

## DAFTAR PUSTAKA

- Alamsyah, Kurnia, 2020. *Hubungan Perilaku Dan Lingkungan Rumah Dengan Tb Paru Di Wilayah Kerja Puskesmas Panyabungan Jae*. Universitas Prima Indonesia. Jurnal Kesmas Prima Indonesia Vol. 2 No. 2.
- Amalina, Sabrina Dinda, 2021. *Hubungan Promosi Kesehatan Terhadap Lingkungan Rumah Pada Penyakit Tuberculosis Paru Di Wilayah Kerja Puskesmas Pasar Ambon Bandar Lampung*.
- Andi Mauliyana, & Hadrikaselma, E. (2021). *Risk Factors of Pulmonary Tuberculosis in the Working Area of Perumnas Public Health Center Kendari City*. *Of MIRACLE Journal Public Health*, 4(2), 202–213. <https://doi.org/10.36566/mjph/vol4.iss2/257>.
- Ayomi, Christian A, Setiani O, Joko. T. 2020. *Faktor risiko lingkungan fisik rumah dan karakteristik wilayah sebagai determinan kejadian penyakit tuberkulosis paru di Wilayah Kerja Puskesmas Sentani Kabupaten Jayapura Provinsi Papua*. *J Kesehat Lingkung Indones*. 2020;11(1):1–8.
- Budi, Dwi Ruth Rahayuning Asih. 2021. *Hubungan Lingkungan Fisik Rumah Dengan Penyakit Tuberculosis Paru Di Puskesmas Kuala Tungkal II, Jambi*. Program Pascasarjana Kesmas FKM Universitas Malahayati. *Jurnal Kesehatan Saemakers PERDANA*. P-ISSN 2615-6571 E-ISSN 2615-6563.
- Depkes RI, 2007. *Pedoman Nasional Penanggulangan Tuberculosis Paru*, Depkes RI, Jakarta
- Ditjen P2&PL, 2016. *Pedoman Nasional Penanggulangan Tuberculosis*, Jakarta, Kementerian Republik Indonesia.
- Dr.Irwan,SKM,M.kes, 2017.*Epidemiologi Penyakit Menular*, Cetakan I, absolute media,Yogyakarta,107 Halaman.
- Einsten, Alim, 2020. *Hubungan Kondisi Lingkungan Fisik Rumah dan Perilaku Merokok dengan Kejadian Tuberculosis Paru di Wilayah kerja Puskesmas Cilongok I Kabupaten Banyumas,Indonesia*.
- Endah Aprianawati, 2020. *Hubungan Kondisi Fisik Rumah Terhadap Kejadian Tuberculosis Di Wilayah Kerja Puskesmas Ganturung Kabupaten Madiun, Madiun, Indonesia*.
- Faradillah, S., Thohari, I., & Darjati. (2022). *Kondisi Fisik Rumah, Perilaku Keluarga dan Kejadian TB Paru di Wilayah Kerja Puskesmas Bangkalan*. *Jurnal Penelitian Kesehatan Suara Forikes*, 13(5), 856–860.

- Gulo, A., Warouw, S. P., & Brahmana, N. E. B. (2021). *Hubungan Faktor Lingkungan Dengan Tuberculosis Paru Di Wilayah Kerja Upt Puskesmas Padang Bulan Kota Medan Tahun 2020*. *Journal Of Healthcare Technology and Medicine*, 7(1), 128.
- Hamidah, R., Meikawati, W., & Kristini, T. D. (2020). *Distribusi Terduga Dan Kasus Baru di Sekitar Tempat Tinggal Penderita Tuberculosis Paru BTA Positif*. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Indonesia*, 15(2), <https://doi.org/10.26714/jkmi.15.2.2020.42-46>.
- Kaligis, G. I., Pinontoan, O. R., & Joseph, W. B. S. (2019). *Faktor Kondisi Lingkungan Fisik Rumah Yang Berhubungan Dengan Kejadian Tuberkulosis Di Paru Kelurahan Pakowa Kecamatan Wanea Kota Manado*. *Kesmas*, 8(6), 552–559.
- Kemendes, 2012. *Peraturan Pemerintah No. 109 Tahun 2012 Tentang pengamanan Bahan yang Mengandung Zat Adiktif Berupa Tembakau Bagi Kesehatan*, Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Masturoh I, Anggita N. 2018, *Metodelogi Penelitian Kesehatan*, Kementrian Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta Selatan, Pusat Pendidikan Sumber Daya Manusia.
- Mathofani, Puji Eka.2019. *Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Penyakit Tuberkulosis (TB) Paru di Wilayah Kerja Puskesmas Serang Kota Tahun 2019*.
- Nur'aini, 2022. *Hubungan Faktor Lingkungan Fisik Dalam ubungan Faktor Lingkungan Fisik Dalam Rumah dan Perilaku ah dan Perilaku Kesehatan Dengan Kesehatan Dengan Kejadian TB Paru di Purwokerto Selatan ejadian TB Paru di Purwokerto Selatan Banyumas*. *Jurnal K Jurnal Kesehatan Lingkungan Indonesia*, 21 (2), 2022, 210 – 218, DOI : 10.14710/jkli.21.2.210-218.
- Pamaila SR. *Hubungan Kualitas Lingkungan Fisik Rumah dan Perilaku Kesehatan dengan Kejadian TB Paru BTA (+) Di 10 Desa Wilayah Kerja UPTD Puskesmas Meuraxa Kota Banda Aceh Tahun 2019*. 2019.
- Profil Kesehatan Dinas Kabupaten Tulang Bawang Tahun 2022. Data Kasus Kabupaten Tulang Bawang, Lampung.
- Profil Kesehatan Provinsi Lampung 2019. Evaluasi Bidang P2PM, Lampung.
- Profil kesehatan Puskesmas Bogatama Tahun 2022.

- Riska, 2023. *Hubungan Lingkungan Fisik Rumah Dengan Kejadian Tb Paru Di Wilayah Kerja Puskesmas Labuhan Haji Tengah*. Ilmu Kesehatan Masyarakat Universitas Muhammadiyah Aceh. Jurnal Kesehatan Masyarakat, Vol.8, No.3 Hal. 540-549.
- Ritonga, Ayu Boru, (2022) *Hubungan Karakteristik Individu dan Kondisi fisik Rumah dengan Kejadian Tuberkulosis paru di Wilayah Kerja Puskesmas Putri Ayu*.
- Rusnoto, 2008, *Faktor – Faktor yang berhubungan dengan kejadian TB paru pada usia Dewasa (studi kasus di Balai Pencegahan Dan Pengobatan Penyakit Paru Pati)*. Jurnal Epidemiologi, Universitas Diponegoro, Semarang.
- Ruswanto, Bambang. 2010, *Analisis Spasial Sebaran Kasus Tuberculosis Paru Ditinjau dari Faktor Lingkungan dalam dan luar rumah di Kabupaten Pekalongan*. Tesis Program Pascasarjana Universitas Diponegoro.
- 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.
- Sulianti, 2004. Diakses pada tanggal 11 Desember 2023 dari <http://www.infeksi.com>
- Suma, J., Age, S. P., & Ali, I. H. (2021). Faktor Determinan Lingkungan Fisik Rumah terhadap Kejadian TB Paru di Wilayah Kerja Puskesmas Kabila. Jurnal Penelitian Kesehatan “SUARA FORIKES” (Journal of Health Research “Forikes Voice”), 12(4), 483–488. <https://forikes-ejournal.com/index.php/SF/article/view/sf12423/12423>.
- Victor Trismanjaya Hulu,dkk,2020. *Epidemiologi Penyakit Menular: Riwayat, Penularan, dan Pencegahan*, Yayasan kita menulis, 156 Halaman, Cetakan 1, November 2020.
- WHO. *Global Tuberculosis Report 2020*. 2021.
- Wijaya, Agung Ari, 2012. *Merokok dan Tuberculosis*. Jurnal Tuberculosis Indonesia, 2.