

DAFTAR PUSTAKA

- Alberta, L. T., & Widyastuti, D. U. (2021), *Tugas Kesehatan Keluarga Dalam Pencegahan Penularan TB Paru*. Pusat Pelatihan Kesehatan Poltekkes Kemenkes Surabaya. Surabaya, 52.
- Ali, F. S., Setiawan, & Ngadino. (2020) 'Hubungan Persepsi dengan Perilaku Pencegahan Penularan Tuberkulosis Paru Di Puskesmas Perak Timur Tahun 2019', *Gema Lingkungan Kesehatan*, 18(1), 63–68. <https://doi.org/10.36568/kesling.v18i1.1215>
- Asmara, P. A., & Indarjo, S. (2022) 'Persepsi dengan Perilaku Pencegahan COVID-19 pada Lansia Penderita Hipertensi', *Higeia Journal of Public Health Research and Development*, 6(2), 194–205.
- Bonita, 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(April), 151–155.
- Budi, I. S., Ardillah, Y., Sari, I. P., & Septiawati, D. (2018) 'Analisis Faktor Risiko Kejadian penyakit Tuberculosis Bagi Masyarakat Daerah Kumuh Kota Palembang', *Jurnal Kesehatan Lingkungan Indonesia*, 17(2), 87–94. <https://doi.org/10.14710/jkli.17.2.87-94>
- Dewi, I. I., Prabamurti, P. N., & Indraswari, R. (2019) 'Hubungan Persepsi Kerentanan dan Persepsi Ancaman dengan Peran Pmo Dalam Pemberian Obat Tb Pada Anak Terhadap Penegahan Kejadian Drop Out', *Jurnal Kesehatan Masyarakat (e-Journal)*, 7(4), 434–440. <http://ejournal3.undip.ac.id/index.php/jkm%0APENDAHULUAN>
- Dewi, S. H., Yunita, J., Gustina, T., Ismainar, H., & Mitra. (2023) 'Persepsi Remaja tentang Bahaya Merokok ditinjau dari Health Belief Model', *Jurnal Ilmu Kesehatan Masyarakat*, 12(3), 225–231.
- Dinas Kesehatan Kota Surabaya, 2020. (2020), *Profil Kesehatan Kota Surabaya Tahun 2020*.
- Dinas Kesehatan Provinsi Jawa Timur, 2021. (2021), *Profil Kesehatan 2021. Dinas Kesehatan Provinsi Jawa Timur*.
- Dwipayana, I. M. G. (2022) 'Mengenali Gambaran Penyakit Tuberkulosis Paru Dan Cara Penanganannya', *Widya Kesehatan*, 4(1), 1–14. <https://doi.org/10.32795/widyakesehatan.v4i1.2806>
- Febriani, W. M. (2019) 'Gambaran Perilaku Pencarian Pengobatan Pada Mahasiswa Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Airlangga', *Jurnal PROMKES*, 7(2), 193. <https://doi.org/10.20473/jpk.v7.i2.2019.193-203>
- Fradisa, L., Sesrianty, V., & Hartati, J. (2022) 'Hubungan Pengetahuan Dan Self Efficacy Pasien Tb Paru dengan Pencegahan Penularan Tb Paru Di Puskesmas

- Kota Bukittinggi', *Jurnal Kesehatan Tambusai*, 3(1), 149–156. <https://doi.org/10.31004/jkt.v3i1.3963>
- Ginting, A. C., & Lumbantobing, A. N. (2021) 'The Relationship between Smoking Behavior and the Incidence of Tuberculosis at the Medan Sunggal Public Health Center', *Archives of The Medicine and Case Reports*, 2(1), 95–102. <https://doi.org/10.37275/amcr.v2i1.16>
- Global TB Report, 2021. (2021). *Global Tuberculosis Report 2021*.
- Global TB Report, 2022. (2022). *Global Tuberculosis Report 2022*.
- Harfika, M., Liestyaningrum, W., Nurlela, L., & Watiningrum, L. (2020) 'Gambaran Self Efficacy dalam Keberhasilan Kesembuhan pada Pasien Tuberculosis Paru di Surabaya Utara', *Jurnal Untuk Masyarakat Sehat (JUKMAS)*, 4(1), 41–46. <https://doi.org/10.52643/jukmas.v4i1.791>
- Hartina, S., Asrifuddin, A., & Kandou, G. D. (2019) 'Analisis Faktor Risiko Kejadian TB Paru di Wilayah Kerja Puskesmas Girian Weru Kota Bitung', *Jurnal KESMAS*, 8(6), 65–73.
- Hupunau, R. E., Pradanie, R., & Kusumaningrum, T. (2019) 'Pendekatan Teori Health Belief Model terhadap Perilaku Ibu dalam Pemenuhan Kebutuhan Nutrisi Anak Usia Toddler', *Pediomaternal Nursing Journal*, 5(1), 1. <https://doi.org/10.20473/pmnj.v5i1.12368>
- Husna, N. U., Suharmadji, Sari, W., Alamsyah, A., & Rasyid, Z. (2020) 'Faktor Risiko Kejadian Tuberculosis Paru Di Wilayah Kerja Puskesmas Rumbai Kecamatan Rumbai Pesisir Tahun 2019', *Jurnal Kesehatan Komunitas*, 6(2), 211–217. <https://doi.org/10.25311/keskom.vol6.iss2.410>
- Inayah, S., & Wahyono, B. (2019) 'Penanggulangan Tuberkulosis Paru dengan Strategi DOTS', *Higeia J Public Heal Res Dev*, 3(2), 223–233.
- Kaelin, M. A., & Bayona, M., (2012), *Attributable Risk Applications in Epidemiology*. Public Health, 3–92.
- Kemenkes RI. (2018). Tuberkulosis (TB). *Tuberkulosis*, 1(april), 2018. www.kemenkes.go.id
- Kemenkes RI, 2014. (2014), *Rencana Aksi Nasional Public Private Mix Pengendalian Tuberkulosis Indonesia : 2011-2014*. 2011–2014. <http://pernakes.kemenkumham.go.id/attachments/article/705/RAN PPM.pdf>
- 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>
- La Rangki, & Sukmadi, A. (2021) 'Hubungan Perilaku dengan Kejadian Tuberkulosis Paru di Kabupaten Muna', *Health Care : Jurnal Kesehatan*, 10(2), 346–352. <https://doi.org/10.36763/healthcare.v10i2.153>
- Mar'iyah, K., & Zulkarnain. (2021) 'Patofisiologi penyakit infeksi tuberkulosis',

Prosiding Seminar Nasional Biologi, 7(November), 88–92.
<https://doi.org/10.24252/psb.v7i1.23169>

- Musta'inah, R. S., Setiawan, & Sari, E. (2020) 'Hubungan Faktor Persepsi Terhadap Upaya Pencegahan Penyakit Demam Berdarah Dengue (Psn 3m Plus)(Studi Pendekatan Health Belief Model Di Wilayah Kerja Puskesmas Tenggilis Surabaya Tahun 2020)', *Prosiding Seminar Nasional Kesehatan*, 1–8. <http://semnas.poltekkesdepkes-sby.ac.id/index.php/2020/article/view/176>
- Pakpahan, M., et al., (2021). *Promosi Kesehatan & Perilaku Kesehatan*. Yayasan Kita Menulis.
- Rahmaniati, R., & Apriyani, N. (2018) 'Sosialisasi Pencegahan Penyakit TBC untuk Masyarakat Flamboyant Bawah di Kota Palangkaraya', *Jurnal Palangkaraya*, 3(1), 47–54.
- Ridwan, A., & Miranda, O. (2021) 'Tuberkulosis Paru dan Pencegahannya: Literatur Review', *Idea Nursing Journal*, XII(1), 27–31.
- Sa'diyah, E. I., & Indarjo, S. (2021) 'Perilaku Pencegahan Penularan Tuberkulosis pada Keluarga Penderita Tuberkulosis', *Jurnal Kesehatan Masyarakat Indonesia*, 16(2), 98–107. <https://doi.org/10.26714/jkmi.16.2.2021.98-107>
- Sari, D. (2022) 'Overview of Sanitation and Behavior of Occupants of Houses with Tuberculosis in the Work Area of the Kedaton Public Health Center, Bandar Lampung City in 2021', *Ruwa Jurai: Journal of Environmental Health*, 15(3), 138. <http://ejurnal.poltekkes-tjk.ac.id/index.php/JKESLING/article/view/Delvita Sari>
- Soegiyono (2011), *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Alfabeta, cv. Bandung.
- Suarnianti, Haskas, Y., & Sabil, F. A. (2023) 'Analisis Hubungan Self Efficacy Dengan Kejadian Tuberkulosis Paru', *HealthCare Nursing Journal*, 5(1), 521–528.
- Suptya, A. P., Yulanda, N. A., & Adiningsih, B. S. U. (2022) 'Self Efficacy dan Sikap terhadap Kepatuhan Pengobatan pada Pasien Tuberkulosis Paru : Literature Review', *ProNers*, 7(1), 1–10.
- Sutriyawan A., Nofianti, & Halim, Rd. (2022) 'Faktor Yang Berhubungan dengan Kejadian Tuberkulosis Paru', *Jurnal Ilmiah Kesehatan (JIKA)*, 4(1), 98–105. <https://doi.org/10.36590/jika.v4i1.228>
- Ulva, S. M., & Hamsi, A. J. (2020) 'Faktor Risiko Kejadian Tuberculosis Paru di Wilayah Kerja Puskesmas Lombakasih Kabupaten Bombana', *Jurnal Ilmiah Kesehatan*, (2), 188–196.
- Vitania, W. (2023) 'Perilaku Ibu Hamil dalam Pencegahan Malaria Berdasarkan Teori Health Belief Model', *Jurnal Keperawatan Silampari*, 6(1), 88–100.
- Wibowo, S. A. (2022) 'Sosiodemografi terhadap strategi coping pasien TB paru di Jombang berbasis teori health belief model', *Jurnal Keperawatan*,

20(8.5.2017), 2003–2005.

Wulandari, R., Kusumawati, A., & Prabamurti, P. N. (2021) 'Dukungan Sosial Keluarga pada Pasien TB MDR di Kota Semarang', *Media Kesehatan Masyarakat Indonesia*, 20(1), 41–49. <https://doi.org/10.14710/mkmi.20.1.41-49>

Yulendasari, R., Prasetyo, R., Sari, L. Y., & Melyana, F. (2022) 'Penyuluhan kesehatan tentang tuberculosis (TB Paru)', *Journal of Public Health Concerns*, 2(3), 303–308.