

DAFTAR PUSTAKA

2024 *Global Tuberculosis Report*. 2024.

Alchamdani, and Nadila Puspita Ningsi. 2022. “Lingkungan Fisik Rumah Dan Kejadian Tuberkulosis Paru Di Indonesia.” *Jurnal Penelitian Kesehatan “SUARA FORIKES” (Journal of Health Research “Forikes Voice”)* 13(3): 592–99. <http://forikes.ejournal.com/ojs-2.4.6/index.php/SF/article/view/sf13305>.

Apriliani, N. A., Rahayu, U., & . N. (2020). Hubungan Kondisi Fisik Rumah Dengan Kejadian Penyakit Tbc Paru Di Wilayah Kerja Puskesmas Simomulyo Kota Surabaya Tahun 2019. *Gema Lingkungan Kesehatan*, 18(1), 33–38.

Aryani, Aisyah Apriliciliana, Fernanda Lintang Kusuma Wardani, and Setiyowati Rahardjo. 2022. “Lingkungan Fisik Rumah Sebagai Faktor Risiko Kejadian Tuberkulosis Paru Di Kecamatan Kebasen, Kabupaten Banyumas.” *Jurnal Ilmiah Kesehatan Masyarakat: Media Komunikasi Komunitas Kesehatan Masyarakat* 14(2): 56–62.

Ayu Sekarani Damana Putri, Sumarni, Azharani Anwar, and Nur Aisyah Latifah. 2020. “Gambaran Status Gizi Pasien Tuberkulosis Paru Di Wilayah Kerja Puskesmas Kecamatan Palu Utara Kota Palu.” *Healthy Tadulako Journal (Jurnal Kesehatan Tadulako)* 6(2): 57–61. <https://doi.org/10.22487/htj.v6i2.92>.

Dinkes Jatim, D. K. P. J. T. (2023). Profil Kesehatan Provinsi Jawa Timur Tahun 2023

Dompas, Blessy Ezra et al. 2020. “Apakah Faktor Lingkungan Fisik Rumah Berhubungan Dengan Kejadian Demam Berdarah Dengue.” *Journal of Public Health and Community Medicine* 1(2): 11–15.

Faharuddin, Ansarullah. 2023. “Rumah Sehat Dan Kenyamanan Termal Pencegah Penularan Covid 19.” *PengaMAS* 6(2): 1–9.

Fatimah, S. 2018. Faktor Kesehatan Lingkungan Rumah yang Berhubungan dengan Kejadian Tb Paru di Kab. Cilacap tahun 2008. *Jurnal Kesehatan Lingkungan*. Vol 10 No 2

Fitriani, Dewi et al. 2020. “Hubungan Kondisi Fisik Rumah Dan Prilaku Hidup Sehat Dengan Kejadian Tuberkulosis Paru Di Wilayah Kerja Uptd Puskesmas Perdana Kecamatan Sukaresmi.” *Seminar Nasional Hasil Penelitian dan Pengabdian kepada Masyarakat* 1(1): 1277–88.

Hapsari, Afin. 2019. “Gambaran Faktor Risiko Lingkungan Rumah Pada Penderita Tuberkulosis Di Wilayah Kerja Puskesmas Tegalrejo Kabupaten Magelang.” *Artikel Penelitian*: 1–28.

- Hasanah, Nur, Achmad Husein, and Sigid Sudaryanto. 2017. "Analisis Kepadatan Penghuni, Luas Lantai Dan Luas Ventilasi Terhadap Suhu Dan Kelembaban Di Rumah Kos Putri Kajor, Nogotirto, Gamping, Sleman, Diy." *Sanitasi: Jurnal Kesehatan Lingkungan* 8(4): 195.
- Kakuhes, Hilda, Sekplin A S Sekeon, and Budi T Ratag. 2020. "Hubungan Antara Merokok Dan Kepadatan Hunian Dengan Status Tuberkulosis Paru Di Wilayah Kerja Puskesmas Tuminting Kota Manado." *KESMAS: Jurnal Kesehatan Masyarakat Universitas Sam Ratulangi* 9(1): 96–105. <https://ejournal.unsrat.ac.id/v3/index.php/kesmas/article/view/28653>.
- Kementrian Kesehatan. (2016). *Profil Kesehatan*.
- Kemenkes RI. Pedoman Nasional Pelayanan Kedokteran Tata Laksana Tuberkulosis. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia 2020.
- Kementerian Kesehatan RI. Keputusan Menteri Kesehatan RI No. HK.01.07/MENKES/755/2019 tentang Pedoman Nasional Pelayanan Kedokteran Tata Laksana Tuberkulosis. 2020.
- Kuntari, Finish, and Budi Utomo. 2019. "Kualitas Fisik Rumah Penderita Tb Paru Di Wilayah Kerja Puskesmas I Kembaran Kabupaten Banyumas Tahun 2018." *Buletin Keslingmas* 38(2): 158–64.
- Kurniawan, Deska Adi. 2010. "Hubungan Perilaku Hidup Bersih Dan Sehat (PHBS) Dengan Kejadian Tuberkulosis Paru Pada Warga Di Kelurahan Jaraksari, Wonosobo, Jawa Tengah." *STIKES Aisyiah* 16(1): 1–10.
- Kusumo, T. (2014). Hubungan Perilaku Hidup Bersih dan Sehat Tatanan Rumah Tangga Strata Utama dengan Kejadian Tuberkulosis Paru di Wilayah Kerja Puskesmas Sambungmacan I Kabupaten Sragen.
- Magfiraah, A., & HS, N. (2022). Hubungan Perilaku Hidup Bersih Dan Sehat dengan Pencegahan TB Paru di Wilayah Kerja UPTD Puskesmas Lampahan Kecamatan Timang Gajah Kabupaten Bener Meriah. 5(2), 267–272.
- Maharani, Putri et al. 2021. "Hubungan Kondisi Fisik Rumah Terhadap Kejadian Penyakit Tuberkulosis Paru Di Wilayah Kerja Puskesmas Piru Kecamatan Seram Barat." <https://repository.poltekkespalembang.ac.id/items/show/2887>.
- Mahmudah, Ummul, Widya Hary Cahyati, and Anik Setyo Wahyuningsih. 2013. "Determinasi Penyakit Tuberkulosis Di Daerah Pedesaan." *Jurnal Kesehatan Masyarakat* 8(2): 113–20.
- Mariana, Dina, and Miftah Chairani Hairuddin. 2018. "Kepadatan Hunian, Ventilasi Dan Pencahayaan Terhadap Kejadian Tb Paru Di Wilayah Kerja Puskesmas Binanga Kabupaten Mamuju Sulawesi Barat." *Jurnal Kesehatan Manarang* 3(2): 75.
- Milanti, Pratiwi Hermiyanti, Khambali, Setiawan, M. (2022). Kejadian Tuberkulosis Paru di Wilayah Kerja Puskesmas Driyorejo Dipengaruhi oleh

Sanitasi Rumah Milanti Nadia Fitri. 13(829), 861–864

- Monintja N, Warouw F, Pinontoan OR. 2020. “Hubungan Antara Kondisi Fisik Rumah Dengan Kejadian Tuberkulosis Paru.” *Indonesian Journal of Public Health and Community Medicine* 1(3): 94–100.
- Nasution, Elfira, and Faswita. 2023. 3 Eureka Media Aksara, Juni 2023 Anggota Ikapi Jawa Tengah No. 225/Jte/2021 *Pencegahan Penularan Tuberkulosis Paru*. <https://medium.com/@arifwicaksanaa/pengertian-use-case-a7e576e1b6bf>.
- Noerhalimah, Titin. 2020. "The Scope Of PHBS In Household And Healty Home With The Incidence Of Tuberculosis In West Java. " *Journal Of Public Health Research And Community Health Development* 4(1): 28
- Notoadmodjo, S. 2018. *Kesehatan Masyarakat Ilmu dan Seni*. Jakarta : Rineka Cipta
- Nunun, Kesehatan. 2011. “Nunun Nurhajati, Perilaku Hidup Bersih Dan Sehat (PHBS) Masyarakat Desa Samir Dalam Meningkatkan Kesehatan Masyarakat 1.” *Nurhajati*: 1–18.
- Nurviansyah, I F A Anggi, Sekolah Tinggi, Ilum Kesehatan, and Hang Tuah. 2023. “Skripsi Hubungan Perilaku Hidup Bersih Dan Sehat Dengan Kondisi Lingkungan Rumah Pasien Tb Paru Di Puskesmas Taman Sidoarjo.”
- Peraturan Menteri Kesehatan RI Nomor 13 tahun 2015 tentang Kesehatan Lingkungan di Puskesmas, 2015
- Perhimpunan Dokter Paru Indonesia. 2021. 001 Perhimpunan Dokter Paru Indonesia *Tuberculosis Pedoman Diagnosis Dan Penatalaksanaan Di Indonesia*.
- Permenkes Nomor 2 tahun 2023 tentang peraturan pelaksanaan peraturan pemerintah nomor 66 tahun 2014 tentang kesehatan lingkungan.
- Pradana, Darmawan. 2017. “Gambaran Kondisi Fisik Rumah Pada Penderita Yang Mengalami Kekambuhan Tuberkulosis Di Wilayah Kerja Puskesmas Pakusari Kabupaten Jember.” *Skripsi*: 1–43.
- Radityo, Amon Wi. 2013. Hubungan kondisi rumah dengan kejadian penyakit TB paru di Kecamatan Taman dan Kecamatan Petarukan Kabupaten Pemalang. Skripsi : Universitas Diponegoro Semarang.
- Rahayu, Onna Nurul Fitria Diah Ambar. 2024. “Faktor Risiko Mycobacterium Tuberculosis, Kepadatan Hunian Dan Kualitas Fisik Rumah Penderita TB Paru.” *Jurnal Ilmu Kesehatan Masyarakat* 13(02): 158–65.
- Rasyid, Aulia, and Lukman Heryawan. 2023. “Klasifikasi Penyakit Tuberculosis (TB) Organ Paru Manusia Berdasarkan Citra Rontgen Thorax Menggunakan Metode Convolutional Neural Network (CNN).” *Jurnal Manajemen Informasi Kesehatan Indonesia (JMIKI)* 11(1): 35–44.

- Romadhan S, Sachrul, Nur Haidah, and Pratiwi Hermiyanti. 2019. "Hubungan Kondisi Fisik Rumah Dengan Kejadian Tuberkulosis Paru Di Wilayah Kerja Puskesmas Babana Kabupaten Mamuju Tengah." *An-Nadaa: Jurnal Kesehatan Masyarakat* 6(2).
- Romauli, Martha. 2017. "Upaya Keluarga Dalam Pencegahan Penularan Tuberculosis (Tb) Paru Ke Anggota Keluarga Lainnya Di Wilayah Kerja Puskesmas Sidorejo Pagaralam Tahun 2017. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*
- Rosya, Ernalinda, Veza Azteria, and Arbania Fitriani. 2023. "Peningkatan Self Care Behavior (CSB) Penderita TB Paru Untuk Preventif Dan Pengendalian Kejadian TB Paru Di Kampung Rawalini, Kabupaten Tangerang." *Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat* 4(4): 123-33.
- Safitri, Devi Nilam Laila et al. 2024. "Pengaruh Faktor Lingkungan Terhadap Kejadian Tuberkulosis Paru Di Wilayah Kerja Puskesmas Kedaton Bandar Lampung." *MAHESA : Malahayati Health Student Journal* 4(4): 1507–22.
- Safitri, Erna et al. 2025. "Peran Perilaku Hidup Bersih Dan Sehat (PHBS) Dalam Pencegahan Penularan Tuberkulosis Melalui Implementasi Cekoran Bu Titik (Cegah Resiko Penularan Melalui Batuk Efektif Dan Etika Batuk)." 4(April).
- Sahra Faradillah, Imam Thohari. 2022. "Kondisi Fisik Rumah, Perilaku Keluarga Dan Kejadian TB Paru Di Wilayah Kerja Puskesmas Bangkalan." *Jurnal Penelitian Kesehatan Suara Forikes* 13(5): 856–60.
- Santi Rosalina, Heriziana. Hz, and Hamyatri Rawalilah. 2023. "Penyuluhan Tentang Rumah Sehat Dalam Upaya Pencegahan Penyakit Berbasis Lingkungan Di Kelurahan 26 Ilir Palembang Tahun 2023." *SAFARI : Jurnal Pengabdian Masyarakat Indonesia* 3(3): 207–20.
- Sari, Girin Kartika, And Tri Setyawati. 2022. "Tuberkulosis Paru Post Wodec Pleural Efusion : Laporan Kasus Pulmonary Tuberculosis Post Wodec Pleural Effusion : Case Report Medical Profession Program , Faculty Of Medicine , Tadulako University – Palu , Indonesia , 94118 Department Of Internal Diseases." 4(2): 174–82.
- Sinaga, Ferdy Ricardo, Farida Heriyani, and Husnul Khatimah. 2016. "Hubungan Kondisi Ventilasi Rumah Dengan Kejadian Tb Paru Di Wilayah Puskesmas Kelayan Timur." *Berkala Kedokteran* 12(2): 279.
- Sumantri, N., & Rosidin, U. (2021). Edukasi penerapan hidup bersih dan sehat sebagai upaya pencegahan infeksi laten tuberkulosis di RW 19 Kelurahan Sukamentri Garut Kota. *Jurnal Kreativitas Pengabdian Kepada Masyarakat*, 3(1), 12–15.
- Verentika Putri Tanof, Ika Febianti Buntoro, Idawati Trisno. 2022. "Pengaruh Pemberian Terapi Obat Anti Tuberkulosis." *Cendana Medical Journal* 24(2): 363–69.