

## DAFTAR PUSTAKA

- , K., Murti, B., Oepomo, T. D., & Anantanyu, S. (2017). *Health Belief Model and Precede Proceed on the Use of Antenatal Care and the Risk of Preeclampsia in Kediri, East Java*. 146. <https://doi.org/10.26911/theicph.2017.064>
- , Oepomo, T. D., & Anantanyu, S. (2017). *Health Belief Model and Precede Proceed on the Use of Antenatal Care and the Risk of Preeclampsia in Kediri, East Java*. September, 146. <https://doi.org/10.26911/theicph.2017.064>
- Afifah, N. Z. (2018). *ANALISIS FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN TINDAKAN SISWA DALAM PENCEGAHAN PENYAKIT TUBERKULOSIS (Aplikasi Teori Health Belief Model)*. Universitas Airlangga.
- Ali, F. S., Setiawan, N., & Ngadino, N. (2020). Hubungan Persepsi Dengan Perilaku Pencegahan Penularan Tuberkulosis Paru Di Puskesmas Perak Timur Tahun 2019. *Gema Lingkungan Kesehatan*, 18, 63–68.
- Amallia, A., Kusumawati, A., & Prabamurti, P. N. (2021). Perilaku Masyarakat dalam Pencegahan Tuberkulosis di Wilayah Kerja Puskesmas Manyaran Kota Semarang. *Media Kesehatan Masyarakat Indonesia*, 20(5), 317–326. <https://doi.org/10.14710/mkmi.20.5.317-326>
- BATUBARA, A. A. (2024). *Hubungan Diabetes Mellitus Tipe Ii Dengan Risiko Peningkatan Kejadian Tuberkulosis Paru Di Rumah Sakit Umum Haji Medan Tahun 2022*. FAKULTAS KEDOKTERAN, UNIVERSITAS ISLAM SUMATERA UTARA.
- Bonita, B., Cahyo, K., & Riyanti, E. (2018). Hubungan Usia Dan Persepsi Kerentanan Dengan Perilaku Proteksi Penularan Tb Pada Anak Di Lima Wilayah Kerja Puskesmas Kota Semarang. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 6(2), 151–155.
- Fahmi, H. (2024). *Implementasi Data Mining Klasifikasi Gejala Penyakit TB Menggunakan Algoritma Naive Bayes pada Studi Kasus*. 5(3), 2888–2898.
- Feby Kumala Sari, xKusyogo C. (2018). Gambaran Perilaku Pasien Sembuh Tb Mdr Di Kota Semarang. *Jurnal Kesehatan Masyarakat (e-Journal)*, 6(5), 732–740.
- Fradisa J, Sesrianty V, H. J. (2019). *Hubungan pengetahuan dan self efikasi pasien TB paru dengan pencegahan penularan TB paru di wilayah kerja puskesmas kota Bukittinggi tahun 2019*. UNIVERSITAS PERINTIS INDONESIA.
- Haerunnisya, P. U., Wiriansya, E. P., Musa, I. M., Yanti, K. E., & Irsandy, F. (2024). Karakteristik Penderita Penyakit Tuberkulosis Ekstra Paru Di Balai Besar Kesehatan Paru Masyarakat Dan Rs Ibnu Sina Makassar Tahun 2018-2022. *Prepotif: Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 8(1), 234–243.
- health Organisation, W. (n.d.). *Report 20-22*.
- Jannah, M., Wahyudi, A., Suryani, L., & Anggreny, D. E. (2024). Analisis Faktor Risiko Tuberkulosis Paru di Wilayah Kerja UPTD Puskesmas Lubuk Batang Kabupaten Ogan Komering Ulu Tahun 2024 Analysis of Pulmonary Tuberculosis Risk Factors in UPTD Lubuk Batang Community Health Center , Ogan Komering Ulu in 2024. *Balaba*, 20(1), 39–49.

- Karunia. (2016). *HEALTH BELIEF MODEL TENTANG FAKTOR-FAKTOR YANG MEMPENGARUHI PENGGUNAAN VCT PADA IBU HAMIL DI PUSKESMAS KOTA MALANG*. 4(June), 2016.
- Kesehatan, P. (2022). *Profil Kesehatan Indonesia. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta*.
- Lele, G. C., Telew, A., & Supit, A. (2024). Analisis Epidemiologi Penyakit Tuberculosis Paru Di Puskesmas Koya Tahun 2021-2023. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Manado (JIKMA)*, 3(2), 135–136.
- Mardianti, R., Muslim, C., & Setyowati, N. (2020). Hubungan faktor kesehatan lingkungan rumah terhadap kejadian tuberkulosis paru (studi kasus di Kecamatan Sukaraja Kabupaten Seluma). *Naturalis: Jurnal Penelitian Pengelolaan Sumber Daya Alam Dan Lingkungan*, 9(2), 23–31.
- Narsih, U., & Hikmawati, N. (2020). Pengaruh persepsi kerentanan dan persepsi manfaat terhadap perilaku remaja putri dalam pencegahan anemia. *Indonesian Journal for Health Sciences*, 4(1), 25–30.
- Notoatmodjo, S. (2007). *Promosi Kesehatan dan Ilmu Perilaku*. Jakarta: Rineka Cipta. *Applied Nursing Research*.
- Patricia, N. B., Setiawan, & Darjati. (2019). Efek Pemberian Edukasi Health Belief Model (Health Belief Model ) Pada Penderita Tuberkulosis Paru Terhadap Pengetahuan Dan Persepsi Kepatuhan Pengobatan (Studi Penelitian di Puskesmas Simomulyo Surabaya Tahun 2019). *Prosiding Seminar Nasional Kesehatan*, 68–73.
- Purwaningsih, P., Misutarno, M., & Imamah, S. N. (2011). Analisis faktor pemanfaatan VCT pada orang risiko tinggi HIV/AIDS. *Jurnal Ners*, 6(1), 58.
- Ramadhani, L. F., Setiawan, S., Suryono, H., Marlik, M., & Rusmiati, R. (2022). DETERMINAN PERILAKU SEBAGAI FAKTOR RISIKO TERJADINYA TUBERKULOSIS PARU DI WILAYAH PUSKESMAS MOJO SURABAYA (Studi Pendekatan Teori Health Belief Model). *JPP (Jurnal Kesehatan Poltekkes Palembang)*, 17(2), 183–191.
- Saputra, M. R., & Herlina, N. (2021). Hubungan Antara Status Sosial Ekonomi dengan Kejadian Tuberkulosis Paru di Puskesmas, Studi Literature Review. *Borneo Studies and Research*, 2(3), 1772–1780.
- Sari, R. D. (2023). *Analisis Faktor Pejamu dan Lingkungan yang Berhubungan dengan Kejadian Tuberkulosis Paru di Wilayah Kerja Puskesmas Kampus Palembang*.
- Setyo Dwi Widyastuti<sup>1</sup>), Riyanto<sup>2</sup>), M. F. (2018). Gambaran Epidemiologi Penyakit Tuberkolosis Paru (TB PARU) di Kabupaten Indramayu. *Jurnal Care Vol*, 6(2).
- Ummah, M. S. (2019). BUKU AJAR TBC, ASKEP DAN PENGAWASAN MINUM OBAT DENGAN MEDIA TELEPON. In *Sustainability (Switzerland)* (Vol. 11, Issue 1). [http://scioteca.caf.com/bitstream/handle/123456789/1091/RED2017-Eng-8ene.pdf?sequence=12&isAllowed=y%0Ahttp://dx.doi.org/10.1016/j.regsciurbeco.2008.06.005%0Ahttps://www.researchgate.net/publication/305320484\\_SISTEM\\_PEMBETUNGAN\\_TERPUSAT\\_STRATEGI\\_MELESTARI](http://scioteca.caf.com/bitstream/handle/123456789/1091/RED2017-Eng-8ene.pdf?sequence=12&isAllowed=y%0Ahttp://dx.doi.org/10.1016/j.regsciurbeco.2008.06.005%0Ahttps://www.researchgate.net/publication/305320484_SISTEM_PEMBETUNGAN_TERPUSAT_STRATEGI_MELESTARI)

- Wati, I., Kurniawan, T., & Nugraha, B. A. (2020). Gambaran Self Efficacy Pada Pasien Tb Paru Untuk Menyelesaikan Pengobatan Di Poli Dots Pada Salah Satu Rumah Sakit Umum Daerah Di Garut. *Jurnal Keperawatan 'Aisyiyah*, 6(2), 67–78. <https://doi.org/10.33867/jka.v6i2.120>
- World Organization Health. (2023). Report 20-23. In *January: Vol. t/malaria/* (Issue March).
- Yesa, Y. K., & Nawangsih, E. (2017). Studi deskriptif di kota Bandung mengenai health belief pada perokok berat. *Spesia*, 3(2), 342–347.
- 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. <https://doi.org/10.14710/jkli.18.2.81-88>