

DAFTAR PUSTAKA

- Adejumo, O. A., Jinabhai, C., Daniel, O., & Haffejee, F. (2025). The effects of stigma and social support on the health-related quality of life of people with drug resistance tuberculosis in Lagos, Nigeria. *Quality of life research: an international journal of quality of life aspects of treatment, care and rehabilitation*, 0123456789. <https://doi.org/10.1007/s11136-025-03902-5>
- Amalia, & Adinda. (2022). Analisis hubungan tingkat kepatuhan minum obat antituberkulosis terhadap kualitas hidup pasien tuberculosis
- Amir, N. (2022). Stigma Masyarakat Pada Pasien Tb (Tuberculosis) Paru Di Puskesmas Waibhu. *SBY Proceedings*, 1(1), 139-149.
- Arias L, Goig GA, Cardona P, Torres-Puente M, Diaz J, Rosales Y, et al. Influence of gut microbiota on progression to tuberculosis generated by high fat diet-induced obesity in C3HeB/feJ mice. *Front Immunol.* (2019) 10:2464. doi: 10.3389/fimmu.2019.02464
- Aryani, L., M., Manglapy, Y., Nurmandhani, R., Studi Kesehatan Lingkungan, P., Dian Nuswantoro, U., & Studi Kesehatan Masyarakat, P. (2021). Implikasi Faktor Individu Terhadap Stigma Sosial Tuberculosis Di Kelurahan Tanjung Mas Semarang Implication Individual Factor Toward Tuberculosis Social Stigmas. *Jurnal.Stikes-Yrds.Ac.Id.* <https://jurnal.stikes>.
- Baral, S. C., Karki, D. K., & Newell, J. N. (2007). Causes of stigma and discrimination associated with tuberculosis in Nepal: A qualitative study. *BMC Public Health*, 7(211).
- Chang, S. H., & Cataldo, J. K. (2014). *A systematic review of global cultural variations in knowledge, attitudes and health responses to tuberculosis stigma*. The International Journal of Tuberculosis and Lung Disease, 18(2), 168–173
- Chauhan, A., Parmar, M., Dash, G. C., Chauhan, S., Sahoo, K. C., Samantaray, K., Sharma, J., Mahapatra, P., & Pati, S. (2024). Health literacy and tuberculosis control: systematic review and meta-analysis. *Bulletin of the World Health Organization*, 102(6), 421–431. <https://doi.org/10.2471/BLT.23.290396>
- Chin, James, 2009. Manual Pemberantasan Penyakit Menular. Infomedika: Jakarta
- Christine, C. (2021). Karakteristik Penderita Tuberculosis di Wilayah Kerja Puskesmas Kinovaro Kabupaten Sigi. Banua: *Jurnal Kesehatan Lingkungan*, 1(1), 7-12.
- Courtwright, A., & Turner, A. N. (2010). *Tuberculosis and Stigmatization: Pathways and Interventions*. Public Health Reports, 125(Suppl 4), 34–42.



20). Dust Control in the Workplace. *Controlling In-Plant Airborne*, February, 137–150. <https://doi.org/10.1201/9781003064909-8>

erg, I. Z., dos Reis, B. G., Diniz, R. M., Tufik, S., & de Mello, M. Relationship between food intake and sleep pattern in healthy *Journal of clinical sleep medicine : JCSM : official publication of the Academy of Sleep Medicine*, 7(6), 659–664.

<https://doi.org/10.5664/jcsm.1476>

Datiko, D. G., Habte, D., Jerene, D., & Suarez, P. (2020). Stigma and discrimination among tuberculosis patients in Ethiopia: A cross-sectional study. *BMC Public Health*, 20(1), 1-8

Diana, G. N., Marlinton, S., Damayanti, E., Astuti, A. W., Kebidanan, P. S., & Yogyakarta, U. A. (2024). *Dampak Stigma dan Diskriminasi pada Penderita Tuberkulosis*. 2, 61–70.

Dotulong., J, dkk (2015). Hubungan faktor resiko umur, jenis kelamin, dan kepadatan hunian dengan kejadian penyakit Tuberkulosis Paru di Desa Wori Kecamatan Wori. Fakultas Kedokteran Universitas Samratulangi Manado.

Endria, V., & Yona, S. (2019). Depresi Dan Stigma Tb Dengan Kualitas Hidup Pasien Tuberkulosis Paru. *Jurnal Riset Kesehatan Nasional*, 3(1), 21–28. <https://doi.org/10.37294/jrkn.v3i1.151>

Esse Puji Pawenrusi, Jufri, & Miftahul Akbar. (2020). Gambaran Kualitas Hidup Pada Pasien Tuberkulosis Paru (Tb Paru) Di Balai Besar Kesehatan Paru Masyarakat (Bbkpm) Makassar. *Jurnal Mitrasedhat*, 10(1), 168–177. <https://doi.org/10.51171/jms.v10i1.134>

Fuady, A., Arifin, B., Yunita, F., Rauf, S., Fitriangga, A., Sugiharto, A., Yani, F. F., Nasution, H. S., Putra, I. W. G. A. E., Mansyur, M., & Wingfield, T. (2024). Stigma, depression, quality of life, and the need for psychosocial support among people with tuberculosis in Indonesia: A multi-site cross-sectional study. *PLOS Global Public Health*, 4(1), 1–20. <https://doi.org/10.1371/journal.pgph.0002489>

Gayatri, D., Wardhani, C. T., & Nuraini, T. (2022). Perbandingan Skoring Kualitas Hidup Pasien Kanker Menggunakan EORTC QLQ-C30 Dengan FACT-G: Telaah Literatur. *Jurnal Kesehatan Vokasional*, 7(1), 61. <https://doi.org/10.22146/jkesvo.64393>

Hasudungan, A., & Wulandari, I. S. M. (2020). Hubungan Pengetahuan Penderita Tbc Terhadap Stigma Kecamatan Parongpong Kabupaten Bandung Barat Fakultas Ilmu Keperawatan , Universitas Advent Indonesia. *Chmk Nursing Scientific Journal*, 4(1), 171–177.

Herawati, C., Abdurakhman, R. N., & Rundamintasih, N. (2020). Peran Dukungan Keluarga, Petugas Kesehatan dan Perceived Stigma dalam Meningkatkan Kepatuhan Minum Obat pada Penderita Tuberculosis Paru. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Indonesia*, 15(1), 19. <https://doi.org/10.26714/jkmi.15.1.2020.19-23>

Hidayati, D. S. (2015). Self Compassion dan Loneliness. *Jurnal Ilmiah Psikologi*, 1(1), 154-164

(2019). Faktor-Faktor Risiko yang Berhubungan Dengan Prevalensi Kejadian TB MDR di Kabupaten Brebes Tahun 2011-2019. *Jurnal Kebijakan Kesehatan Indonesia : JKKI*, 08(02), 64–70.



Juniarti, N., & Evans, D. (2011). A qualitative review: the stigma of tuberculosis. *Journal of clinical nursing*, 20(13-14), 1961–1970. <https://doi.org/10.1111/j.1365-2702.2010.03516.x>

Kemendes RI. (2011). Pedoman Penanggulangan Penyakit TB Paru. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia

Kemendes RI. (2014). Pedoman Penanggulangan Penyakit TB Paru. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia

Kemendes, RI. (2016). *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 67 Tahun 2016*.

Kemendes RI. (2018). Pedoman Penanggulangan Penyakit TB Paru. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia

Kemendes RI. (2019). Pedoman Penanggulangan Penyakit TB Paru. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia

Kemendes RI. (2020). Pedoman Nasional Pelayanan Kedokteran Tata Laksana Tuberkulosis. Menteri Kesehatan Republik Indonesia.

Kemendes RI. (2025). Panduan Kader Tuberkulosis. Menteri Kesehatan Republik Indonesia.

Kumar V, Abbas A, Aster J, Turner J. Robbins & Cotran Pathologic Basis of Disease. 10 ed. Philadelphia: Elsevier; 2021. 1016–22.

Kumwihar P, Prappe T, Chongsuvivatwong V. 2024. Tuberculosis Treatment Compliance Under Smartphone-Based Video-Observed Therapy Versus Community-Based Directly Observed Therapy: Cluster Randomized Controlled Trial. *JMIR Mhealth Uhealth* 2024;12:e53411. <https://mhealth.jmir.org/2024/1/e53411>. DOI: 10.2196/53411

Lina Yunita, Rasi Rahagia, Fauziah H. Tambuala, A. Suyatni Musrah, Andi Asliana Sainal, & Suprpto. (2023). Efektif Pengetahuan dan Sikap Masyarakat Dalam Upaya Pencegahan Tuberkulosis. *Journal of Health (JoH)*, 10(2), 186–193. <https://doi.org/10.30590/joh.v10n2.619>

Link, B. G., & Phelan, J. C. (2001). Conceptualizing Stigma. *Annual Reviews Sociology* Vol. 27, 363 – 385.

Masriadi. (2017). *Epidemiologi Penyakit Menular*. Rajawali Press.

Mau Leon, F. F., Sukartini, T., Makhfudli, M., & Luwarsih, H. W. (2024). Model Dukungan Sosial Berbasis Health Belief Model untuk Meningkatkan Penerimaan Diri terhadap Stigma dan Diskriminasi Pasien TB. *Journal of OTING*, 6(1), 394–402. <https://doi.org/10.31539/joting.v6i1.8752>

..., M., Hajure, M., Shifa, J. E., & Hassen, T. A. (2020). Perceived Stigma of Tuberculosis Patient with Pulmonary Tuberculosis at Public Health Facilities in Ethiopia: A Cross-sectional Study. *PLoS ONE*, 15(12 December), 1–16. <https://doi.org/10.1371/journal.pone.0243433>



- Moya, E. M., & Lusk, M. W. (2013). Tuberculosis stigma and perceptions in the usmexico border. *Salud Publica de Mexico.* , 55, s498-s507. <https://doi.org/10.21149/spm.v55s4.5155>
- Muchtar, N. H., Herman, D., & Yulistini, Y. (2018). Gambaran Faktor Risiko Timbulnya Tuberkulosis Paru pada Pasien yang Berkunjung ke Unit DOTS RSUP Dr. M. Djamil Padang Tahun 2015. *Jurnal Kesehatan Andalas*, 7(1), 80-87.
- Muncan, B., Walters, S. M., Ezell, J., & Ompad, D. C. (2020). “they look at us like junkies”: Influences of drug use stigma on the healthcare engagement of people who inject drugs in New York City. *Harm Reduction Journal*, 17(1), 1–9. <https://doi.org/10.1186/s12954-020-00399-8>
- Nadia P, Y. (2022). *Gambaran Perilaku Pasien Drop Out Pengobatan Tuberkulosis Di Wilayah Kerja Uptd Puskesmas Gunung Tua Kecamatan Panyabungan Kabupaten Mandailing Natal Sumatera Utara Tahun 2022*. 33(1), 1–12.
- Namuwali, D. (2019). *261-1188-1-Pb*. 10(April), 129–134.
- Noranisa, Alisi, & Puteri, A. D. (2023). Hubungan Efikasi Diri dengan Kualitas Hidup Pasien TB Paru di Wilayah Kerja Puskesmas Tambang Tahun 2023. *SEHAT : Jurnal Kesehatan Terpadu*, 3(2), 293–301. <https://ojs.unsulbar.ac.id/index.php/j-health/article/view/942>
- Notoatmodjo, S. *Metode Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta. (2010, 2012, 2014, 2018) h 176-177.
- Pai M. (2020). Tuberculosis: the story after the Primer. *Nature reviews. Disease primers*, 6(1), 29. <https://doi.org/10.1038/s41572-020-0161-5>
- Pamukhti, B. B. D., Ardika, N. A., & Soleman, S. R. (2023). Intervensi Sosial Support dalam Menurunkan Stigma pada Pasien Hiv/Aids: Scoping Review. *Zaitun (Jurnal Ilmu Kesehatan)*, 11(2), 7-11.
- Pralambang, S. D., & Setiawan, S. (2021). Faktor Risiko Kejadian Tuberkulosis di Indonesia. *Jurnal Biostatistik, Kependudukan, dan Informatika Kesehatan*, 2(1), 60. <https://doi.org/10.51181/bikfokes.v2i1.4660>
- Pramono, J. S. (2021). Literature Review: Risk Factors of Increasing Tuberculosis Incidence. *Jurnal Ilmiah PANNMED (Pharmacist, Analyst, Nurse, Nutrition, Midwivery, Environment, Dentist)*, 16(1), 106–113. <https://doi.org/10.36911/pannmed.v16i1.1006>
- Priambada, I. B., Buntoro, I. F., & Manafe, D. R. T. (2019). Hubungan dukungan sosial dan tingkat pendidikan dengan kualitas hidup penderita tuberkulosis paru di Kota Kupang. *Cendana Medical Journal*, 17(2), 178–185.



erani, H. (2024). *Kualitas Hidup Pasien Tuberkulosis Paru*. 17(1),

ambaran Stigma Diri Klien Tuberkulosis Paru (Tb Paru) Yang
gobatan Di Puskesmas Malingping. *Media Ilmu Kesehatan*, 1(3),

ambaran Stigma Diri Klien Tuberkulosis Paru (Tb Paru) Yang

Menjalani Pengobatan Di Puskesmas Malingping. *Media Ilmu Kesehatan*, 7(1), 43–50. <https://doi.org/10.30989/mik.v7i1.266>

Sejati, A., & Sofiana, L. (2015). Faktor-Faktor Terjadinya Tuberkulosis. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 10(2), 122. <https://doi.org/10.15294/kemas.v10i2.3372>

Silalahi, B., Vita Lestari, A., & Nila, S. (2022). Stigma Masyarakat Terhadap Gejala dan Faktor Penyebab Penderita Tuberkulosis Serta Solusi Pencegahan Nya di Puskesmas Pamatang Sidamanik Kabupaten Simalungun. *Journal Scientific Of Mandalika (JSM)*, 3(5), 357–361. <https://doi.org/10.36312/10.36312/vol3iss5pp357-361>

Suarnianti, Safitri, R., & Ratna. (2022). Health Literacy Meningkatkan Quality Of Life (QoL) Penderita Tuberkulosis Paru. *Healthcare Nursing Journal*, 4(2), 342–348. <https://journal.umtas.ac.id/index.php/healthcare>

Timory, Y., & Modjo, R. (2023). Analisis Stigma Pada Penderita TBC di Tempat Kerja. *Jurnal Kesehatan Tambusai*, 4(2), 2677–2683.

Triningtyas, A. Y., & Putri, T. H. K. (2019). Pola Penyebaran Tuberkulosis Paru di Kelurahan Utama Kecamatan Cimahi Selatan Tahun 2018. *Medika Kartika: Jurnal Kedokteran dan Kesehatan*, 2(2), 98-109

Widoyono. *Penyakit Tropis : Epidemiologi, Penularan, Pencegahan, dan Pemberantasannya*. Jakarta: Erlangga; 2011.

World Health Organization (WHO). 1996. WHOQOL BREF Introduction, Administration, Scoring, and Generic Version of The Assessment. Switzerland: Programme on Mental Health World Health Organization.

World Health Organization. (2020). *A guide to preventing and addressing social stigma associated*. Retrieved from <https://www.who.int/publications/m/item/a-guide-to-preventing-and-addressing-social-stigma-associated-with-covid-19>

World Health Organization (WHO). (2021). *Global Tuberculosis Report 2021*. <https://www.who.int/publications/i/item/9789240037021>

World Health Organization (WHO). (2023). *Global Tuberculosis Report 2023*. <https://www.who.int/teams/global-programme-on-tuberculosis-and-lung-health/tb-reports/global-tuberculosis-report-2023>

Yusniawati, P., Ni, D., Putu, L., & Dewi, L. (2021). Hubungan Dukungan Keluarga Dengan Kualitas Hidup Pasien Tuberkulosis Paru. *Jurnal Kesehatan Primer*, 6(Month), 44–53.

World Health Organization. (2018). *Compendium of WHO guidelines and associated standards: ensuring optimum delivery of the cascade of care tients with tuberculosis*. Retrieved from [.who.int/publications/i/item/9789241510445](https://www.who.int/publications/i/item/9789241510445)



Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Keterlambatan Diagnosis is Paru di Medan. Fakultas Kedokteran Universitas Itara.