

## DAFTAR PUSTAKA

- Adinda, PM, Imam, T, & Ernita, S 2022, *Kondisi Fisik Rumah (Jenis Dinding, Jenis Lantai, Pencahayaan, Kelembaban, Ventilasi, Suhu, Dan Kepadatan Hunian) Mempengaruhi Kejadian Penyakit Tuberkulosis Di Wilayah Kerja Puskesmas Krian Sidoarjo Tahun 2021*, Jurnal GEMA Lingkungan Kesehatan, Vol.20, No.01, h.22–28.  
<https://gelinkes.poltekkesdepkes-sby.ac.id/index.php/gelinkes/article/view/5>
- Agus, AE, Fajar, A, Haerana, A, & Adibabulan 2024, *Gambaran Lingkungan Fisik Rumah Penderita penyakit TB Paru*, Jurnal Kesehatan Lingkungan Mapaccing, Vol.2, No.2, h.104–113.  
<https://jurnal.poltekkesmamuju.ac.id/index.php/mpc/article/view/1062>
- Indriyani, N, Istiqoma N, Anwar, CM 2016, *Hubungan Tingkat Kelembaban Rumah Tinggal Dengan Tuberkulosis Paru Di Wilayah Kecamatan Tulis Kabupaten Batang*, Vol 5 No, 3.  
[file:///C:/Users/Lenovo/Downloads/HUBUNGAN TINGKAT KELEMBABAN RUMAH TINGGAL DENGAN K.pdf](file:///C:/Users/Lenovo/Downloads/HUBUNGAN%20TINGKAT%20KELEMBABAN%20RUMAH%20TINGGAL%20DENGAN%20K.pdf)
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia 2011, *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 1077/Menkes/Per/V/2011 Tentang Pedoman Penyehatan Udara Dalam Ruang Rumah*, h.1-7  
<https://www.its.ac.id/burb/wp-content/uploads/sites/106/2023/07/PMK-No.-1077-ttg-Pedoman-Penyehatan-Udara-Dalam-Ruang-Rumah.pdf>
- Konde, CP, Asrifuddin, A, & Langi, FLFG 2020, *Hubungan Antara Umur, Status Gizi Dan Kepadatan Hunian Dengan Tuberkulosis Paru Di Puskesmas Tuminating Kota Manado*, Jurnal Kesmas, Vol.9, No.1.  
<file:///C:/Users/Lenovo/Downloads/rutler,+16.+CLARITA+P.+KONDE+JURNAL.pdf>
- Langkai, AS, Pungus, M, & Bawilling, N 2020, *Hubungan Kondisi Fisik Rumah Dengan Kejadian Tuberkulosis Paru Di Wilayah Kerja Puskesmas Kumelembuai Kecamatan Kumelembuai*, Jurnal Kesehatan Masyarakat Unima, Vol.01, No.01.  
<https://media.neliti.com/media/publications/348818-hubungan-kondisi-fisik-rumah-dengan-keja-1c64c8c5.pdf>

- Mahawati, E, Surjati, E, Saputra, MKF, Sudasman, FH, & Pertiwi, I 2023, *Hubungan Lingkungan Fisik Rumah Dengan Kejadian Tuberkulosis Paru*, The Indonesian Journal Of Infectious Disease, Vol.9, No.1, h.1–12. <https://www.ijid-rspisuliantisaroso.co.id/index.php/ijid/article/view/169/111>
- Mariana, D, & Chairani, M 2017, *Kepadatan Hunian, Ventilasi Dan Pencahayaan Terhadap Kejadian TB Paru Di Wilayah Kerja Puskesmas Binanga Kabupaten Mamuju Sulawesi Barat*, Vol.3, No.2. <https://jurnal.poltekkesmamuju.ac.id/index.php/m/article/view/40/40>
- Mete, KK, Hala, KK, Salmun, E, Hutahaen, D, Kikhau, A, Roja, MT, & Rini, Y 2015, *Profil Kesehatan Provinsi Nusa Tenggara Timur Tahun 2015*. [file:///C:/Users/Lenovo/Downloads/Profil\\_Kesehatan\\_NTT%20\(1\).pdf](file:///C:/Users/Lenovo/Downloads/Profil_Kesehatan_NTT%20(1).pdf)
- Mustafa, R 2023, *Hubungan Kondisi Fisik Lingkungan Rumah Dengan Kejadian TBC (Tuberkulosis)*, Jurnal Promotif Preventif, Vol.6, No.2, h.335–343. <https://journal.unpacti.ac.id/index.php/JPP/article/view/784/435>
- Prayetno, S, & Yusmidiarti 2025, *Gambaran Kondisi Fisik Rumah Dan Hubungannya Dengan Resiko Penularan Tbc ( Tuberkulosis ) Di Kelurahan Kandang Mas Kota Bengkulu Tahun 2024*, Jurnal Sulolipu: Media Komunikasi Sivitas Akademika Dan Masyarakat, Vol.25, No.2, h.271–277. <https://ojs3.poltekkes-mks.ac.id/index.php/medkasi/article/view/1747/709>
- Permenkes No. 2 Tahun 2023, *Kemendes Republik Indonesia*, 55, h.1–175. <https://peraturan.bpk.go.id/Details/245563/permenkes-no-2-tahun-2023>
- Puspitasari, A, Rahman, H, & Abdullah, N 2024, *Risiko Kepadatan Hunian Dan Kelembaban Pada Kejadian Tuberkulosis Paru Di Wilayah Kerja Puskesmas Tamalate Kota Makassar*, Jurnal Penelitian Kesehatan Suara Forikes, Vol.15, No.4, h.48–51. <https://forikes-ejournal.com/index.php/SF/article/view/sf15nk111/15nk111>
- Prayetno, S, & Yusmidiarti 2025, *Gambaran Kondisi Fisik Rumah Dan Hubungannya Dengan Resiko Penularan Tbc ( Tuberkulosis ) Di Kelurahan Kandang Mas Kota Bengkulu Tahun 2024*, Jurnal Sulolipu: Media Komunikasi Sivitas Akademika Dan Masyarakat, Vol.25, No.2, h.271–277. <https://ojs3.poltekkes-mks.ac.id/index.php/medkasi/article/view/1747/709>
- Romadhan, S, Haidah, N, & Hermiyanti, P 2019, *Hubungan kondisi fisik rumah dengan kejadian tuberkulosis paru di wilayah kerja puskesmas babana kabupaten mamuju tengah*, Vol.6, No.2. [file:///C:/Users/Lenovo/Downloads/2680-6297-1-SM%20\(1\).pdf](file:///C:/Users/Lenovo/Downloads/2680-6297-1-SM%20(1).pdf)

- Ruditya, DN 2013, *Hubungan Antara Karakteristik Penderita TB Dengan Kepatuhan Memeriksa Dahak Selama Pengobatan*, Jurnal Berkala Epidemiologi, Vol.3, No.2, h.122–133.  
<https://media.neliti.com/media/publications/94535-ID-none.pdf>
- Sahadewa, S, Eufemia, Edwin, Luh, N, & Shita 2019, *Hubungan Tingkat Pencahayaan, Kelembaban Udara, dan Ventilasi udara dengan Faktor Risiko Kejadian TB Paru BTA Positif di Desa Jatikalang Kecamatan Krian Kabupaten Sidoarjo*. Jurnal Ilmiah Kedokteran Wijaya Kusuma, Vol.8, No.2, h.118–130.  
[file:///C:/Users/Lenovo/Downloads/suojs,+11.sukma-118-130%20\(4\).pdf](file:///C:/Users/Lenovo/Downloads/suojs,+11.sukma-118-130%20(4).pdf)
- Sari, D, Windusari, Y, & Hasyim, H 2024, *Faktor Risiko Kondisi Fisik Rumah yang Mendukung Kejadian Tuberkulosis Paru di Indonesia*, Vol.6, No.6, h.2852–2863.  
<https://jurnal.ranahresearch.com/index.php/R2J/article/view/1154/1029>
- Sari, KRTP, Indrawati, EM, & Nevita, AP 2020, *Analisis Perbedaan Suhu Dan Kelembaban Ruangan Pada Kamar Berdinding Keramik*, Jurnal Inkafor, Vol.1, No.2, h.5–11.  
<https://media.neliti.com/media/publications/464210-none-b064e826.pdf>
- Sari, RP, & Arisandi, RD 2018, *Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Penyakit TB Paru di Wilayah Kerja Puskesmas Walantaka*, Jurnal Ilmu Kesehatan Masyarakat, Vol.07, No.01, h.25–32.  
<https://journals.stikim.ac.id/index.php/jikm/article/view/49/41>
- Sejati, A, & Sofiana, L 2015, *Faktor Faktor Terjadinya Tuberkulosis*, Jurnal Kesehatan Masyarakat, Vol.10, No.2, h.122–128.  
[file:///C:/Users/Lenovo/Downloads/3372-7147-1-SM%20\(2\).pdf](file:///C:/Users/Lenovo/Downloads/3372-7147-1-SM%20(2).pdf)
- Siregar, AF 2023, *Hubungan Kondisi Fisik Rumah Dengan Kejadian Tb Paru*, Vol.4, No.4, h.5509–5515.  
<https://journal.universitaspahlawan.ac.id/index.php/jkt/article/view/15783/15983>
- Sitorus, J, Latumenase, RA, Nordianiwati, Kristina, Y, & Kaluku, S 2024, *Beberapa Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian TB Paru*. Ensiklopedia of Jurnal, Vol.6, No.3, h.146–151.  
[file:///C:/Users/Lenovo/Downloads/2443-16410-1-SM%20\(2\).pdf](file:///C:/Users/Lenovo/Downloads/2443-16410-1-SM%20(2).pdf)
- Subuh, DM, Priohutomo, DS, & Christina Widaningrum, MK 2014, *Pedoman Nasional Pengendalian Tuberculosis*.  
[https://www.scribd.com/document/442902599/Buku-Pedoman-Nasional-Pengendalian-TB-2014#google\\_vignette](https://www.scribd.com/document/442902599/Buku-Pedoman-Nasional-Pengendalian-TB-2014#google_vignette)

- Sunarmi, S, Kurniawati, K 2022, *Hubungan Karakteristik Pasien TB Paru Dengan Kejadian Tuberkulosis*, Jurnal 'Aisyiyah Medika, Vol.7, No.2, h.182–187.  
[https://www.researchgate.net/publication/367592035\\_HUBUNGAN\\_KARAKTERISTIK\\_PASIEN\\_TB\\_PARU\\_DENGAN\\_KEJADIAN\\_TUBERKULOSIS](https://www.researchgate.net/publication/367592035_HUBUNGAN_KARAKTERISTIK_PASIEN_TB_PARU_DENGAN_KEJADIAN_TUBERKULOSIS)
- Syaputra, EM, Luxiarti, R, Fitriyah, S, Rahmawati, AKSB, Ayati, & Nadani, MS 2024, *Faktor Yang Berhubungan Dengan Penerapan Sanitasi Rumah Sehat Pada Masyarakat Pesisir Desa Dadap Indramayu Tahun 2024*, Jurnal Kesehatan Masyarakat, Vol.10, No.1, h.58–63.  
<https://afiasi.unwir.ac.id/index.php/afiasi/article/view/496/189>
- Tajung, LA, & Tanjung, SW 2021, *Hubungan kondisi lingkungan rumah terhadap kejadian tuberculosis paru di wilayah kerja puskesmas bandar khalifah*, Journal of Information Technology and Accounting, Vol.4, No.2, h.78–84.  
[file:///C:/Users/Lenovo/Downloads/788-Article%20Text-4221-1-10-20220310%20\(2\).pdf](file:///C:/Users/Lenovo/Downloads/788-Article%20Text-4221-1-10-20220310%20(2).pdf)
- World Health Organization 2022, *Global Tuberculosis Report 2022*  
<https://www.who.int/teams/global-programme-on-tuberculosis-and-lung-health/tb-reports/global-tuberculosis-report-2022>
- Zakiudin, A, & Rakhmatillah, N 2021, *Hubungan Pencahayaan Rumah Dengan Kejadian Tuberkulosis Paru Di Wilayah Kerja Puskesmas Tonjong Kabupaten Brebes Tahun 2021*, Jurnal Ilmu Kedokteran Dan Kesehatan Indonesia, Vol.1, No.3, h.124–132.  
<https://researchhub.id/index.php/jikki/article/view/2197/1743>