

## DAFTAR PUSTAKA

- Ahzahra, Azizah Farrah., 2017. Profil Limfosit Pada Pasien Tuberkulosis Paru Kasus Baru di RSUD Tangerang Selatan. Karya Tulis Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah Jakarta.  
<https://repository.uinjkt.ac.id/dspace/bitstream/123456789/37470/1/FARRAH%20AZIZAH%20AHZAHRA%20-FKIK.pdf>
- Aprilia, Annisa, Hajrah Hidriya & Risnawati., 2023. Gambaran jumlah limfosit pada pasien tuberkulosis paru yang mendapatkan terapi obat anti tuberkulosis (OAT) di Puskesmas Pekauman Kota Banjarmasin, *Jurnal Elektronik Mahasiswa Polank*, 1 (1) : 38-44.  
<https://jurnal.polanka.ac.id/index.php/JMPL/article/view/86/94>
- Aprilia, Ayu Catur., 2017. Kadar Sel Limfosit Pada Penderita Tuberkulosis Paru Primer, *Karya Tulis Ilmiah Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Insan Cendekia Medika*.  
<https://repository.itskesicme.ac.id/id/eprint/263/1/Catur%20Ayu%20Aprilia.pdf>
- Anita, Nur & Rina Puspita Sari., 2021. Faktor-faktor Kesembuhan Penderita TB Paru Dengan Penyakit Penyerta Diabetes Melitus, *Adi Husada Nursing Journal*.  
<https://drive.google.com/file/d/1dN2tN3W3tvdPcbBHAcT2vwN8aooEg2Bz/view?usp=sharing>
- Dina, Yudi Yahya & Muhammad Zaini., 2019. Gambaran Pemeriksaan Hapusan Darah Tepi Diffcount (Sel Limfosit) Pada Pemeriksaan TBC di Puskesmas Kelayan Timur Banjarmasin. *Jurnal Kajian Ilmiah Kesehatan Dan Teknologi*, 1(2), 34-38.  
<https://drive.google.com/file/d/17x3thVYgRltUAz3I-eX5VOoAqeYsR5c3/view?usp=drivesdk>
- Dinas Kesehatan Kota Kupang., 2018, *Profil Kesehatan Kota Kupang 2018*, Dinas Kesehatan Kota Kupang.
- Burhan, Erlinan, Arto Yuwono Soeroto & Fathiyah Isbaniah.,2020. *Pedoman Nasional Pelayanan Kedokteran. In-, Tata Laksana Tuberkulosis* (pp. 9-28). Jakarta: Kemenkes RI.
- Fathiyah, Isbaniah, dkk., 2021. *Pedoman Diagnosis Penatalaksanaan Indonesia Perhimpunan Dokter Paru Indonesia (PDPI)* (pp. 3-4). Jakarta
- Herawati, Sri., 2013, Persentase Limfosit Pada Penderita Tuberculosis Paru Di Rumah Sakit Arifin Achmad Pekanbaru, *Jurnal Analisis Kesehatan Klinikal Sains*, 1 (1),1-7.  
<https://drive.google.com/file/d/1XVKOHt5o3vkH5UQNIwibgiW6xVmTALeC/view?usp=drivesdk>
- Irianti,Tatang Tanti & Kuswandi., 2016. *Anti-Tuberkulosis. In-, Buku Anti-*

*Tuberkulosis* (p. 26). Jakarta: Universitas Gadjah Mada.

Ibrahim, Rifai, Billy Setianegara & Herry Hermansyah., 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 PoltekkesPalembang*.

<https://jurnal.poltekkespalembang.ac.id/index.php/JPP/article/view/182/143>

Kementrian Kesehatan R1., 2018, *Profil Kesehatan Indonesia 2018*, Jakarta.

Nabilah,Raihanah, Putu Ristyning Ayu & Anggraeni Janar Wulan., 2020. Hubungan antara Kejadian Tuberkulosis Ekstra Paru dengan Kadar Limfosit dan Monisit di RSUD Dr. H. Abdul Moeloek Provinsi Lampung Periode Tahun 2018-2019. *Medula*, 13(5), 768–777.

[https://drive.google.com/file/d/17dUFI4z5JIYYgQ\\_cxRf5\\_FDIeR8A5hmg/view?usp=drivesdk](https://drive.google.com/file/d/17dUFI4z5JIYYgQ_cxRf5_FDIeR8A5hmg/view?usp=drivesdk)

Nortajulu, Bahren, Susianti & Dedi Hermawan., 2022, Faktor-faktor Ynag Berhubungan Dengan Kesembuhan TB Paru, *Jurnal Penelitian Perawat Profesional*, 4 (4).

<https://drive.google.com/file/d/1M6FGgzto-B2i1qwMPpSWpiH1xMY0Ynb6/view?usp=drivesdk>

Prakoewa, Sigit Ramona Flora., 2020. Peranan Sel Limfosit Dalam Imunologi: Artikel Review. *Jurnal Sains Dan Kesehatan*, 2(4), 525–537.

<https://drive.google.com/file/d/17uOHWwVe69nqlPmD3Bnwr4AyaqY-YwVr/view?usp=drivesdk>

Painan., 2022. *Pedoman Kerja. In, Tim DOTS Rumah Sakit Painal Departemen Kesehatan Republik Indonesia*.

Rofi'i, Muhammad, dkk., 2018. Diagnosa Keperawatan Yang Sering Ditegaskan Perawat Pada Pasien Tuberkulosis Paru Di Rumah Sakit. *Jurnal Kepemimpinan Dan Manajemen Keperawatan*, 1(2), 1–8.

<https://journal.ppnijateng.org/index.php/jkmk/article/view/139/pdf>

Sari, Kartika Girin, Sarifuddin & Tri Setyawati., 2022. Tuberkulosis Paru Post Wodec Pleural Efusion: Laporan Kasus Pulmonary Tuberculosis Post Wodec Pleural Effusion: Case Report *Jurnal Medical Profession Program* , Faculty Of Medicine , Tadulako University – Palu , Indonesia , 94118 department Of Internal Diseases. 4 (2),

[https://drive.google.com/file/d/1HzN2UKVaW4w\\_6S7413-GbA6KQAongwpR/view?usp=sharing](https://drive.google.com/file/d/1HzN2UKVaW4w_6S7413-GbA6KQAongwpR/view?usp=sharing)

Sunarmi & Kurniawati., 2022. Hubungan Karakteristik Pasien TB Paru Dengan Kejadian Tuberkulosis, *Aisyiyah Medika*, 7,(2) : 182-187.

<https://jurnal.stikes-aisyiyah-palembang.ac.id/index.php/JAM/article/view/865/604>

Subagyo, Joko., 2019. Gambaran Hitung Jumlah Limfosit pada Pasien

Tuberkulosis Paru yang Mendapat Terapi Obat Anti Tuberkulosis di Rumah Sakit Khusus Paru Provinsi Sumatera Selatan Tahun 2019, *Karya Tulis Ilmiah, Poltekkes Kemenkes, Palembang.*  
<https://drive.google.com/file/d/1ICtZRj3rNqX5UNf4sVnoqyyvsozhZFzd/view?usp=sharing>

Ulya, Nailatul, Tulus Ariyadi & Fitri Nuroin., 2018. *Hubungan Lama Pengobatan Tuberkulosis Terhadap Jenis Leukosit Di Puskesmas Kedungmudu Dan Puskesmas Tlongsari Wetan Semarang.*  
<http://repository.unimus.ac.id/3217/9/manuskrip.pdf>