

## DAFTAR PUSTAKA

- Ariyanti, P. 2021. Gambaran Kondisi Rumah Pada Penderitab Paru Di Wilayah Kerja Puskesmas Sukabumi Kota Bandar Lampung Tahun 2020 (Doctoral dissertation, Poltekkes Tanjungkarang).
- Azizah, Y. Z. 2023. Gambaran Monosit Pada Penderita Tuberkulosis Paru Berdasarkan Lama Pengobatan Di Wilayah Kerja Dinas Kesehatan Kota Kendari (Doctoral Dissertation, Poltekkes Kemenkes Kendari).
- Azzahra, A. P. 2022. Gambaran Kondisi Rumah Penderita Tuberculosis Di Wilayah Kerja Puskesmas Pringsewu Tahun 2022 (Doctoral dissertation, Poltekkes Tanjungkarang).
- Diantara, L. B., Hasyim, H., Septeria, I. P., Sari, D. T., & Wahyuni, Gusti Tri, Anliyanita, R. (2022). Tuberkulosis Masalah Kesehatan Dunia: Tinjauan Literatur. 'Aisyiyah Medika, 7 (2), 78 – 88
- Depkes Ri., 2015. Pedoman Nasional Pengendalian Tuberkulosis. Direktorat Jendral Pengendalian Penyakit Dan Pe Ghghnyehatan Lingkungan. Jakarta, 2015
- Dinas Kesehatan Kota Kendari Sulawesi Tenggara. 2022. Dinas Kesehatan Kota Kendari Sulawesi Tenggara.
- Febrina, Y. 2019. Analisis Kadar Serum Glutamic Oxaloacetic Transminase (Sgot) Pada Pasien Tuberkulosis Yang Mengkonsumsi Obat Anti Tuberkulosis (Oat) Di Puskesmas Poasia Kota Kendari. (Doctoral Dissertation, Poltekkes Kemenkes Kendari)
- Fitria Dianawati, D. 2015. Laporan Kasus Hemoptoe E.C Tuberkulosis Paru Dengan Diabetes Milletus Tipe 2 Smf Paru. Rsud Dr. Pringadi Medan. Medan
- HD, S. R., & Indriati, G. (2015). *Faktor-faktor yang mempengaruhi keberhasilan pengobatan tuberkulosis paru* (Doctoral dissertation, Riau University).
- Humaira. Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Perilaku Pasien Tuberkulosis Paru Dalam Pencegahan Penularan Tuberkulosis Di Puskesmas Tanggerang Tahun 2015. Jakarta: Skripsi, Fakultas Kedokteran Dan Ilmu Kesehatan, Uin Syarif Hidayatullah. 2015
- Kardiyudiani, N. K., Wulandari, A. N., & Susanti, B. A. (2019). The Influence Of Self-Help Group Therapy Towards Quality Of Life Of Cancer Patients In Palliative Care. International Journal Of Community Medicine And Public Health, 6(10), 4193.
- Kartasasmita, C. B. 2016. Epidemiologi Tuberkulosis. Sari Pediatri, 11(2), 124-9.

- Kemenkes R. I., 2017. Lab Petunjuk Teknis Pemeriksaan TB Dengan TCM. Jakarta : Kemenkes RI
- Kemenkes R. I. 2017. Pedoman Nasional Pelayanan Kedokteran Tata Laksana Tuberkulosis. Jakarta : Kemenkes RI
- Kemenkes R. I. 2018. Profil Kesehatan Indonesia Tahun 2017. Jakarta
- Kemenkes R. I. 2020. Pedoman Nasional Pelayanan Kedokteran Tata Laksana Tuberkulosis. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI.
- Kemenkes R. I., 2020. Penemuan Pasien Tuberkulosis. Jakarta : Kemenkes RI
- Kementrian Kesehatan. 2022. Tbc. Di Akses Pada 30 Desember. [https://Yankes.Kemkes.Go.Id/View\\_Artikel/1375/Tbc](https://Yankes.Kemkes.Go.Id/View_Artikel/1375/Tbc)
- Kemenkes R. I, 2023. Deteksi Tbc Capai Rekor Tertinggi Di Tahun 2022. Tanggal Akses 30 Desember 2023, <https://Sehatnegeriku.Kemkes.Go.Id/Baca/RilisMedia/20230331/3942688/Deteksi-Tbc-Capai-Rekor-Tertinggi-Di-Tahun-2022/>
- Kementerian Kesehatan RI (Kemenkes RI). 2023. Laporan Program Penanggulangan Tuberkulosis.
- Konde, C. P., Asrifuddin, A., & Langi, F. L. F. G. 2020. Hubungan Antara Umur, Status Gizi Dan Kepadatan Hunian Dengan Tuberkulosis Paru Di Puskesmas Tuminting Kota Manado. *Kesmas: Jurnal Kesehatan Masyarakat Universitas Sam Ratulangi*, 9(1).
- Kurniawan, H., Handayani, L. T., Florensia, F., Wahyuni, I. S., & Astutik, R. T. 2024. Studi Prevalensi Dan Faktor Risiko Penyebaran Penyakit Tuberkulosis Paru Pada Warga Binaan Di Lembaga Pemasarakatan Kelas Iia Jember. *Professional Health Journal*, 5(2), 462-466.
- Lestari, N. P. W. A., Dedy, M. A. E., Artawan, I. M., & Buntoro, I. F. (2022). Perbedaan usia dan jenis Kelamin Terhadap Ketuntasan Pengobatan TB Paru di Puskesmas di kota kupang. *Cendana Medical Journal*, 10(1), 24-31.
- Marbun CN. Gambaran jumlah monosit pada pasien tuberkulosis paru yang mendapat terapi obat anti tuberkulosis di RS Khusus Paru Provinsi Sumatera Selatan Tahun 2019. [skripsi]. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia Politeknik Kesehatan Palembang Jurusan Analisis Kesehatan. 2019.
- Maulidya, Y. N., Redjeki, E. S., & Fanani, E. (2017). Faktor yang Mempengaruhi Keberhasilan Pengobatan Tuberkulosis (TB) Paru pada Pasien Pasca Pengobatan di Puskesmas Dinoyo Kota Malang. *Preventia: The Indonesian Journal of Public Health*, 2(1), 44-57

- Mandan, R. S. A. 2023. Limfosit, Dan Monosit Pada Tb Resisten Obat Di Kota Palu (Doctoral dissertation, Universitas Tadulako).
- Mangngi, M. P. 2019. Faktor Risiko Umur, Jenis Kelamin Dan Kepadatan Hunian Terhadap Kejadian Tb Paru Di Puskesmas Naibonat Tahun 2018 (Doctoral Dissertation, Poltekkes Kemenkes Kupang).
- Masturoh, I., dan N. Anggita. 2018. Metodologi Penelitian Kesehatan. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI
- Nabilah, R. 2020. Hubungan Kadar Limfosit Dan Monosit Dengan Tingkat Keparahan Pada Pasien Tuberkulosis Ekstra Paru. *Jurnal Ilmu Kedokteran Dan Kesehatan*, 7(3).
- Najmah, N. 2016. Epidemiologi Penyakit Menular. Jakarta: Penerbit Tim.
- Ningsih, A. S. W., Ramadhan, A. M., & Rahmawati, D. (2022, May). Kajian Literatur Pengobatan Tuberkulosis Paru dan Efek Samping Obat Antituberkulosis di Indonesia: Literature Review of Treatment of Pulmonary Tuberculosis and the Antitubercular Drug's Side Effect in Indonesia. In *Proceeding of Mulawarman Pharmaceuticals Conferences* (Vol. 15, pp. 231-241).
- Nizar, Muhammad. 2017. Pembrantasan Dan Penanggulanagn Tuberkulosis. Yogyakarta: Gosyen Publishing
- Nugraha, G., & Badrawi, I. 2018. Pedoman Teknik Pemeriksaan Laboratorium Klinik.
- Nurhaini, R., Hidayati, N., & NUR, O. W. (2019). Gambaran Kepatuhan Minum Obat Pasien Tuberculosis di Balai Kesehatan Masyarakat (BALKESMAS) Wilayah Klaten. *URECOL*, 10(1), 788-795.
- Nurul Amelia, A. (2019). *Gambaran Hasil Pemeriksaan Darah Rutin Pada Penderita Tuberculosis Di Rsud M. Natsir Kota Solok* (Doctoral dissertation, Stikes Perintis Padang).
- Nuswantoro, A., Astuti, F. M., Hartati, F. U., & Aditia, A. (2022). KORELASI JUMLAH MONOSIT DENGAN KADAR C-REACTIVE PROTEIN PADA PENDERITA TUBERKULOSIS. *Jurnal Media Penelitian Dan Pengembangan Kesehatan*, 32(3), 43-53.
- Pangaribuan, L., Kristina, K., Perwitasari, D., Tejayanti, T., & Lolong, D. B. 2020. Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Kejadian Tuberculosis Pada Umur 15 Tahun Ke Atas Di Indonesia. *Buletin Penelitian Sistem Kesehatan*, 23(1), 10-17.
- Purba, D., & Syahpadilla, H. 2023. Pemeriksaan Hitung Jenis Sel Monosit Pada Penderita Tuberculosis Paru Di Rumah Sakit Khusus Paru Medan. *Jurnal Teknologi Kesehatan Dan Ilmu Sosial (Tekesnos)*, 5(1), 202-206.

- Payunglangi, B. C., Effendy, D. S., Tosepu, R., Bahar, H., & Muchtar, F. 2023. Hubungan Faktor Lingkungan Fisik Rumah Dengan Kejadian TB Paru Di Wilayah Kerja Puskesmas Poasia Kota Kendari Sulawesi Tenggara Tahun 2022. *JUMANTIK*, 10(1), 23-31
- Rahmadhani, A. 2023. Jumlah Monosit Pada Pasien Yang Baru Terdiagnosis Tuberkulosis Di Rsud Kota Yogyakarta (Doctoral Dissertation, Poltekkes Kemenkes Yogyakarta).
- Riley, L. K., & Rupert, J. 2015. Evaluation of Patients with Leukocytosis. *Am Fam Physician*. 01;92(11):1004-11.
- Ritonga, N. 2020. Pemeriksaan Jumlah Sel Monosit Pada Penderita Tuberculosis Paru
- Sari, Nia Puspita. 2020. Gambaran Jumlah Monosit Pada Pasien Tuberkulosis Paru Di Rsud Kabupaten Rokan Hulu. Padang : Universitas Perintis Indonesia
- Sewaktu, P. H. P. S. B., Tanpa, B. D. D., & Ramadhani, I. R. Fakultas Kedokteran Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Sihombing, J. R., & Ritonga, A. H. 2019. Pemeriksaan Jumlah Presentase Sel Monosit Pada Penderita Tuberculosis Paru Di Upt Kesehatan Provinsi Sumatera Utara.
- Siskia Azizah, P., Saranani, M., & Darmayani, S. 2018. Hitung Jumlah Limfosit Dan Monosit Pada Pasien Tuberculosis Paru Yang Sedang Melakukan Pengobatan Di Puskesmas Poasia Anduonohu Kota Kendari (Doctoral Dissertation, Poltekkes Kemenkes Kendari)..
- Sugiyono. 2016. Metode Penelitian Pendidikan, Cetakan Kelima belas, Alfabeta, Bandung.
- Suharsimi, A. (2017). Pengembangan instrumen penelitian dan penilaian program. Yogyakarta: Pustaka Pelajar
- Sutriyawan, A., Nofianti, N., & Halim, R. 2022. Faktor Yang Berhubungan dengan Kejadian Tuberculosis Paru. *Jurnal Ilmiah Kesehatan (JIKA)*, 4(1), 98-105.
- Tirtana, B. T., & Musrichan, M. (2011). Faktor-faktor yang mempengaruhi keberhasilan pengobatan pada pasien tuberkulosis paru dengan resistensi obat tuberkulosis di wilayah Jawa Tengah (Doctoral dissertation, Faculty of Medicine).
- WHO. 2023. *Global Tuberculosis Report*. World Health Organization (WHO). Di akses pada tanggal 5 februari 2024. <https://www.who.int/publications/i/item/9789240083851>