

## DAFTAR PUSTAKA

- Absor, S., Nurida, A., Levani, Y., & Nerly, W. S. (2020). Hubungan Tingkat Pendidikan dengan Kepatuhan Berobat Penderita TB Paru di Wilayah Kabupaten Lamongan pada Januari 2016 – Desember 2018. *Medica Arteriana (Med-Art)*, 2(2), 80–87. <https://doi.org/10.26714/medart.2.2.2020.80-87>
- Alamsyah, K., Siregar, S. D., & Wau, H. (2020). Hubungan Perilaku dan Lingkungan Rumah dengan TB Paru di wilayah Kerja Puskesmas Panyabungan Jae. *Jurnal Kesmas Prima Indonesia*, 2(2), 46–55. <http://jurnal.unprimdn.ac.id/index.php/JKPI/article/view/1199>
- Andriani, S., Andriani, R., & Hudayah, N. (2020). Hubungan Faktor Host dan Lingkungan dengan Kejadian TB Paru di Wilayah Kerja Puskesmas Betoambari. *Kampurui Jurnal Kesehatan Masyarakat (The Journal of Public Health)*, 2(1), 7–14. <https://doi.org/10.55340/kjkm.v2i1.136>
- Christian, M., Irwansyah, B., & Rahayu, S. T. (2020). Faktor Risiko Kejadian Tuberkulosis Paru di Wilayah Kerja Puskesmas Malinau Kecamatan Malinau Kota Kabupaten Malinau Tahun 2019. *KESMAS UWIGAMA: Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 5(2), 62–71. <https://doi.org/10.24903/kujkm.v5i2.832>
- Dewi, E., Suhartono, S., & Adi, M. (2015). Hubungan Faktor Lingkungan Rumah Dengan Kejadian TB Paru Di Kota Magelang. *Jurnal Kesehatan Masyarakat (e-Journal)*, 4(2), 149–159.
- Dewi Fitriani, Ni Bodro Ardi, Liza Puspa Dewi, Tria Monja Mandira, Eroh Muhayaroh. (2020). Hubungan Kondisi Fisik Rumah dan Perilaku Hidup Sehat Dengan Kejadian Tuberkulosis Paru di Wilayah Kerja UPTD Puskesmas Perdana Kecamatan Sukaresmi. *Prosiding Senantias 2020*, 1(1), 1277-1288.
- Dinkes Provinsi Jawa Timur. (2020). Profil Kesehatan Provinsi Jawa Timur 2020. *Dinas Kesehatan Provinsi Jawa Timur*, 1–123. [www.dinkesjatengprov.go.id](http://www.dinkesjatengprov.go.id)
- Fatriyani, E., & Nunung, H. (2020). Hubungan antara Status Gizi dengan Kejadian Tuberkulosis Paru di Puskesmas: Literature Review. *Borneo Student Research*, 2(1), 158–165.
- Hayana, Nila Puspita Sari, S. R. (2020). Hubungan Kondisi Lingkungan Rumah dan Perilaku Anggota Keluarga dengan Suspek TB Paru di Kelurahan Harapan Tani Kabupaten Indragiri Hilir. *Jurnal Kesehatan Global*, 3(3), 91–99.
- Imaduddin, D., & Setiani, O. (2019). Hubungan Kondisi Fisik Rumah dan Perilaku Dengan Kejadian TB Paru di Wilayah Kerja Puskesmas Batu 10 Kota Tanjungpinang. *Jurnal Kesehatan Masyarakat (e-Journal)*, 7(3), 8–14.
- Indasah. (2020). *Epidemiologi Penyakit Menular*. Kediri. Strada Press.
- Kaligis, G. I., Pinontoan, O. R., & Joseph, W. B. S. (2019). Faktor Kondisi Lingkungan Fisik Rumah yang Berhubungan dengan Kejadian Tuberkulosis Paru Di Kelurahan Pakowa Kecamatan Wanea Kota Manado. *Kesmas*, 8(6), 552–559.
- Kemenkes RI No 829/SK/VII tahun 1999 tentang Persyaratan Kesehatan

Perumahan.

- Kementerian Kesehatan RI. (2020). *Profil Kesehatan Indonesia 2020*.
- Lestiyarningsih, Tuti. (2020). Hubungan Lingkungan Fisik Rumah Dengan Kejadian Tuberculosis Paru. *Jurnal Kesehatan Lingkungan Ruwa Jurai*, 14(2), 78-84.
- Mardianti, R., Muslim, C., & Setyowati, N. (2020). Hubungan Faktor Kesehatan Lingkungan Rumah Terhadap Kejadian Tuberculosis Paru. *Jurnal Penelitian Pengelolaan Sumberdaya Alam Dan Lingkungan*, 9(2), 23–31.
- Martina. et.al. (2021). Promosi Kesehatan dan Perilaku Kesehatan. Yayasan Kita Menulis.
- Masriadi. (2017). *Epidemiologi Penyakit Menular*. Depok. Rajawali Press.
- Muhammad, E. Y. (2019). Hubungan Tingkat Pendidikan Terhadap Kejadian Tuberculosis Paru. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Sandi Husada*, 10(2), 288–291. <https://doi.org/10.35816/jiskh.v10i2.173>.
- Muliyanti, S., Karimuna, S. R., & Saktiansyah, L. O. (2021). Hubungan Kualitas Lingkungan Fisik Rumah dengan Kejadian Tuberculosis Paru BTA Positif di Wilayah Kerja Puskesmas Kemaraya Kota Kediri. *Jurnal Kesehatan Lingkungan Univ. Halu Oleo*, 1(4), 142–154.
- Notoatmodjo, Ssoekidjo. (2018). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta. Rineka Cipta.
- Nurlia, R. (2018). Hubungan Sanitasi Rumah dengan Kejadian Penyakit TB Paru di Wilayah Kerja UPTD Puskesmas Cihaur Kabupaten Kuningan. *Fakultas Ilmu Kesehatan: Jurnal Ilmiah*, 3(2), 79–85.
- Pratiwi, N. K. (2015). Pengaruh Tingkat Pendidikan, Perhatian Orang Tua, dan Minat Belajar Siswa Terhadap Prestasi Belajar Bahasa Indonesia Siswa SMK Kesehatan di Kota Tangerang. *Pujangga*, 1(2), 75–105. <https://doi.org/10.47313/pujangga.v1i2.320>
- Purnama, S. G. (2016). *Buku Ajar Penyakit Berbasis Lingkungan*. Ministry of Health of the Republic of Indonesia, 164.
- Rahayu, S. (2018). *Pengaruh Lingkungan Fisik Terhadap Kejadian TB Paru*. <https://doi.org/10.31219/osf.io/8kmqw>
- Rahmawati, S., Ekasari, F., & Yuliani, V. (2021). Hubungan Lingkungan Fisik Rumah dengan Kejadian Tuberculosis di Wilayah Kerja Puskesmas Pekalongan Kabupaten Lampung Timur Tahun 2020. *Indonesian Journal of Health and Medical*, 1(2), 254–265. <http://rcipublisher.org/ijohm/index.php/ijohm/article/view/45>
- Ratih, A. A. I., Pratiwi, D., & Sudiadnyana, I. W. (2021). Hubungan Perilaku dan Kualitas Fisik Rumah dengan Kejadian TBC Paru di Wilayah Kerja Puskesmas Kediri 1 Tahun 2020. *Jurnal Kesehatan Lingkungan*, 11(1), 13–17.
- Rianto, B. (2018). Hubungan Sosial Ekonomi dan Kebiasaan Merokok dengan Kejadian Tuberculosis Paru pada Pasien Rawat Jalan. *Journal Prodi D3 Keperawatan STIKes Budi Luhur Cimahi*, 11(2), 265–272.

- Romadhan S, S., Haidah, N., & Hermiyanti, P. (2019). Hubungan Kondisi Fisik Rumah Dengan Kejadian Tuberkulosis Paru Di Wilayah Kerja Puskesmas Babana Kabupaten Mamuju Tengah. *An-Nadaa: Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 6(2), 38–45. <https://doi.org/10.31602/ann.v6i2.2680>
- Ruliati, B., Tinggi, S., Keperawatan, I., & Pontianak, M. (2018). Hubungan Kondisi Fisik Lingkungan Tempat Tinggal dan Perilaku Penduduk dengan Kejadian TB Paru Di Unit Pengobatan Penyakit Paru-PARU (UP4) Pontianak. *Jurnal Ilmu Keperawatan Dan Kesehatan*, 9(2), 19–27. <https://jurnal.stikmuhtk.ac.id/index.php/JK2/article/view/89/66>.
- Sari, I. K., Morika, H. D., & Nur, S. A. (2019). Hubungan Status Sosial Ekonomi dan Status Gizi terhadap Tingginya Angka Kejadian TB Paru di Wilayah Kerja Puskesmas Andalas Padang. *Seminar Nasional Syedza Saintika*, 323–334.
- Sari, S. N., Miswan, & Anzar, M. (2019). Hubungan Kondisi Sanitasi Lingkungan dengan Kejadian Tuberkulosis Paru di Desa Wani I Kecamatan Tanantovea Kabupaten Donggala. *Jurnal Kolaboratif Sains*, 1(1), 418–427. <https://www.jurnal.unismuhpalu.ac.id/index.php/jom/article/view/823>
- Tatangindatu, M. A., & Umboh, M. J. (2021). Faktor Lingkungan Fisik Rumah dan Kejadian Tuberkulosis Paru di Wilayah Pesisir. *Jurnal Ilmiah Sesebanua*, 5(1), 31–35.
- Tria Meriyanti, N. K. A., & Sudiadnyana, I. W. (2018). Hubungan Sanitasi Rumah Dengan Kejadian Tuberkulosis Paru Di Wilayah Kerja Puskesmas II Denpasar Barat. *Jurnal Kesehatan Lingkungan (JKL)*, 8(1), 9–12. <https://doi.org/10.33992/jkl.v8i1.342>
- Umiyati. (2021). Motif Plafon Analogi Alam. *Sigma Teknika*, 4(1), 138–144.
- Wenas, A. R., Kandou, G. D., & Rombot, D. V. (2015). Hubungan Perilaku dengan Kejadian Penyakit Tb Paru Didesa Wori Kecamatan Wori Kabupaten Minahasa Utara. *Jurnal Kedokteran Komunitas Dan Tropik*, 3(2).
- WHO. (2021). Tuberculosis Global Report 2021.
- Windi. C.R. (2019). Promosi Kesehatan dan Ilmu Perilaku. Malang. Wineka Media
- Wulandari, W., Kartikasari, D. A., & Ratri, L. P. (2019). Peran Petugas Kesehatan Terhadap Sanitasi Rumah Di Kelurahan Semanggi Kota Surakarta. *Jurnal Kesehatan*, 12(1), 40–45. <https://doi.org/10.23917/jk.v12i1.8939>
- Wuri Kinanti. (2014). Pengembangan Instrumen Pengukuran Tingkat Pengetahuan, Sikap dan Tindakan Masyarakat Terkait Penyakit Tuberculosis (TBC) Paru.
- Yuniar, I., & Lestari, S. D. (2017). Hubungan Status Gizi dan Pendapatan terhadap Kejadian Tuberkulosis Paru. *Jurnal Perawat Indonesia*, 1(1), 18–25.
- Zulaikhah, S. T., Ratnawati, R., Sulastri, N., Nurkhikmah, E., & Lestari, N. D. (2019). Hubungan Pengetahuan, Perilaku dan Lingkungan Rumah dengan Kejadian Transmisi Tuberkulosis Paru di Wilayah Kerja Puskesmas Bandarharjo Semarang. *Jurnal Kesehatan Lingkungan Indonesia*, 18(2), 81–88. <https://doi.org/10.14710/jkli.18.2.81-88>.