

## DAFTAR PUSTAKA

- Azizah, S. (2018). *Hitung Jumlah Limfosit dan Monosit Pada Pasien Tuberkulosis Paru Yang Sedang Melakukan Pengobatan di Puskesmas Poasia Anduonohu Kota Kendari. Kendari.*
- Asti, Retno Werdhani, 2005. *Patofisiologi, Diagnosis, dan Klasifikasi Tuberkulosis*. Departemen Ilmu Kedokteran Komunitas, Okupasi dan Keluarga.FKUI.
- Fitria Dianawati, d. (2015). *Laporan Kasus Hemoptoe E.C Tuberkulosis Paru Dengan Diabetes Milletus Tipe 2 SMF Paru*. RSUD DR. Pringadi Medan. Medan.
- Gandasoebrata. 2018. *Penuntun Laboratorium*. Jakarta : Dian Rakyat.
- Handayani dan Sulisty. 2008. *Asuhan Keperawatan pada Klien dengan Gangguan Sistem Hematologi*. Salemba Medika, Jakarta.
- Herawati, S. 2013. *Persentase Limfosit Pada Penderita Tuberkulosis Paru di Rumah Sakit Arifin Achmad Pekanbaru. Jurnal Analis Kesehatan Klinikal Sains 1 (1)*.
- Ibrahim, 2013. *Perbandingan Nilai Darah Rutin dan Berat Badan anak Pada Pre Dan Post 2 Bulan Terapi Oat Di Rumah Sakit Khusus Paru Palembang*. Jurnal Kesehatan Poltekkes Palembang.
- Kementrian Kesehatan Republik Indonesia.2016. *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia nomor 67 tahun 2016 Tentang Penanggulangan Tuberkulosis*.
- Kementrian kesehatan RI (2020) *Pedoman Nasional Pelayanan Kedokteran Tata Laksana Tuberculosis*, Jakarta, 2020.
- Kiswari, R., 2014. *Hematologi dan Transfusi*. Jakarta: Penerbit Erlangga.
- Kresno,Siti Boedina. *Hematologi dan Imunohematologi*. FKUI. Jakarta 1988 : 11,118-mpas
- Naga, S.S. *Buku Panduan Lengkap Ilmu Penyakit Dalam. Tuberkulosis Paru* Jogjakarta: DIVA Press. 2012
- Oehadin, A. 2003. *Aspek Hematologi Tuberkulosis*. Fakultas Kedokteran Universitas Padjajaran. Bandung

- Permatasari, A., 2005. *Pemberantasan Penyakit TB Paru dan Strategi DOTS*  
Jakarta : CV Sagung Seto
- Rahmawati. 2013. *Perbandingan Nilai Darah Rutin dan Berat Badan Anak Pada Pre dan Post 2 Bulan Terapi OAT di Rumah Sakit Khusus Paru-Paru Palembang*. Karya Tulis Ilmiah. Universitas Muhammadiyah Palangkaraya.
- Tjand Y. A. 2013. *Masalah Tuberkulosis Paru dan Penanggulangannya*. Jakarta: Universitas Indonesia.
- World Health Organization (WHO). *Global Tuberculosis Report*. Geneva: WHO. 2020

