

DAFTAR PUSTAKA

- Amran, R., Abdulkadir, W., & Madania, M. (2021). Tingkat Kepatuhan Penggunaan Obat Anti Tuberkulosis Pada Pasien Di Puskesmas Tombulilato Kabupaten Bone Bolango. *Indonesian Journal of Pharmaceutical Education*, 1(1), 57-66.
- Ananda, Febry Ayu. (2020). Faktor-Faktor Yang Berhubungan dengan Keluhan Neuropati pada Penyapu Jalan Kecamatan Medan Selayang Kota Medan Tahun 2019. *Skripsi*. Universitas Sumatera Utara.
- Andayani, S., Wijayanti, S., & Hasan, F. (2019). Pemahaman pasien mengenai efek samping pengobatan tuberkulosis dan hubungan dengan kepatuhan pengobatan. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Indonesia*, 14(2), 88-95.
- Antaris, B. I. A. (2021). Hubungan Peran Petugas Kesehatan Terhadap Kepatuhan Pasien Dalam Menjalani Protokol Masa Pandemi Covid 19 Di Rumah Sakit Yukum Medical Centre Kabupaten Lampung Tengah Tahun 2021. *Skripsi*. UMPRI.
- Asfiya, N. A., Prabamurti, P. N., & Kusumawati, A. (2021). Faktor yang Berhubungan dengan Praktik PHBS Pencegahan TB Paru pada Santri di Kabupaten Tegal (Studi di Pondok Pesantren Atholibiyah Bumijawa). *Media Kesehatan Masyarakat Indonesia*, 20(6), 379-388.
- Bartu, V. (2016). Importance of TB contact investigations. *Respiratory medicine case reports*, 18, 87–89. <https://doi.org/10.1016/j.rmr.2016.05.001>.
- Bayat, F., Shojaeezadeh, D., Baikpour, M., Heshmat, R., & Baikpour, M. (2013). The Effects of Education Based on Extended Health Belief Model in Type 2 Diabetic Patients: A Randomized Controlled Trial. *Journal of Diabetes & Metabolic Disorders*, 12(1), 1–6. <https://doi.org/10.1186/2251-6581-12-45>.
- Berhimpong, V. M., & Sukartini, T. (2020). Faktor-faktor yang Mempengaruhi Kepatuhan Pengobatan Tuberkulosis: A Systematic Review. *Jurnal Penelitian Kesehatan "SUARA FORIKES"(Journal of Health Research" Forikes Voice")*, 12(1), 71-74.
- Bukan, M., Limbu, R., & Ndoen, E. M. (2020). Gambaran perilaku pencarian pengobatan penyakit tuberkulosis (tb) pada masyarakat di wilayah kerja puskesmas uitao kecamatan semau kabupaten kupang. *Media Kesehatan Masyarakat*, 2(3), 8-16.
- Chee, M., Suhartono, S., & Sari, A. (2019). Ketersediaan obat dan penerimaan terapi pencegahan tuberkulosis di puskesmas. *Jurnal Kesehatan Global*, 5(1), 60-66.
- Crofton, J., Horne, N., & Miller, F. (2002). *Tuberkulosis Klinis Edisi 2*. Jakarta: Widya Medika.
- Darmauli, A., Agusthia, M., & Noer, R. M. (2023). Factors Influencing Tuberculosis Prevention Therapy (TPT) Drug Administration to Tuberculosis Patients' Home Contacts in the Working Area of the UPTD Health Center in Toapaya. *Journal of health research and technology*, 1(1), 52-62.
- Dinas Kesehatan Kabupaten Pangkep. (2023).
- Devi, A. U., Cahyo, K., & Shaluhiyah, Z. (2019). Faktor-faktor yang berhubungan dengan perilaku pasien tb mdr dalam pencegahan penularan tb mdr di wilayah kerja puskesmas kota semarang. *Jurnal Kesehatan Masyarakat (Undip)*, 7(1), 442-452.

- Dye, C., Glaziou, P., Floyd, K., & Raviglione, M. (2013). Prospects for tuberculosis elimination. *Annual review of public health*, 34, 271–286. <https://doi.org/10.1146/annurev-publhealth-031912-114431>.
- Faradis, N. A., & Indarjo, S. (2018). Implementasi Kebijakan Permenkes Nomor 67 Tahun 2016 tentang Penanggulangan Tuberkulosis. *HIGEIA (Journal of Public Health Research and Development)*, 2(2), 307-319.
- Glanz, K., Rimer, B., & Viswanath, K. (2015). *Health Behavior: Theory, Research, and Practice* (5th ed). San Fancisco: Jossey-Bass/Wiley publisher.
- Hannah, H. A., Miramontes, R., & Gandhi, N. R. (2017). Sociodemographic and clinical risk factors associated with tuberculosis mortality in the United States, 2009-2013. *Public Health Reports*, 132(3), 366-375.
- Harfiani, E., & Nurhakim, A. D. (2020). Faktor Apa Yang Mempengaruhi Rendahnya Tingkat Pengobatan Tuberkulosis di Lagoa Jakarta?. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Masyarakat: Media Komunikasi Komunitas Kesehatan Masyarakat*, 12(3), 110-117.
- Hasan, N. (2018). Pengaruh Sosial Budaya dan Sikap Petugas terhadap Keberhasilan Kesembuhan TB Paru di Puskesmas Semula Jadi Kecamatan Datuk Bandar Timur Kota Tanjungbalai (Doctoral dissertation).
- Hasbi, M. (2017). Analisis faktor yang mempengaruhi kepatuhan penderita diabetes melitus dalam melakukan olahraga di wilayah kerja Puskesmas Praya Lombok Tengah. *Jurnal Kesehatan Prima*, 11(1), 76-82.
- Hendri, M., & Yani, F. F. (2021). Analisa Pelaksanaan Investigasi Kontak Dan Pemberian Terapi Pencegahan Tuberkulosis Pada Anak di Kota Pariaman Tahun 2020. *Human Care Journal*, 6(2), 406-415.
- 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), 19-23.
- Hidayati, I., Rahmawati, N., & Sari, W. (2020). Peran petugas kesehatan dalam pengobatan tuberkulosis di daerah terpencil. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 11(2), 143-149.
- Juliati, L., Makhfudli, M., & Wahyudi, A. S. (2020). Analisis Faktor Yang Memengaruhi Kepatuhan Perilaku Pencegahan Penularan Dan Kepatuhan Minum Obat Pada Pasien Tuberkulosis Paru Berbasis Teori *Health Belief Model*. *Indonesian J. of Community Health Nurs.* J., 5(2), 62-71.
- Juliarta, I. G., Mulyantari, N. K., & Yasa, I. W. P. S. (2018). Gambaran Hepatotoksitas (ALT/AST) Penggunaan Obat Antituberkulosis Lini Pertama dalam Pengobatan Pasien Tuberkulosis Paru Rawat Inap di RSUP Sanglah Denpasar Tahun 2014. *E-Jurnal Medika*, 7(10), 1â.
- Kalema, S., Kayamba, C., & Musonda, M. (2020). Efek samping pengobatan tuberkulosis dan dampaknya terhadap kepatuhan pasien. *Jurnal Tuberkulosis Indonesia*, 13(2), 88-94.
- Kangmennaang, J., Mkandawire, P., & Luginaah, I. (2019). Breast cancer screening among women in Namibia: explaining the effect of health insurance coverage and access to information on screening behaviours. *Global health promotion*, 26(3), 50–61. <https://doi.org/10.1177/1757975917727017>.
- Kaswandani, N., Jasin, M. R., & Nugroho, G. (2022). Infeksi Laten Tuberkulosis pada Anak: Diagnosis dan Tatalaksana. *Sari Pediatri*, 24(2), 134-40.
- Kementerian Kesehatan RI. (2016). *Petunjuk Teknis Manajemen dan Tatalaksana TB Anak*. Jakarta: Direktorat Jenderal Pencegahan dan Pengendalian

- Penyakit. <https://tbindonesia.or.id/wp-content/uploads/2020/05/Buku-TB-anak-ok.pdf>.
- Kementerian Kesehatan RI. (2017). *Kebijakan Program Penanggulangan Tuberkulosis Indonesia*. Modul Pencegahan Dan Pengendalian Penyakit. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Kementerian Kesehatan RI. (2019). *Lembar Balik: Pemberian Terapi Pencegahan Tuberkulosis*. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Kementerian Kesehatan RI. (2020a). *Strategi Nasional Penanggulangan Tuberkulosis di Indonesia 2020-2024*. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Kementerian Kesehatan RI. (2020b). *Petunjuk Teknis Penanganan Infeksi Laten Tuberkulosis (ILT)*. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Kementerian Kesehatan RI. (2023). *Laporan Program Penanggulangan Tuberkulosis Tahun 2022*. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Kementerian Kesehatan RI. (2024). *Survei Kesehatan Indonesia (SKI) 2023 Dalam Angka*. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Kusumaningrum, A., Hikayati, H., & Lengga, V. M. (2017). Faktor-faktor yang berpengaruh terhadap pemanfaatan pelayanan kesehatan tradisional/komplementer pada keluarga dengan penyakit tidak menular. In *Proceeding Seminar Nasional Keperawatan*, 3(1), 254-263.
- Lwevola, P., Izudi, J., Kimuli, D., Komuhangi, A., & Okoboi, S. (2021). Low level of tuberculosis preventive therapy incompleteness among people living with Human Immunodeficiency Virus in eastern Uganda: A retrospective data review. *Journal of clinical tuberculosis and other mycobacterial diseases*, 25, 100269. <https://doi.org/10.1016/j.jctube.2021.100269>.
- Majid, R., Zainuddin, A., Sabilu, Y., Irma, & Nurjannah. (2023). Faktor yang berhubungan dengan perilaku penderita dalam mencegah penularan tuberkulosis pada keluarga. *Window of Health: Jurnal Kesehatan*, 6(4), 443–454.
- Maulana, M. N. (2018). Peran Petugas Kesehatan Puskesmas Lumbung Dalam Upaya Meningkatkan Partisipasi Ibu Mengenai Pemberian Imunisasi Bayi Di Desa Darmaraja Kecamatan Lumbung Kabupaten Ciamis. *Moderat: Jurnal Ilmiah Ilmu Pemerintahan*, 3(4), 148-163.
- Mindachew, Mesele et al. (2011). Predictors of adherence to isoniazid preventive therapy among HIV positive adults in Addis Ababa, Ethiopia. *BMC public health*, 1(1)9-16, doi:10.1186/1471-2458-11-916
- Muthaharah, M., Nurhanifah, D., & Hendera, H. (2019). EFEK NEUROPSIKIATRIK PADA PENYALAHGUNAAN PIL ZENITH (CARNOPHEN) OLEH KULI BANGUNAN DI BANJARMASIN. *Jurnal Ilmiah Ibnu Sina*, 4(1), 149-155.
- NCT04466293. (2020). *Choice Architecture Based TB Preventive Therapy Prescribing*. <Https://Clinicaltrials.Gov>Show/NCT0446 6293>.
- Netty, N., Kasman, K., & Ayu, S. D. (2018). Hubungan Peran Petugas Kesehatan Dan Dukungan Keluarga Dengan Tingkat Kepatuhan Minum Obat Pada Penderita Tuberkulosis (Tb) Paru Bta Positif Di Wilayah Kerja Upt. Puskesmas Martapura 1. *An-Nadha: Jurnal Kesehatan Masyarakat (e-Journal)*, 5(1).
- Ngugi, S. K., Muiruri, P., Odero, T., & Gachuno, O. (2020). Factors affecting uptake and completion of isoniazid preventive therapy among HIV-infected children at a national referral hospital, Kenya: a mixed quantitative and qualitative

- study. *BMC infectious diseases*, 20(1), 294. <https://doi.org/10.1186/s12879-020-05011-9>.
- Notoatmodjo, S. (2010). *Promosi kesehatan: Teori dan aplikasi*. Cetakan ke-2. Jakarta: Rineka Cipta.
- Novitasari, A., Wulandari, F., & Rahayu, T. (2020). Pengetahuan dan kepatuhan terhadap terapi pencegahan tuberkulosis di daerah pedesaan. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Indonesia*, 15(3), 112-119.
- Nugroho, T. H. S., Soetadji, A., Amarilisa Adespin, D., & Candra Firmanti, S. (2021). Barriers To The Implementation Of Isoniazid Preventive Therapy Among Children Under Five Years Old In Close Contact With Sputum Smear-Positive TB Patients. *Diponegoro Medical Journal*, 10, 20–26. <http://ejournal3.undip.ac.id/index.php/medico>.
- Nursa'iidah, S. & Rokhaidah. (2022). Pendidikan, Pekerjaan, dan Usia dengan Pengetahuan Ibu Balita tentang Stunting. *Indonesian Jurnal of Health Development*, 4(1), 9 – 18.
- Otero, L., Battaglioli, T., Ríos, J., De la Torre, Z., Trocones, N., Ordóñez, C., ... & Van der Stuyft, P. (2020). Contact evaluation and isoniazid preventive therapy among close and household contacts of tuberculosis patients in Lima, Peru: an analysis of routine data. *Tropical Medicine & International Health*, 25(3), 346-356.
- Pai, M., Denkinger, C. M., Kik, S. V., Rangaka, M. X., Zwerling, A., Oxlade, O., Metcalfe, J. Z., Cattamanchi, A., Dowdy, D. W., Dheda, K., & Banaei, N. (2014). Gamma interferon release assays for detection of *Mycobacterium tuberculosis* infection. *Clinical microbiology reviews*, 27(1), 3–20. <https://doi.org/10.1128/CMR.00034-13>.
- Pakpahan, M., Siregar, D., Susilawaty, A., Tasnim, Mustar, Ramdany, R., Sianturi, E., Sitanggang, M., Maisyarah. (2021). *Promosi Kesehatan dan Perilaku Kesehatan*. Medan: Yayasan Kita Menulis.
- Pameswari, P., Halim, A., & Yustika, L. (2016). Tingkat Kepatuhan Penggunaan Obat pada Pasien Tuberkulosis di Rumah Sakit Mayjen H. A Thalib Kabupaten Kerinci. *JSFK (Jurnal Sains Farmasi & Klinis)*, 2(2), 116-121.
- Prasad, D., & Hendra, D. (2021). Peran petugas kesehatan dalam peningkatan kepatuhan terapi tuberkulosis. *Jurnal Pembangunan Kesehatan*, 19(3), 207-212.
- Prasetyo, A. (2019). Tata laksana Terkini Infeksi Laten Tuberkulosis pada Anak. *Cermin Dunia Kedokteran*, 46(2), 146-148.
- Pratiwi, A., & Setyowati, A. (2020). Pengaruh Persepsi Manfaat terhadap Penerimaan Vaksinasi TPT di Masyarakat. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 14(2), 112-120.
- Pratiwi, N. L., Roosihermiatie, B., & Hargono, R. (2012). Faktor determinan budaya kesehatan dalam penularan penyakit TB Paru. *Buletin penelitian sistem kesehatan*, 15(1), 21324.
- Prayogo, A. H. E. (2013). Faktor-faktor yang mempengaruhi kepatuhan minum obat anti Tuberkulosis pada pasien Tuberkulosis Paru di Puskemas Pamulang Tangerang Selatan Provinsi Banten periode Januari 2012–Januari 2013.
- Purwanti, L. E., & Nurhayati, T. (2017). Analisis faktor dominan yang mempengaruhi kepatuhan pasien DM tipe 2 dalam melakukan perawatan kaki. *Jurnal ilmiah kesehatan*, 10(1), 44-52.
- Rachmawati, W. C. (2019). *Promosi Kesehatan dan Ilmu Perilaku*. Malang: Wineka Media.

- Rahman F, Yulidasari F, Laily N, Rosadi D. (2017). Community's Level of Knowledge and Attitude towards Tuberculosis Prevention Efforts. *J MKMI*, 13(2), 183–9.
- Rahmawati, M. (2023). Hubungan Usia, Pengetahuan, Tingkat Pendidikan Dengan Kepatuhan Protokol Kesehatan. *Preventif: Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 14(1), 145 – 158.
- Reuter, A., Seddon, J. A., Marais, B. J., & Furin, J. (2020). Preventing tuberculosis in children: A global health emergency. *Paediatric respiratory reviews*, 36, 44–51. <https://doi.org/10.1016/j.prrv.2020.02.004>
- Rizana N, Tahlil T, Mulyadi. (2016). Pengetahuan, Sikap Dan Perilaku Keluarga Dalam Pencegahan Penularan Tuberkulosis Paru. *J Ilmu Keperawatan*, 4(2), 56–69.
- Rumimpunu, R., Maramis, F. R., & Kolibu, F. K. (2018). Hubungan antara dukungan keluarga dan dorongan petugas kesehatan dengan kepatuhan berobat penderita tuberkulosis paru di Puskesmas Likupang Kabupaten Minahasa Utara. *KESMAS: Jurnal Kesehatan Masyarakat Universitas Sam Ratulangi*, 7(4).
- Sa'diyah, E. I., & Indarjo, S. (2021). Perilaku pencegahan penularan tuberkulosis pada keluarga penderita tuberkulosis. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Indonesia*, 16(2), 98-107.
- Safitri, I. N., Martini, M., Adi, M. S., & Wurjanto, M. A. (2023). Faktor yang Berhubungan dengan Penerimaan Terapi Pencegahan TB di Kabupaten Tegal. *Jurnal Riset Kesehatan Masyarakat*, 3(4), 212-220.
- Sangian, L. M., Wowiling, F., & Malara, R. (2017). Hubungan Dukungan Emosional Keluarga Dengan Penerimaan Diri Pada Lansia Di Desa Watutumou III. *Jurnal Keperawatan*, 5(2).
- Sari, D. (2018). Sikap dan Pengetahuan tentang Vaksinasi di Kalangan Masyarakat: Kajian Faktor-faktor yang Mempengaruhi Penerimaan Vaksinasi TPT. *Jurnal Pendidikan Kesehatan*, 6(2), 98-105.
- Schacht, C. De, Mutaquia, C., Aria, F., Castro, G., Manhic, I., Manaca, N., & Cowan, J. (2019). Barriers to Access and Adherence to Tuberculosis Services, as Perceived by Patients: A Qualitative Study in Mozambique. *PLoS ONE*, 14(7), 1–11. <https://doi.org/10.1371/journal.pone.0219470>.
- Shrestha, A., Bhandari, G., & Shrestha, S. (2022). Edukasi pasien dan pengaruhnya terhadap penerimaan terapi tuberkulosis. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 27(4), 245-251.
- Simarmata, A. F., Wasliati, B., & Sirait, R. A. (2024). Analysis of the Behavior of Household Contacts TB Patients in Providing Tuberculosis Prevention Therapy (TPT) at The Work Area Sri Padang Public Health Center Tebing City in 2024. *JURNAL KESMAS DAN GIZI (JKG)*, 7(1), 46-52.
- Sormin, P., R Kintoko, R., & Keloko, A. B. (2015). *Gambaran Peran serta Petugas Kesehatan terhadap Kepatuhan Berobat Penderita TB Paru di Kelurahan Gambir Baru Kecamatan Kisaran Timur Tahun 2014*.
- Sosiawan, A., Pangastuti, M. D., Hapsoro, A., Santosa, L. M., Darmawan, R., Bramantoro, T., ... Wening, S. (2018). Description of Coaching Family Welfare Susceptibility, Seriousness, Benefits and Barriers Perceived about Oral Disease Under the Health Belief Model Approach in Pacar Keling. *Science and Technology Publications*, 13–16. <https://doi.org/10.5220/0007291100130016>.

- Suarayasa, K., Pakaya, D., & Felandina, Y. (2019). Analisis Situasi Penanggulangan Tuberkulosis Paru di Kabupaten Sigi. *Jurnal Kesehatan Tadulako*, 5(1): 6–12.
- Suarnianti & Angriani, S. (2019). Persepsi dan sikap keluarga terhadap perilaku keluarga dalam mencegah penularan TB Paru. *Nursing Inside Community*, 2(1), 12-18.
- Sulistya, D. A., & Perwitasari, D. A. (2022). MONITORING EFEK SAMPING HEPATOTOKSITAS OBAT ANTITUBERKULOSIS DI RS X YOGYAKARTA. *Jurnal Farmagazine*, 9(2), 1-8.
- Suryani, A. O., & Purwodiharjo, O. M. (2021). Aplikasi Health Belief Model Dalam Penanganan Pandemi Covid-19 Di Provinsi Dki Jakarta. *Jurnal Perkotaan*, 12(1), 21–38. <https://doi.org/10.25170/perkotaan.v12i1.1262>.
- Suryani, L., Pratiwi, D., & Nugroho, A. (2021). Pengaruh ketersediaan obat terhadap penerimaan terapi pencegahan tuberkulosis di Puskesmas. *Jurnal Kesehatan Indonesia*, 7(1), 51-56.
- Suryavanshi, N., Murrill, M., Gupta, A., Hughes, M., Hesseling, A., Kim, S., ... & Shah, N. S. (2020). Willingness to take multidrug-resistant tuberculosis (MDR-TB) preventive therapy among adult and adolescent household contacts of MDR-TB index cases: an international multisite cross-sectional study. *Clinical Infectious Diseases*, 70(3), 436-445.
- Susilawaty, A., Saleh, M. & Bashar, M. Z. (2019). Health Belief Model Pada Penderita Demam Berdarah Dengue di Wilayah Kerja Puskesmas Mamajang Kota Makassar. *Higiene*, 5(3), 148–157.
- Susetyowati, H. M., Ningtyias, F. W., & Prasetyo, A. (2018). Peran Kader dalam Meningkatkan Keberhasilan Program Pengobatan Pencegahan dengan Isoniazid (PP INH) pada di Kabupaten Jember. *Multidisciplinary Journal*, 1(1), 17-20.
- Tarkang, E. E., & Zotor, F. B. (2015). Application of the Health Belief Model (HBM) in HIV Preventio: A Literature Review. *Central African Journal of Public Health*, 1(1), 1–8. <https://doi.org/10.11648/j.cajph.20150101.11>.
- Tola, H. H., Karimi, M., & Yekaninejad, M. S. (2017). Effects of Sociodemographic Characteristics and Patients Health Beliefs on Tuberculosis Treatment Adherence in Ethiopia: A Structural Equation Modelling Approach. *Infectious Diseases of Poverty*, 6(1), 1–10. <https://doi.org/10.1186/s40249-017-0380-5>.
- Trindiana, D., & Mangesa, E. N. (2018). Hubungan Pengetahuan Dan Perilaku Pasien Tb Paru Dengan Kejadian Tb Paru di Wilayah Kerja Puskesmas Jongaya Makassar (*Doctoral dissertation*, STIK Stella Maris).
- Trisno, Z., & Hidayat, A. N. (2024). Hubungan pengetahuan terhadap persepsi pemberian terapi pencegahan tuberkulosis (TPT) petugas pengelola program TB Puskesmas di Kabupaten Sumenep. *Jurnal Riset Kefarmasian Indonesia*, 6(2), 310–320.
- Wahyuni, R. (2013). Hubungan Antara Dukungan Sosial Terhadap Kualitas Hidup Penderita Tb Pada Puskesmas Di Kota Makassar (*Doctoral dissertation*, Universitas Hassanuddin).
- Wibowo, A. (2023). Deteksi Infeksi Tuberkulosis Laten dan Terapi Pencegahan Tuberkulosis (TPT) Bagi Tenaga Kesehatan dan Kader Puskemas di Bandar Lampung. *JPM (Jurnal Pengabdian Masyakat) Ruwa Jurai*, 8(1), 17-21.
- Widayati, S. (2018). Pengaruh Kontak Serumah terhadap Perilaku Kesehatan Masyarakat di Daerah Pedesaan. *Jurnal Sosial dan Kesehatan*, 10(1), 45-58.

- Widodo, D., Kurniawan, S., & Rahardjo, R. (2020). Peran fasilitas kesehatan dalam meningkatkan penerimaan pengobatan tuberkulosis di masyarakat. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 14(1), 21-27.
- World Health Organization (WHO). (2018). *Latent Tuberculosis Infection: Updated and Consolidated Guidelines for Programmatic Management*. Geneva: World Health Organization. <https://www.who.int/publications-detail-redirect/9789241550239>.
- World Health Organization (WHO). (2022). *Global Tuberculosis Report* [Internet]. Diakses pada 20 November 2023 dari laman: <https://www.who.int/publications/item/9789240061729>.
- World Health Organization (WHO). (2023). *Global Tuberculosis Report* [Internet]. Diakses pada 4 Juni 2024 dari laman: <https://www.who.int/publications/item/9789240083851>.
- Wulandari, N. (2019). Peran Akses Fasilitas Kesehatan dalam Penerimaan Vaksinasi TPT pada Masyarakat Indonesia. *Jurnal Kesehatan Global*, 17(3), 205-210.
- Yuen, C. M., Millones, A. K., Contreras, C. C., Lecca, L., Becerra, M. C., & Keshavjee, S. (2019). Tuberculosis household accompaniment to improve the contact management cascade: A prospective cohort study. *PloS one*, 14(5), e0217104. <https://doi.org/10.1371/journal.pone.0217104>.