

DAFTAR PUSTAKA

- Baliasa, W., Pingkan, W., Kaunang, J., Harold, B., & Kairupan, R. (2020). Hubungan Pengetahuan, Sikap dan Tindakan Penderita Tuberkulosis dengan Hasil Terapi di Puskesmas Biak Banggai. *Journal of Public Health and Community Medicine*, 1(4), 63–69.
- Budiartani, N. (2020). Konsep Dasar Tuberkulosis Paru. *Poltekkes Denpasar*, 7–29.
- Darjati, Sarah F, I. T. (2022). *Kondisi Fisik Rumah, Perilaku Keluarga dan Kejadian TB Paru di Wilayah Kerja Puskesmas Bangkalan Sahra Faradillah*. 13(5), 856–860.
- Hidayatullah, A., Navianti, D., & Damanik, H. D. L. (2021). Paru Di Wilayah Kerja Puskesmas Kota Palembang The Physical Condition Of The House To The Event Of Pulmonary Tuberculosis In The Work Area Of Palembang City Health Center , Jurusan Kesehatan Lingkungan Poltekkes Kemenkes Palembang. *Jurnal Sanitasi Lingkungan*, 1(2).
- Hutama, H. I., Riyanti, E., & Kusumawati, A. (2019). Gambaran Perilaku Penderita Tuberculosis Paru Dalam Pencegahan Penularan Tuberculosis Paru Dikabupaten Klaten. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 7(1), 491–500.
- Kemenkes RI. (2022). Profil Kesehatan Indonesia 2021. In *Pusdatin.Kemenkes.Go.Id*.
- Kristini, T., & Hamidah, R. (2020). Potensi Penularan Tuberculosis Paru pada Anggota Keluarga Penderita. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Indonesia*, 15(1), 24. <https://doi.org/10.26714/jkmi.15.1.2020.24-28>
- Kurniawati, putri. (2017). Tingkat Pengetahuan Tb Paru Mempengaruhi Penggunaan Masker Pada Penderita Tb Paru. *Universitas Nusantara PGRI Kediri*, 01, 1–7.
- Langkai, A. S., Pungus, M., Bawilling, N., Studi, P., Kesehatan, I., Keolahragaan, F. I., Manado, U. N., & Paru, T. (2020). *Hubungan Kondisi Fisik Rumah Dengan Kejadian Tuberculosis Email: samuelandrelangkai@gmail.com Abstrak*. 01(01).
- Lestari, D., & Masra, F. (2023). Kondisi Sanitasi Rumah Penderita TB Paru. *Midwifery Journal*, 3(2), 91–96. <https://www.ejurnalmalahayati.ac.id/index.php/MJ/article/view/10364>
- Muchtar, N. H., Herman, D., & Yulistini, Y. (2018). Gambaran Faktor Risiko Timbulnya Tuberculosis Paru pada Pasien yang Berkunjung ke Unit DOTS RSUP Dr. M. Djamil Padang Tahun 2015. *Jurnal Kesehatan Andalas*, 7(1), 80. <https://doi.org/10.25077/jka.v7i1.783>

- Peraturan Pemerintah RI No 20. (2021). *Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 12 Tahun 2021 Tentang Perubahan Atas Peraturan Pemerintah Nomor 14 Tahun 2016 Tentang Penyelenggaraan Perumahan Dan Kawasan Permukiman* (Issue 086436).
- Pralambang, S. D., & Setiawan, S. (2021). Faktor Risiko Kejadian Tuberkulosis di Indonesia. *Jurnal Biostatistik, Kependudukan, Dan Informatika Kesehatan*, 2(1), 60. <https://doi.org/10.51181/bikfokes.v2i1.4660>
- Rotmi Adigun, R. S. (2023). Tuberkulosis - StatPearls - Rak Buku NCBI. In *StatPearls*. <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/books/NBK441916/>
- Sari, D. (2021). Gambaran Sanitasi Dan Perilaku Penghuni Rumah Penderita Tuberkulosis Di Wilayah Kerja Puskesmas Kedaton Kota Bandar Lampung Tahun 2021. *Ruwa Jurai: Jurnal Kesehatan Lingkungan*, 15(3), 138–143.
- Sari, D. (2022). Gambaran Sanitasi Dan Perilaku Penghuni Rumah Penderita Tuberkulosis Di Wilayah Kerja Puskesmas Kedaton Kota Bandar Lampung Tahun 2021. *Ruwa Jurai: Jurnal Kesehatan Lingkungan*, 15(3), 138. <https://doi.org/10.26630/rj.v15i3.3072>
- Sepakat, Wiki. (2020). hubungan kepadatan hunian dengan kejadian ISPA pada Balita di wilayah kerja Puskesmas Pekauman Banjarmasin. *Kesmas, October*, 1–21. https://sepakat.bappenas.go.id/wiki/Kepadatan_Hunian
- Shelli Fransiska. (2022). *Gambaran Kondisi Fisik Rumah Dan Karakteristik Penderita Tuberkulosis Paru Di Wilayah Kerja Upt Puskesmas Rawat Inap Gedong Air Kota Bandar Lampung Tahun 2022*. 1–23.
- Suara, M., & Kholid, D. (2021). Penyuluhan Tentang Penanggulangan Tb Paru Dan Sanitasi Rumah Sehat Bagi Penderita Tb Paru Di Rumah Sehat Alami. *Jurnal Antara Abdimas Keperawatan*, 4(1), 20–33.
- Suarni, H. (2022). Faktor Risiko Tuberkulosis. *Jurnal Kesehatan*, 7–31. https://lib.ui.ac.id/file?file=digital/125833-S-5761-Faktor_risiko-Literatur.pdf
- Suma, J., Age, S. P., & Ali, I. H. (2021). DOI: <http://dx.doi.org/10.33846/sf12423> Faktor Determinan Lingkungan Fisik Rumah terhadap Kejadian TB Paru di Wilayah Kerja Puskesmas Kabila Juwita Suma. *Jurnal Penelitian Kesehatan Suara Forikes*, 12(4), 483–488. <https://jikm.upnvj.ac.id/index.php/home/article/view/333>
- Syahrir, M., Hamatia, S., & Dwicahya, B. (2022). Hubungan Kondisi Rumah Dengan Kejadian Penyakit TB Paru Di Wilayah Kerja Puskesmas Mansamat Kecamatan Tinangkung Selatan Kabupaten Banggai Kepulauan Tahun 2021. *Preventif: Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 13(2), 228–241. <http://jurnal.fkm.untad.ac.id/index.php/preventif>
- Tanjung, N., & N Sagala, S. (2022). Relationship of Home Sanitarian With the Event of Pulmonary Tuberculosis. *Jurnal Kesmas Dan Gizi (Jkg)*, 5(1), 115–121. <https://doi.org/10.35451/jkg.v5i1.1303>

- Timur, D. K. P. J. (2022). Profil Kesehatan Jawa Timur 2022. In *Profil Kesehatan Jatim 2022* (Vol. 3, Issue 1). <https://doi.org/10.21831/dinamika.v3i1.19144>
- Yeti Kurniatiningsih, Fitri Rokhmalia, & Suprijandani. (2022). Gambaran Sanitasi Dasar Rumah Dan Personal Hygiene Pada Penderita Tb Di Wilayah Kerja Puskesmas Driyorejo Kabupaten Gresik. *Gema Lingkungan Kesehatan*, 20(2), 132–137. <https://doi.org/10.36568/gelinkes.v20i2.17>
- Yoon, C. (2020). Sanitasi Dasar Rumah Tuberkulosis. *Paper Knowledge . Toward a Media History of Documents*, 7–19.