

## DAFTAR PUSTAKA

- Aldila Nur Rahmawati, Gisely Vionalita, Intan Silviana Mustikawati, & Rini Handayani. (2022). Faktor – Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Tuberkulosis Paru pada Usia Produktif di Puskesmas Kecamatan Pasar Minggu Tahun 2021. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 10(5), 570–578. <https://ejournal3.undip.ac.id/index.php/jkm/article/view/35178>
- 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).
- Ali, H. M. L., Elfiyunai, N. N., Suryawanto, N., & Siauta, V. A. (2023). Hubungan Sosial Support Terhadap Kepatuhan Pengobatan Pasien TB di Wilayah Kerja UUPD Puskesmas Banggai. *Jurnal Pendidikan Tambusai*. <https://jptam.org/index.php/jptam/article/view/10961>
- Alkatiri, S., Ariyanto, Y., & Mufida Ersanti, A. (2023). Family Smoking Status and Physical House Condition with the Pulmonary Tuberculosis in Pre-Prosperous Economic Community. *Jurnal Berkala Epidemiologi*, 11(1), 40–49. <https://doi.org/10.20473/jbe.v11i12023.40-49>
- Alwi, J., Sari, M. P., Adnyana, I. M. D. M., & Rustam, Muh. Z. A. (2023). *Metode Penelitian Epidemiologi*. Media Sains Indonesia.
- AR, F. A. N. A., Setiawan, & Hermiyanti, P. (2021). Hubungan Kebiasaan Merokok Dengan Kejadian TB Paru. *Gema Lingkungan Kesehatan*, 19(2), 138–142.
- Arnani, N. P. R., & Husna, F. H. (2021). Perbedaan Kecenderungan Adiksi Gadget Siswa Sekolah Dasar Ditinjau Dari Jenis Kelamin. *Psycho Idea*, 19(1), 57. <https://doi.org/10.30595/psychoidea.v19i1.7489>
- Dinas Kesehatan Kabupaten Magetan. (2022). *Profil Kesehatan Kabupaten Magetan Tahun 2021*.

- Dinas Kesehatan Kabupaten Magetan. (2023). *Profil Kesehatan Kabupaten Magetan Tahun 2022*.
- Dinas Kesehatan Kota Surabaya. (2022). *Profil Kesehatan Kota Surabaya Tahun 2021*.
- Dinas Kesehatan Provinsi Jawa Timur. (2022). *Profil Kesehatan Provinsi Jawa Timur 2021* (Vol. 3, Issue 1).
- Dinas Kesehatan Provinsi Jawa Timur. (2023). *Profil Kesehatan Provinsi Jawa Timur Tahun 2022*.
- Djannah, S. N., Chayanita, Jamko, M. N., & Sari, L. P. (2020a). Buku Ajar Promosi Kesehatan dan Perubahan Perilaku. In *CV mine*.
- Djannah, S. N., Chayanita, Jamko, M. N., & Sari, L. P. (2020b). Buku Ajar Promosi Kesehatan dan Perubahan Perilaku. In *CV mine* (1st ed.). CV Mine.
- Elvina, M., Narwati, & Ipmawati, P. A. (2022). Analisis Faktor Risiko Kondisi Fisik Rumah Terhadap Penyakit TB Paru di Wilayah Kerja Puskesmas Barengkrajan Kabupaten Sidoarjo Tahun 2020. *Gema Lingkungan Kesehatan*, 44(01), 4–6.
- Emir Yusuf Muhammad. (2019). Hubungan Tingkat Pendidikan Terhadap Kejadian Tuberkulosis Paru. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Sandi Husada*, 10(2), 288–291. 10.35816/jiskh.v10i2.173
- Fauzi, A. (2019). *Metode Sampling* (2nd ed.). Universitas Terbuka.
- Firdaus, F. R. (2022). *Hubungan Persepsi Ibu Rumah Tangga Dengan Kejadian Diare Pada Balita (Studi Kasus Penerapan Teori Health Belief Model di Desa Teguhan, Kecamatan Paron, Kabupaten Ngawi Tahun 2022)*. Poltekkes Kemenkes Surabaya.
- Fitri, M. N., Pratiwi Hermiyanti, Khambali, Setiawan, & Marlik. (2022). Kejadian Tuberkulosis Paru di Wilayah Kerja Puskesmas Driyorejo Dipengaruhi oleh Sanitasi Rumah. *Jurnal Penelitian Kesehatan Suara Forikes*, 13(3), 861–864.

- Fitrianti, T., Wahyudi, A., & Murni, N. S. (2022). Analisis Determinan Kejadian Tuberkulosis Paru. *Jurnal 'Aisyiyah Medika*, 7(1), 166–179. <https://doi.org/10.36729>
- 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.
- Hasani, S. A., Andriani, R., & Hidayah, N. (2020). Hubungan Faktor Host dan Lingkungan dengan Kejadian TB Paru di Wilayah Kerja Puskesmas Betoambari. *Kampurui Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 2(1), 7–14.
- Hidayat, R., & Abdillah. (2019). *Ilmu Pendidikan Konsep, Teori dan Aplikasinya* (C. Wijaya & Amiruddin, Eds.). Lembaga Peduli Pengembangan Pendidikan Indonesia (LPPPI).
- Hulu, V. T., Salman, Supinganto, A., Amalia, L., Khariri, Sianturi, E., & Nilasari. (2020). *Epidemiologi Penyakit Menular: Riwayat, Penularan dan Pencegahan*. Yayasan Kita Menulis.
- Indasah. (2020). *Epidemiologi Penyakit Menular*. Strada Press.
- Irmawartini, & Nurhaedah. (2017a). *Metodologi Penelitian*. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Irmawartini, & Nurhaedah. (2017b). *Metodologi Penelitian*. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Irwan. (2017a). *Epidemiologi Penyakit Menular*. Absolute Media.
- Irwan. (2017b). *Etika dan Perilaku Kesehatan* (1st ed.). CV. ABSOLUTE MEDIA.
- Isak Jurun Hans Tukayo, Sri Hardyanti, & Meyske Stevelin Madeso. (2020). Faktor yang Mempengaruhi Kepatuhan Minum Obat Anti Tuberkulosis pada Pasien Tuberkulosis Paru di Puskesmas Waena. *Jurnal Keperawatan Tropis Papua*, 3, 146–150. <https://jktp.jurnalpoltekkesjayapura.com/index.php/jktp/article/view/104>

- Islam, F., Priastono, Y., Mahawati, E., & Utami, N. (2021). Dasar-Dasar Kesehatan Lingkungan. In *Program Studi Kesehatan Masyarakat, Fakultas Kedokteran, Universitas Udayana*. Yayasan Kita Menulis.
- Izyan, N. dkk. (2020). *Tuberculosis*. CV. Kencana Emas Sejahtera.
- Kemendes RI. (2022). Profil Kesehatan Indonesia. In *Pusdatin.Kemendes.Go.Id*.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2020). *Pedoman Nasional Pelayanan Kedokteran Tata Laksana Tuberkulosis*.
- La, R., & Sukmadi, A. (2021). Hubungan Perilaku dengan Kejadian Tuberkulosis Paru di kabupaten Muna. *Health Care : Jurnal Kesehatan, 10*(2), 346–352.
- Laila, M., Bolang, A. S. L., Manampiring, A. E., Kapantow, N. H., & Umboh, A. (2023). Hubungan Health Belief Model Orang Tua Dengan Kejadian Stunting Balita Di Wilayah Puskesmas Bomomani Distrik Mapia Kabupaten Dogiyai Papua. *Prepotif: Jurnal Kesehatan Masyarakat, 7*(1), 1046–1059.
- Machali, I. (2021). *METODE PENELITIAN KUANTITATIF Panduan Praktis Merencanakan, Melaksanakan dan Analisis dalam Penelitian Kuantitatif*. Fakultas Ilmu Tarbiyah dan Keguruan Universitas Islam Negeri (UIN) Sunan Kalijaga Yogyakarta.
- Musta'inah, R. S. (2020). *Hubungan Faktor Persepsi Terhadap Upaya Pencegahan Penyakit Demam Berdarah Dengue (Studi Pendekatan Health Belief Model*. [repo.poltekkesdepkes-sby.ac.id](http://repo.poltekkesdepkes-sby.ac.id/id/eprint/863).  
<http://repo.poltekkesdepkes-sby.ac.id/id/eprint/863>
- 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 Politeknik Kesehatan Kementerian Kesehatan Surabaya, 1–8*.  
<http://semnas.poltekkesdepkes-sby.ac.id/index.php/2020/article/view/176>
- Najmah. (2016). *Epidemiologi Penyakit Menular*. Trans Info Media.

- Noor, R. I., & Muniroh, L. (2023). Hubungan Antara Persepsi Ibu Dengan Kejadian Stunting Berdasarkan Teori Health Belief Model. *Jurnal Kesehatan Tambusai*, 4(3), 4009–4019. <https://doi.org/10.31004/jkt.v4i3.18285>
- Nuraini, N., Suhartono, S., & Raharjo, M. (2022). Hubungan Faktor Lingkungan Fisik Dalam Rumah dan Perilaku Kesehatan dengan Kejadian TB Paru di Purwokerto Selatan Banyumas. *Jurnal Kesehatan Lingkungan Indonesia*, 21(2), 210–218. <https://doi.org/10.14710/jkli.21.2.210-218>
- Nuria Sulrieni, I., & Dewi, A. (2023). Hubungan Kondisi Lingkungan Fisik Rumah dan Perilaku Dengan Kejadian TB Paru di Wilayah Kerja Puskesmas IV Koto Kinali Kabupaten Pasaman Barat. *Behavioral Science Journal*, 1(1), 59–69. <https://jurnal.syedzasaintika.ac.id/index.php/06/article/view/1946>
- Pakpahan, M., Siregar, D., Susilawaty, A., Tasnim, Mustar, Ramdany, R., Manurung, E. I., Efendi, S., Tompunu, M. R. G., & Yenni Ferawati Sitanggang, Maisyarah. M. (2021a). *Promosi Kesehatan dan Perilaku Kesehatan*. Yayasan Kita Menulis.
- Pakpahan, M., Siregar, D., Susilawaty, A., Tasnim, Mustar, Ramdany, R., Manurung, E. I., Efendi, S., Tompunu, M. R. G., & Yenni Ferawati Sitanggang, Maisyarah. M. (2021b). *Promosi Kesehatan dan Perilaku Kesehatan*. Yayasan Kita Menulis.
- Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 25 Tahun 2014.
- Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 25 Tahun 2016 Tentang Rencana Aksi Nasional Kesehatan Lanjut Usia Tahun 2016-2019.*
- Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 67 Tahun 2016 Tentang Penanggulangan Tuberkulosis, Menteri Kesehatan Republik Indonesia (2016).
- Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 11 Tahun 2017 Tentang Manajemen Pegawai Negeri Sipil.
- Peraturan Presiden Republik Indonesia Nomor 67 Tahun 2021 Tentang Penanggulangan Tuberkulosis.

- Pralambang, S. D., & Setiawan, S. (2021). Faktor risiko kejadian tuberkulosis di Indonesia. ... *Biostatistik, Kependudukan, Dan ...*
- Priyatno, D. (2018). *SPSS Pamduan Mudah Olah Data Bagi Mahasiswa dan Umum*. Penerbit Andi.
- Putri, T. R., Hilmi, I. L., & Salman, S. (2023). Review Artikel: Hubungan Pemberian Imunisasi Bcg Terhadap Penyakit Tuberkulosis Pada Anak. *Journal of Pharmaceutical and Sciences*, 6(1), 237–242.
- Rachmawati, W. C. (2019). *Promosi Kesehatan dan Ilmu Perilaku*. Wineka Media.
- Rahmadini, S. F., Chusniyah, T., & Suhanti, I. Y. (2021). Health Belief Model (HBM) pada Pasien Tuberculosis (TB). *Jurnal Penelitian Kuantitatif Ilmu Perilaku*, 2(2), 101–106. <http://jpkip-fpsium.com/index.php/jpkip/article/view/9>
- Rahmawati, A. N., & Vionalita, G., (2022). Faktor–Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Tuberkulosis Paru Pada Usia Produktif Di Puskesmas Kecamatan Pasar Minggu Tahun 2021. *Jurnal Kesehatan*.  
<https://ejournal3.undip.ac.id/index.php/jkm/article/view/35178>
- Ramadhani, L. F., Setiawan, Suryono, H., Marlik, & Rusmiati. (2022). Determinan Perilaku Sebagai Faktor Risiko Terjadinya Tuberkulosis Paru di Wilayah Puskesmas Mojo Surabaya (Studi Pendekatan Teori Health Belief Model). *Jurnal Kesehatan Poltekkes Palembang*, 17(2), 183–191.  
<https://jurnal.poltekkespalembang.ac.id/index.php/JPP/article/view/1344/817>
- Sari, A. P., Fikitri Marya Sari, & Jipri Suryanto. (2023). Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Kejadian Penyakit Tuberculosis Paru di Wilayah Kerja Puskesmas Telaga Dewa Tahun 2023. *Student Health Science Journal*, 182–190.
- Sartika, Anggreni, D. E., Sani, A., & Kumalasari, I. (2022). *Ilmu Kesehatan Masyarakat* (Vol. 5, Issue 3). Media Sains Indonesia.
- Sidabutar, S. (2020). *Buku Ajar Epidemiologi* (Handoyo, Ed.). Forum Ilmiah Kesehatan (FORIKES).

- Sitorus, R. J. (2023). *Buku Ajar Dasar Epidemiologi*. Wawasan Ilmu.
- Sudarso Widya Prakoso Joyo Widakdo, D., Holik, A., & Nur Iska, L. (2021). Efek Usia dan Tingkat Pendidikan terhadap Kinerja Tenaga Bantu Penyuluh Pertanian. *Jurnal Penyuluhan*, 17(1), 52–59. <https://doi.org/10.25015/17202131614>
- Sunarmi, & Kurniawaty. (2022). Hubungan Karakteristik Pasien TB Paru dengan Kejadian Tuberkulosis. *Jurnal 'Aisyiyah Medika*, 7(2), 182–187. <http://jurnal.stikes-aisyiyah-palembang.ac.id/index.php/JAM/article/view/865>
- Susilawaty, A., Sigid Sudaryanto, Darwel Salsabila Syafni Aulia, Wijayantono, Rimawati Aulia, & Musfirah. (2022). *Epidemiologi Lingkungan*. PT. Global Eksekutif Teknologi.
- Syapitri, H., Amila, & Aritonang, J. (2021). *Buku Ajar Metodologi Penelitian Kesehatan*. Ahlimedia Press.
- Undang Undang Republik Indonesia Nomor 20 Tahun 1999 Tentang Pengesahan ILO Convention No. 138 Concerning Minimum Age For Admission To Employment (Konvensi ILO Mengenai Usia Minimum Untuk Diperbolehkan Bekerja).
- Undang-Undang Nomor 20 Tahun 2003 Tentang Sistem Pendidikan Nasional.
- Wahdi, A., & Puspitosari, D. R. (2021). Mengenal Tuberkulosis. In *Angewandte Chemie International Edition*, 6(11), 951–952.
- Widiati, B., & Majdi, M. (2021). Analisis Faktor Umur, Tingkat Pendidikan, Pekerjaan, dan Tuberkulosis Paru di Wilayah Kerja Puskesmas Korleko, Kabupaten Lombok Timur. *Jurnal Sanitasi Dan Lingkungan*, 2(2), 173–184. <https://e-journal.sttl-mataram.ac.id>
- World Health Organization. (2021). *Global Tuberculosis Report 2021*.
- World Health Organization. (2022). *Global Tuberculosis Report 2022*.
- World Health Organization. (2023). *Global Tuberculosis Report 2023*.

Yudi, I. P., & Subardin AB. (2021). Hubungan Antara Status Gizi dan Pendidikan dengan Kejadian Tuberculosis Paru di Wilayah Kerja Puskesmas Kawatuna Kota Palu. *Jurnal Ilmiah Kesmas IJ (Indonesia Jaya)*, 21(1), 31–37.

Yusnita, Dewi, N., Mardhatillah, & Lieza. (2022). *Dasar-Dasar Epidemiologi*. PT Global Eksekutif Teknologi.