransferase (ALT) as an Indicator of Health and Disease, 1363–1370.
- Liu, Z., Que, S., Xu, J., & Peng, T. (2014). Alanine Aminotransferase-Old Biomarker and New Concept : A Review, 11.
- Miratulhusda, N. W., & Cahaya, N. (2015). Retrosspective Study Of Drug Abuse On Drug Addictions Patiens In Sambang Lhium Mental Hospital, 247–264.
- Romanelli, F., & Smith, K. M. (2009). Dextromethorphan abuse : Clinical effects and management, (march).
- Roringpandey, M. B., Wullur, A. C., & Citraningtyas, G. (2013). Profil Penyalahgunaan Dekstrometorfan Pada Masyarakat Di Kecamatan Tombariri Timur Kabupaten Minahasa, 2(4), 129–134.
- Syaifuddin. (2006). Anatomi Fisiologi Untuk Mahasiswa Keperawatan. Terbitan ke-3. Hal : 178 - 179. EGC, Jakarta
- Sweetman, C Sean. (2009). Martindale: The Complete Drug Reference. *Statewide Agricultural Land Use Baseline 2015*, 1.
- WHO (World Health Organisation) . (2012). Dextromethorphan Pre-Review Report, (June), 4–8.
- Lu, Frank C. (2006). Toksikologi Dasar. Jilid I. Terbitan ke-1. Hal : 35-37. UI-Press, Jakarta.
- Badan POM Ri. (2009). Informatorium Obat Nasional Indonesia 2008. Terbitan ke-1. Hal : 229. Badan POM RI, Jakarta.
- Setiany Ika. (2013). Gambaran Pemeriksaan Kadar Enzim Tranminase Pada Pasien Terinfeksi Virus Dengue di RSUD dr. Doris Sylvanus Palangkaraya.