

## DAFTAR PUSTAKA

- Batubara, M. (2018). *Pengetahuan Sikap Dan Tindakan Penderita TBC Paru Terhadap Upaya Pencegahan Penularan Penyakit TB Paru Padangsidempuan Tenggara Kota Padangsidempuan Tahun 2017*. Program Pascasarjana Universitas Sumatera Utara.
- Damayati, D., Susilawaty, A., & Maqfirah. (2018). Risiko Kejadian TB Paru di Wilayah Kerja Puskesmas Liukang Tupabbiring Kabupaten Pangkep. *Higiene*, 4(2), 121–130.
- Delvita Sari. (2021). Gambaran Sanitasi Dan Perilaku Penghuni Rumah Penderita Tuberkulosis Di Wilayah Kerja Puskesmas Kedaton Kota Bandar Lampung Tahun 2021. *Jurnal Ruwa Jurai*, 15.
- Depkes RI. (2008). *Pedoman Penanggulangan Tuberculosis*.
- Hamidah. (2015). Hubungan Kualitas Lingkungan Fisik Rumah Dengan Kejadian Tuberkulosis Paru Di Wilayah Kerja Puskesmas Perawatan Siko Kecamatan Ternate Utara Kota Ternate Provinsi Maluku Utara. *Jurnal E-Biomedik*, 3(3). <https://doi.org/10.35790/ebm.3.3.2015.10321>
- Kemendes RI. (2021). Profil Kesehatan Indonesia. In *Pusdatin.Kemendes.Go.Id*.
- Kementerian Kesehatan RI. (2011). *Peraturan Menteri Kesehatan Indonesia No 1077/Menkes/PER/2011 tentang PEDOMAN PENYEHATAN UDARA DALAM RUANG RUMAH*.
- Kementerian Kesehatan RI. (1999). *Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia. 1999. No.829/Menkes/SK/VII/1999 tentang Persyaratan Kesehatan Perumahan. Jakarta*.
- Meriyanti, T. (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>
- Munawarah. (2022). Hubungan Perilaku Keluarga Dan Kondisi Rumah Dengan Risiko Tb Paru Di Wilayah Kerja Puskesmas Alue Sungai Pinang Kabupaten Aceh Barat Daya. *Jurnal Jurnakemas*, 2(2), 288–307.
- Mushidah. (2022). Pengaruh Kondisi Sanitasi Rumah Terhadap Kejadian Penyakit Tb Paru. *Jurnal Penelitian Perawat Profesional*, 4, 1261–1268.

- Najiyah. (2022). *Hubungan Kondisi Fisik Rumah Dengan Kejadian Tuberkulosis Paru Di Wilayah Kerja Puskesmas Mandirancan Kabupaten Kuningan Tahun 2022*. Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah Jakarta.
- Niko Rianda. (2011). *Hubungan Perilaku Dan Kondisi Sanitasi Rumah Dengan Kejadian Tb Paru Di Kota Solok Tahun 2011*. Fakultas Kedokteran Universitas Andalas.
- Notoatmodjo. (2012). *Promosi Kesehatan dan Perilaku Kesehatan*. Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, S. (2014). *Ilmu Kesehatan Masyarakat Prinsip-prinsip Dasar*. Rineka Cipta.
- Notoatmodjo Soekidjo. (2018). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Rineka Cipta.
- Ratih Pratiwi. (2020). *Hubungan Perilaku Dan Kualitas Fisik Rumah Dengan Kejadian Tbc Paru Di Wilayah Kerja Puskesmas Kediri 1 Tahun 2020*. Poltekkes Kemenkes Denpasar.
- Risna Nurlia. (2018). Hubungan Sanitasi Rumah Dengan Kejadian Penyakit Tb Paru Di Wilayah Kerja Uptd Puskesmas Cihaur Kabupaten Kuningan. *Jurnal Ilmiah*, 3.
- Sari, A. R. (2016). *Hubungan Antara Sanitasi Rumah Dengan Kejadian Tb Paru Pada Anak Di Wilayah Kerja Puskesmas Wedung 1 Kabupaten Demak*. Fakultas Ilmu Keolahragaan.
- 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*, 2(1), 418–427. <https://www.jurnal.unismuhpalu.ac.id/index.php/jom/article/view/823>
- Sri Rezeki. (2022). Faktor Risiko Kejadian Tuberkulosis Paru Di Kecamatan Galesong Kabupaten Takalar. In *Fakultas Kesehatan Masyarakat*. Universitas Hasanuddin.
- Sri Sukasih. (2022). Pemetaan Kasus Penyakit Tuberculosis (Tbc) Dengan Menggunakan Sistem Informasi Geografis Di Kota Denpasar Tahun 2021. *Journals of Ners Community*, 13, 286–300.
- Sugiyono. (2011). *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, kualitatif, dan R&D*. Alfabeta.
- Sugiyono. (2019). *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D*. Alfabeta.

- Sujana, I. (2014). Pengaruh Sanitasi Rumah Terhadap Kejadian Penyakit TB Paru di Wilayah Kerja UPT Puskesmas Mengwi I Tahun 2013. *Urnal Kesehatan Lingkungan*, 4.
- Sumarmi, & Duarsa, S. (2014). Analisis Hubungan Kondisi Fisik Rumah Dengan Kejadian TB Paru BTA Positif di Puskesmas Kotabumi II, Bukit Kemuning dan Ulak Rengas Kab. Lampung Utara Tahun 2012. *Jurnal Kedokteran Yarsi*, 22(2), 82–101. <https://media.neliti.com/media/publications/4906-ID-hubungan-antara-perilaku-ibu-dan-lingkungan-fisik-rumah-dengan-kejadian-tuberkul.pdf>
- Syafri, A. K. (2015). *Hubungan Kondisi Fisik Rumah Dengan Kejadian Tuberkulosis Paru Di Wilayah Kerja Puskesmas Ngemplak Boyolali*. Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Vita Ayu Oktaviani. (2009). *Hubungan Antara Sanitasi Fisik Rumah Dengan Kejadian Infeksi Saluran Pernafasan Atas (Ispa) Pada Balita Di Desa Cepogo Kecamatan Cepogo Kabupaten BOYOLALI* [Universitas Muhammadiyah Surakarta]. [http://www.keepeek.com/Digital-Asset-Management/oecd/development/the-world-economy\\_9789264022621-en#.WQjA\\_1Xyu70%23page3%0Ahttp://www.sciencemag.org/cgi/doi/10.1126/science.1191273%0Ahttps://greatergood.berkeley.edu/images/application\\_uploads/Diener-Subje](http://www.keepeek.com/Digital-Asset-Management/oecd/development/the-world-economy_9789264022621-en#.WQjA_1Xyu70%23page3%0Ahttp://www.sciencemag.org/cgi/doi/10.1126/science.1191273%0Ahttps://greatergood.berkeley.edu/images/application_uploads/Diener-Subje)
- Wijaya, A. S. (2016). Kesehatan Rumah Di Wilayah Kerja Puskesmas I Karangasem Bali 2015. *Medika Udayana*, 5(5).
- Zulaikhah, S. T. (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. <https://doi.org/10.14710/jkli.18.2.81-88>