

DAFTAR PUSTAKA

- Aditya, A. d. (2018). *Screening Fungsi Ginjal Sebagai Perbaikan Outcome pengobatan pada Penderita Diabetes Mellitus tipe 2*. Jurnal Kesehatan Masyarakat , 191-199.
- Akhzami, D. R., & dkk. (2016). *Perbandingan Hasil Point of Care Testing (POCT) Asam Urat dengan Chemistry Analyzer*. Jurnal Kedokteran , 15-19.
- Dianati, N.A., (2015). *Gout and hyperuricemia*. Lampung: J MAJORITI. Vol. 4, No. 3.
- DINKES SU. (2018). *Profil Kesehatan Provinsi Sumatera Utara Tahun 2017*. Medan: DEPKES SU.
- Gandasoebrata. (2011). *Penuntun Laboratorium*. Jakarta : Dian Rakyat.
- Girsang, (2012) *M. Mycobacterium Penyebab Penyakit Tuberculosis Serta Mengenal Sifat – Sifat Pertumbuhannya di Laboratorium*. Pusat biomedis dan Teknologi Dasar Kesehatan Badan Litbang Kesehatan. Jakarta.
- Ismail, A., dkk. (2015). *Evaluasi Penggunaan Obat Anti Tuberculosis (OAT) pada Pasien TB Parudi Puskesmas Jumpandang Baru Makasar*. Jurnal Farmasi FKIK UIN Alaudin Makasar , 1-11.
- Kemenkes. (2018). *Data dan Informasi Kesehatan Profil Kesehatan Indonesia Tahun 2017*. Jakarta: KEMENKES RI.
- Kemenkes RI. (2015). *Infodatin Tuberculosis Temukan Obati Sampai Sembuh*. Jakarta
- Masriadi. (2017). *Epidemiologi Penyakit Menular. Makasar: PT. RAJAGRAFINDO PERSADA*.
- Nafilla, H. d. (2017). *Kadar Asam Urat Pada Pasien Tuberculosis dengan Terapi Obat Anti Tuberculosis (OAT) di Puskesmas Cempaka Maret 2017*. Jurnal Ilmiah Manuntung , 173-177.
- Pelczar. J, Chan, E.C.S. (2012). *Dasar-dasar Mikrobiologi*. Penerbit Universitas Indonesia. Jakarta
- Reviglione, M. C., dkk. (2014). *Tubekulosis. In J. Loscalzo, Pulmonolgi dan Penyakit Kritis (pp. 112-133)*. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC.

- Setiarsih, H. S., Wiwien, H. W., Erlina, B., Retno, K. S., Indah, S. W. (2012). *Sensitivitas Dan Spesifisitas Kultur Mycobacteria Tuberculosis Menggunakan Media Cair Pada Sediaan Bronchoalveolar Lavage (BAL) Dari Pasien Tuberculosis Paru BTA Negatif*. Jurnal Fakultas Kedokteran. Universitas Indonesia. Jakarta.
- Setiati, S dkk. 2014. *Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam Jilid 1 Edisi 6*. Interna Publishing. Jakarta
- Srioetami, F. (2013). *Dasar Diagnosis Tuberculosis Secara Laboratoris Kini dan Masa Mendatang*. <http://rotinsuluhospital.org/berita-22-dasar-diagnostiktuberculosis-secara-laboratoris-kini-dan-masa-mendatang.html> [16 September 2014].
- Wibowo, A. (2015). *Kesehatan Masyarakat Di Indonesia*. Jakarta: Rajawali.
- Widyaningsih, I. 2008. *Studi Kompilerasi Media Nutrien Agar Dengan Suplemen Filtrat Ikan Gabus Untuk Deteksi Mycobacteria Tuberculosis Dibanding Media Lowenstein-Jensen*. Fakultas Kedokteran. Universitas Wijaya Kusuma. Surabaya.

