

DAFTAR PUSTAKA

- Andi Mauliyana, & Hadrikaselma, E. (2021). Risk Factors of Pulmonary Tuberculosis in the Working Area of Perumnas Public Health Center Kendari City. *MIRACLE Journal Of Public Health*, 4(2), 202–213. <https://doi.org/10.36566/mjph/vol4.iss2/257>
- Buku Gideline TB. (2021). *Tuberkulosis. Pedoman Diagnosis Dan Penatalaksanaan Di Indonesia*, ISBN: 978-623-95337-3-1
- Dinas Kesehatan Provinsi Lampung. (2022). Profil Kesehatan Provinsi Lampung 2021. Dinas Kesehatan Provinsi Lampung.
- Dr.H.Masriadi. (2017). *Epidemiologi Penyakit Menular (Ke 1)*. PT.Rajagrafindo Persada.
- Gulo, A., Warouw, S. P., & Brahmana, N. E. B. (2021). Paru Di Wilayah Kerja Upt Puskesmas Padang Bulan Kota Medan Tahun 2020. *Journal Of Healthcare Technology and Medicine*, 7(1), 128.
- Helmi Runkabu, Y. L., Rochman, F., Wikananda, D. A. T. R., & Deny Yuliatni, P. C. (2019). *Gambaran Aspek Lingkungan Dan Perilaku Pencegahan Penularan Tuberkulosis Paru Pada Pasien Tuberkulosis Paru Di Wilayah Kerja Puskesmas Dawan I, Kabupaten Klungkung Tahun 2017*. *Intisari Sains Medis*, 10(3), 543–547.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2022). Laporan Program Penanggulangan Tuberkulosis Tahun 2022. <https://tbindonesia.or.id/wp-content/uploads/2023/09/Laporan-Tahunan-Program-TBC-2022.pdf> (Accesed on December 20, 2023)
- Kenedyanti, E., & Sulistyorini, L. (2019). *Analisis Mycobacterium Tuberkulosis Dan Kondisi Fisik Rumah Dengan Kejadian Tuberkulosis Paru*. *Jurnal Berkala Epidemiologi*, 5(2), 152–162.
- Kepmenkes Nomor Hk.01.07/Menkes/755. (2019). *Pedoman Nasional Pelayanan Kedokteran Tata Laksana Tuberkulosis* (Vol. 8, Nomor 5, Hal. 55).
- Laporan Tahunan Program TBC. (2022). *Program Penanggulangan Tuberkulosis Tahun 2022*. — Jakarta :Kementerian Kesehatan RI. 2023
- Mathofani, P. E., & Febriyanti, R. (2019). *Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Penyakit Tuberkulosis (TB) Paru Di Wilayah Kerja Puskesmas Serang Kota Tahun 2019* The Factors Associated With The

Incidence Of Pulmonary Tuberculosis In The Working Area Of Serang City Health Center 2019. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Masyarakat*, 12, 1–10.

- Methanoya, N. (2021). *Pengaruh Faktor Lingkungan Fisik Rumah dan Kebiasaan Penderita Dengan Kejadian TB Paru Di Wilayah Kerja Puskesmas Tanah Tinggi*.
- Musa, N. (2019). *Analisis Faktor Risiko dan Pemetaan Kejadian Tb Paru di kabupaten Morowah Provinsi Sulawesi Tengah*. Skripsi Program Pascasarjana, Universitas Hasanuddin Makasar.
- Notoatmodjo, S. (2011). *Kesehatan Masyarakat: Ilmu & Seni*. Rineka Cipta.
- Nuraini N, Suhartono S, Raharjo M. *Hubungan Faktor Lingkungan Fisik Dalam Rumah dan Perilaku Kesehatan dengan Kejadian TB Paru di Purwokerto Selatan Banyumas*. *Jurnal Kesehatan Lingkungan Indonesia* [Online]. 2022
- Permenkes RI. 2011. Peraturan Menteri Kesehatan Indonesia No 1077/Menkes/PER/2011.
- Profil Kesehatan UPTD Puskesmas Bengkunt Belimbing Tahun 2023
- Sari, et, al., (2020). *Hubungan Antara Kondisi Fisik Rumah, Sirkulasi Udara Dan Riwayat Kontak Dengan Kejadian TB Paru*. Jakarta: 2021.
- Sejati, Awaluddin, Muslim, B., Gusti, A., & Hidayanti, R. (2021). Analysis Quality of House for The Incidence Tuberculosis in Padang City. *Jurnal Kesehatan Global*, 4(3), 127–134.
- Siregar, A. F. (2023). *HUBUNGAN KONDISI FISIK RUMAH DENGAN KEJADIAN TB PARU: LITERATURE REVIEW*. *Jurnal Kesehatan Tambusai*, 4(4), 5509–5515. <https://doi.org/10.31004/jkt.v4i4.15783>
- Tosepu, R. (2016). *Epidemiologi Lingkungan Teori Dan Aplikasi* (U. R. & N. Syamsiyah (Ed.); 1 Ed.). Sinar Grafika Offset.
- Tim Program TB St Carolus. (2017). *Tuberkulosis Bisa Disembuhkan* (Vol. 96 halaman). Jakarta, Indonesia: PT. Gramedia.
- Victor Trismanjaya Hulu, d. (2020). *Epidemiologi Penyakit Menular: Riwayat Penularan Dan Pencegahan* (Vol. 1). (A. Rikki, Penyunt.) Yayasan Kita Menulis.
- WHO. (2023). *Global Tuberculosis Report 2023*. Retrieved from (Accessed on <https://www.who.int/publications/i/item/9789240083851>-December 20, 2023).