

## DAFTAR PUSTAKA

- Agustin, R. A., & Sustini, F. (2019). Hubungan Perilaku Penderita dengan Kejadian Tuberkulosis di Wilayah Kerja Puskesmas Jagir Kecamatan Wonokromo Kota Surabaya. *Jurnal Ilmiah Keperawatan Stikes Hang Tuah Surabaya*, 12(2). <https://doi.org/10.30643/jiksht.v12i2.30>
- Agustin, R. S. (2021). Analisis Faktor Risiko Kejadian Tuberkulosis Di Wilayah Kerja Puskesmas Kelurahan Cipinang Besar Utara Kota Administrasi Jakarta Timur (Doctoral dissertation, Universitas Siliwangi).
- Ainley, A., & Kon, O. M. (2020). Clinical tuberculosis. In *Medicine (United Kingdom)* (Vol. 48, Issue 6). <https://doi.org/10.1016/j.mpmed.2020.03.005>
- Angraini, A. (2019). Hubungan Kualitas Lingkungan Fisik Rumah dan Perilaku Kesehatan Dengan Kejadian Tuberkulosis Paru Di Wilayah Kerja Puskesmas Kotabumi II Kabupaten Lampung Utara 2019. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(9).
- Anggraini, I., & Hutabarat, B. (2021). Pengaruh Karakteristik dan Perilaku terhadap Kejadian Penyakit TB Paru di Pondok Pesantren Al-Hidayah Kecamatan Kejuruan Muda Kabupaten Aceh Tamiang Provinsi Aceh Tahun 2019. *Jurnal Penyakit Dalam Indonesia*, 8(3), 119-124.
- Aprianawati, E. (2018). Hubungan kondisi fisik rumah terhadap kejadian tuberkulosis di wilayah kerja Puskesmas Gantrung Kabupaten Madiun. PUSKESMAS GANTRUNG KABUPATEN MADIUN Oleh: ENDAH APRIANAWATI. In *Skripsi*.
- Bandarlampung,(2021). Profil Kesehatan Kota Bandar Lampung Tahun 2021. In *Dinas Kesehatan Kota Bandar Lampung*.
- Becker, F. G., Cleary, M., Team, R. M., Holtermann, H., The, D., Agenda, N., Science, P., Sk, S. K., Hinnebusch, R., Hinnebusch A, R., Rabinovich, I., Olmert, Y., DESAIN KEMANDIRIAN POLA PERILAKU KEPATUHAN MINUM OBAT PADA PENDERITA TB ANAK BERBASIS ANDROID. In *Syria Studies* (Vol. 7, Issue 1).
- Budiarto, E., & Anggraeni, D. (2002). Pengantar Epidemiologi. *EGC:Jakarta*.

Budiman, & Agus, R. (2013). KAPITA SELEKTA KUESIONER PENGETAHUAN DAN SIKAP DALAM PENELITIAN KESEHATAN. In *Salemba Medika* (Vol. 5, Issue ISSN).

Depkes, R. (2011). Pedoman Nasional Penanggulangan Tuberkulosis edisi 2. *Pedoman Nasional Penanggulangan Tuberkulosis Edisi 2*, 59.

Dr. H. Masriadi, S.KM., S.Pd.I., S. K. (2016). Epidemiologi Penyakit Menular. In Pengaruh Kualitas Pelayanan... *Jurnal EMBA* (Vol. 109, Issue 1).

Faris Muaz. (2014). FAKTOR-FAKTOR YANG MEMPENGARUHI KEJADIAN TUBERKULOSIS PARU BASIL TAHAN ASAM POSITIF DI PUSKESMAS WILAYAH KECAMATAN SERANG KOTA SERANG TAHUN 2014. In *skripsi OLEH: Faris Muaz NIM: 1111103000019 PROGRAM STUDI PENDIDIKAN DOKTER FAKULTAS KEDOKTERAN DAN ILMU KESEHATAN UNIVERSITAS ISLAM NEGERI SYARIF HIDAYATULLAH JAKARTA*.

Faturrahman, Y., Setiyono, A., & A, R. S. (2021). Analisis faktor risiko kejadian tuberkulosis di wilayah puskesmas Kelurahan Cipinang Besar Utara Kota Administrasi Jakarta Timur. *Jurnal Kesehatan Komunitas Indonesia*, 17(2), 346–354.

Ginting, B., & Methanoya, N. (2021). Skripsi Pengaruh Faktor Lingkungan Fisik Rumah Dan Kebiasaan Penderita Dengan Kejadian Tuberculosis Paru Di Wilayah Kerja Puskesmas Tanah Tinggi Kecamatan Binjai Timur Tahun 2021.

Hasan, F. A., Ode, L., & Saktiansyah, A. (2023). *PENGARUH LINGKUNGAN FISIK RUMAH DAN PERILAKU TERHADAP KEJADIAN TUBERKULOSIS PARU BTA POSITIF: SEBUAH STUDI KASUS KONTROL THE INFLUENCE OF THE HOME PHYSICAL ENVIRONMENT AND BEHAVIOR ON THE INCIDENCE OF AFB SMEAR-POSITIVE PULMONARY TUBERCULOSIS: A CASE-CO.* 19(1). <https://doi.org/10.19184/ikesma.v>

Hastono, S. P. (2020). Analisis Data Pada Bidang Kesehatan (1st ed.). PT RajaGrafindo Persada.

- Hidayat, R., Bahar, H., & Ismail, C. (2017). Skrining Dan Studi Epidemiologi Penyakit Tuberkulosis Paru Di Lembaga Pemasyarakatan Kelas I a Kendari Tahun 2017. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Kesehatan Masyarakat Unsyiah*, 2(6).
- HK.01.07/MENKES/755, K. N. (2019). Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor HK.01.07Menkes/755/2019 Tentang Pedoman Nasional Pelayanan Kedokteran Tata Laksana Tuberkulosis. In Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor HK.01.07/Menkes/755/2019 Tentang Pedoman Nasional Pelayanan Kedokteran Tata Laksana Tuberkulosis.
- Irmawartini, & Nurhaedah. (2017). Metodologi Penelitian. Pusdiknakes. Kemenkes RI. (2018). Tuberkulosis ( TB ). Tuberkulosis, 1(april), 2018. [www.kemendes.go.id](http://www.kemendes.go.id)
- Kemendes RI. (2021). Profil Kesehatan Indo-nesia. In *Pusdatin.Kemendes.Go.Id*.
- Kurniawan, I. R. (2020). *Hubungan Perilaku Merokok Dengan Kejadian TB Paru Di Puskesmas Plaosan Kecamatan Plaosan Kabupaten Magetan* (Doctoral dissertation, STIKES BHAKTI HUSADA MULIA MADIUN).
- La Rangki, & Arfiyan Sukmadi. (2021). Hubungan Perilaku dengan Kejadian Tuberkulosis Paru di Kabupaten Muna. *HEALTH CARE: JURNAL KESEHATAN*, 10(2). <https://doi.org/10.36763/healthcare.v10i2.153>
- Mujahidin, D., Nugroho, H. A., & Ernawati. (2015). Gambaran praktik pencegahan penularan TB Paru di keluarga di wilayah kerja Puskesmas Kedungwuni I Kabupaten Pekalongan. *Keperawatan Fikkes UNIMUS, Semarang*, 8(2).
- Sari, M. L. N. (2022). Hubungan Kondisi Lingkungan Fisik Rumah Dan Perilaku Masyarakat Dengan Kejadian Tuberkulosis Paru Di Wilayah Kerja Puskesmas Rawat Inap Kedaton Kota Bandar Lampung Tahun 2022 (Doctoral dissertation, Poltekkes Tanjungkarang).
- Notoatmodjo, S. (2018). Metodologi Penelitian Kesehatan (Revisi). Rineka Cipta.
- Perdana, A. A., & Putra, Y. S. (2018). Hubungan Faktor Lingkungan Fisik Rumah terhadap Kejadian TB Paru di Wilayah Kerja Puskesmas Panjang, Lampung. *Jurnal Kesehatan*, 9(1).

- Pertiwi, J., Ratnaningrum, D., Wartini, & Sunardi. (2019). Analisis Faktor Risiko Tuberkulosis Paru Dewasa Di Kabupaten Sukoharjo. *Prosiding Seminar Nasional Fkip Utp Surakarta*, 39(1).
- Putri, A. N., Zahtamal, Z., & Zulkifli, Z. (2021). Hubungan faktor lingkungan fisik, sosial dan ekonomi dengan kejadian Tuberkulosis Paru di Kecamatan Tambang Kabupaten Kampar. *SEHATI: Jurnal Kesehatan*, 1(1). <https://doi.org/10.52364/sehati.v1i1.4>
- 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). <https://doi.org/10.31602/ann.v6i2.2680>
- Ruth Rahayuning Asih Budi, D., Amirus, K., Aji Perdana, A., & Pascasarjana Kesmas, P. (2021). Hubungan Lingkungan Fisik Rumah Dengan Penyakit Tuberkulosis Paru Di Puskesmas Kuala Tungkal II, Jambi. *Jurnal Abdimas Musi Charitas*, 4(2).
- Saftarina, F., & Fitri, A. D. (2019). Studi Fenomenologi tentang Faktor Risiko Penularan Tuberculosis Paru di Perumnas Way Kandis Lampung. *JAMBI MEDICAL JOURNAL "Jurnal Kedokteran Dan Kesehatan,"* 7(1). <https://doi.org/10.22437/jmj.v7i1.7117>
- Samuel Marganda Halomoan Manalu, Deli Syaputri, Tisnawati Tanjung, & Theodorus Teddy Bambang Soedjadi. (2022). Faktor Risiko Kondisi Lingkungan Fisik Rumah Dengan Penderita Tb Paru. *Jurnal Ilmiah PANNMED (Pharmacist, Analyst, Nurse, Nutrition, Midwivery, Environment, Dentist)*, 17(1), 63–70. <https://doi.org/10.36911/pannmed.v17i1.1264>
- Sari, S. N., Wardani, D., & Wijaya, S. M. (2019). Studi Kualitatif Determinan Sosial Tuberkulosis Paru Pada Penderita Tuberkulosis Paru Basil Tahan Asam Positif di Wilayah Kerja Puskesmas Panjang Bandar .... *Jurnal Majority*.
- Siti Thomas Zulaikhah, S. T. Z. Hubungan Pengetahuan, Perilaku dan Lingkungan Rumah dengan Kejadian Transmisi Tuberkulosis Paru di Wilayah Kerja Puskesmas Bandarharjo Semarang. *JKLI: Jurnal Kesehatan Lingkungan Indonesia*.

SNI 03-1733-2004 Tentang Tata Cara Perencanaan Lingkungan Perumahan Kota

Suswita, E., Hasyim, H., & Windusari, Y. (2022). Jurnal Kesehatan. *Jurnal Kesehatan*, 13(2), 104–114.  
<https://doi.org/http://dx.doi.org/10.35730/jk.v13i0.864>

Wahdi, A., & Puspitosari, D. R. (2021). Mengenal Tuberkulosis. In *Angewandte Chemie International Edition*, 6(11), 951–952.

Werdhani. (2014). Patofisiologi, Diagnosis, Klasifikasi Tuberkulosis. *Chemistry and Physics of Lipids*, 180.

Werdhani, R. A. (1995). Patofisiologi, Diagnosa, dan Klasifikasi Tuberkulosis. *Departemen Ilmu Kedokteran Komunitas, Okupasi, Dan Keluarga FKUI*.  
<https://doi.org/10.1016/j.chemphyslip.2013.12.004>

Yulied, A., Palandeng, L. H., & D. Kallo, V. (2018). Hubungan Kebiasaan Merokok Dengan Kejadian Tuberkulosis Paru Di Puskesmas Siloam Kecamatan Tamako Kabupaten Kepulauan Sangihe. *Jurnal Keperawatan*, 3(2).

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). <https://doi.org/10.14710/jkli.18.2.81-88>