

DAFTAR PUSTAKA

- Adhanty, Shania, and Syahrizal Syarif. (2023). Kepatuhan Pengobatan Pada Pasien Tuberkulosis Dan Faktor-Faktor Yang Mempengaruhinya : Tinjauan Sistematis. *Jurnal Epidemiologi Kesehatan Indonesia*, 7 (1), 7–14
- Aditama, T. Y. (2002). *Tuberkulosis: Diagnosis, Terapi dan Masalahnya Ed. 4*. Ikatan Dokter Indonesia (IDI).
- Alligood, MR. (2014). *Nursing Theorists and Their Work Edition 8*. USA: Elsevier
- Akessa, G. M., Tadesse, M., & Abebe, G. (2015). Survival Analysis of Loss to Follow-Up Treatment among Tuberculosis Patients at Jimma University Specialized Hospital, Jimma, Southwest Ethiopia. *International Journal of Statistical Mechanics*, 2015, 1–7. <https://doi.org/15.1155/2015/923025>
- Amin, Z., & Bahar, A. (2009). *Tuberkulosis Paru: Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam Ed V Jilid III*. Balai Penerbit FK UI.
- Azalla CR, Maidar M, Ismail N. Analisis Kualitas Hidup Penderita Tuberkulosis Paru Terhadap Kepatuhan Pengobatan Tuberkulosis Di Wilayah Kabupaten Pidie Jaya Tahun 2025. *Jurnal Aceh Medika*. 2020;4(2):122–36.).
- BPS Kabupaten Deli Serdang. Kabupaten Deli Serdang dalam Angka Volume 21 2024.
- BPS Provinsi Sumatera Utara. Provinsi Sumatera Utara dalam Angka Volume 52 2024.
- Brannon, L., & Feist, J. (2007). *Health Psychology Edisi Ke-6*. Belmont.
- Brown, M. T., & Bussell, J. K. (2011). Medication Adherence: WHO Cares? *Mayo Clinic Proceedings*, 86(4), 304–314.
- Chandra, B. (2012). *Pengantar Kesehatan Lingkungan*. Penerbit Buku Kedokteran EGC.
- Departemen Kesehatan Republik Indonesia. (2002). *Pedoman Nasional Penanggulangan Tuberkulosis*. Jakarta.
- Depkes RI. (2011). *Pedoman Nasional Pengendalian Tuberkulosis*. Depkes RI.
- Dinas Kesehatan Kabupaten Deli Serdang. (2020). *Profil Kesehatan Dinas Kesehatan Kabupaten Deli Serdang tahun 2019*.

- Eka Mishbahatul Mar'ah Has, Elida Ulfiana, Ferry Efendi, Retno Indarwati, Joni Haryanto, Makhfudl. 2015. Model Manajemen Perawatan Untuk Meningkatkan Kepatuhan Minum Obat Dan Status Gizi Pasien TB Paru. *Jurnal Ners*, 10 (1), 189–19
- Evalidia, K. (2019). *Efektivitas Edukasi Menggunakan Media Sosial Whatsapp Terhadap Tingkat Pengetahuan Pada Pasien TB Paru di Poliklinik Dots RSUP dr. Soeradji Tirtonegoro*. Stikes Muhammadiyah Klaten.
- Farhanisa, Untari EK, Nansy E. (2015). Kejadian Efek Samping Obat Anti Tuberkulosis (OAT) Kategori 1 pada Responden TB Paru Di Unit Pengobatan Penyakit Paru (UP4) Provinsi Kalimantan Barat. *J Untan*, 3(1).
- Fitria R, Febrianti CA. (2016). Hubungan Dukungan Keluarga Dengan Kepatuhan Minum Obat Pada Pasien Tuberkulosis Paru Di Wilayah Kerja Puskesmas Gading Rejo 2015. *J Dunia Kesmas*, 5(1), 24–31.
- Gendhis. (2011). Hubungan Antara Pengetahuan, Sikap Pasien Dan Dukungan Keluarga Dengan Kepatuhan Minum Obat Pada Pasien. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(9), 1689–1699.
- Ida Diana S, Rofingatul M Dan Sudibyso S.(2014). Hubungan Pengetahuan Dan Sikap Dengan Kepatuhan Berobat Pada Pasien TB Paru Yang Rawat Jalan Di Jakarta.
- Jakubowiak, W. M., Bogorodskaya, E. M., Borisov, S. E., Danilova, I. D., Lomakina, O. B., & Kourbatova, E. V. (2008). Impact of socio-psychological factors on treatment adherence of TB patients in Russia. *Tuberculosis (Edinb)*, 88(5), 495–502. <https://doi.org/15.1016/j.tube.2008304>
- Jamil, M., Khairan, A., & Fuad, A. (2015). The implementation of social network based telemedicine application with the use of Cloud Computing technology. *Jurnal Edukasi Dan Penelitian Informatika (JEPIN)*, 1(1). <https://jurnal.untan.ac.id/index.php/jepin/article/view/9930>
- Kementerian Kesehatan RI. (2011). *Pedoman Nasional Pengendalian Tuberkulosis*.
- Kementerian Kesehatan RI. (2014). *Pedoman Nasional Pengendalian Tuberkulosis*.
- Kementerian Kesehatan RI. (2014). Laporan Kinerja 2023 Direktorat Pencegahan dan Pengendalian Penyakit Menular
- Kementerian Kesehatan RI. (2019). Apa itu TOSS TBC dan Kenali Gejala TBC. <https://promkes.kemkes.go.id/apa-itutoss-tbc-dan-kenali-gejala-tbc>
- Konde CP, Asrifuddin A, Langi FLFG. (2020). Hubungan Antara Umur, Status

Gizi Dan Kepadatan Hunian Dengan Tuberkulosis Paru Di Puskesmas Tuminting Kota Manado. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Universitas Sam Ratulangi*, 9 (1).

Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 46 Tahun 2017 tentang Strategi E-Kesehatan Nasional.

Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 20 Tahun 2019 tentang Penyelenggaraan Pelayanan Telemedicine Antar Fasilitas Kesehatan.

Majdi MM. (2021). Analisis Faktor Umur, Tingkat Pendidikan, Pekerjaan, Dan Tuberkulosis Paru Di Wilayah Kerja Puskesmas Korleko, Kabupaten Lombok Timur. *Jurnal Sanitasi Dan Lingkungan*, 2(2), 173–84.

Manuhara, Lely (2012). Evaluasi Tingkat Kepatuhan Pengguna Obat Tuberkulosis Paru Pada Program Management On Drug Resistant Tuberkulosis Di Puskesmas Surakarta. Skripsi Fakultas Farmasi Universitas Muhammadiyah Surakarta.

Maulana MR, Nanik Aryani Putri, QurrotuA'yuni Auliya, Eko Naning Sofyanita. (2024). Hubungan Pengetahuan, Sikap, Perilaku Terhadap Kepatuhan Minum Obat Pasien TB di Kota Semarang. *Gema Lingkungan Kesehatan*, 22(1), 01-05.

Mishra, V. (2020). Factors affecting the adoption of telemedicine during COVID-19. *Indian Journal of Public Health*, 64, S234–S236. https://doi.org/15.4103/ijph.IJPH_480_20

Misnadiarly. (2006). *Mengenal Mencegah Menanggulangi TBC Paru, Ekstrak Paru Anak dan Pada Kehamilan*. Pustaka Popular Obor.

Morisky, D. E., Green, L., & Levine, D. (1986). *Concurrent and Predictive Validity of a Self-Reported Measure of Medication Adherence*. *Med Care*.

Muhtar, M., Haris, A., & Aniharyati, A. (2019). Penerapan Model Discharge Planning Terstruktur Dan Home Care Dalam Meningkatkan Self Care Penderita Tuberkulosis Paru Di Rumah Sakit Umum Daerah Bima Nusa Tenggara Barat. *Buletin Penelitian Sistem Kesehatan*, 22(1), 19–26. <https://doi.org/15.22435/hsr.v22i1.69>

Nasrullah, R. (2017). *Media Sosial (Prespektif Komunikasi, Budaya, dan Sosioteknologi)*. Simbiosis Rekatama Media.

Notoatmodjo, S. (2003). *Ilmu Kesehatan Masyarakat Prinsip-Prinsip Dasar*. Rineka Cipta.

Notoatmodjo, S. (2005). Pendidikan Dan Perilaku Kesehatan. In Pendidikan Dan Perilaku Kesehatan.

- Notoatmodjo, S. (2010). Pendidikan Dan Prilaku Kesehatan. In Pendidikan Dan Prilaku Kesehatan. Jakarta
- Nugroho MA, Kumboyono K, Setyoadi S. (2023). Analisa Kepatuhan Minum Obat Anti Tuberculosis: Perbandingan Penggunaan Layanan Pesan Singkat Dengan Pengawas Minum Obat. *Jurnal Akademika Baiturrahim Jambi*, 12(1), 74.
- Nursalam,. (2015). *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan Pendekatan Praktis Edisi 4*. Jakarta: Salemba Medika
- Octavienty, Hafiz, I., & Khairani, T. N. (2019). *The Relationship Of Knowledge Levels In Taking Medication Obedience On Pulmonary Tuberculosis Patients (TB) In Unit Health Alamat Korespondensi : Publish By ; Jurnal Dunia Farmasi PENDAHULUAN Tuberculosis (TB) disebabkan oleh Mycobacterium tuberculosis*. 3(3), 123–135.
- Peraturan Presiden Republik indonesia No 67 Tahun 2021 tentang Penanggulangan Tuberculosis.
- Prasetya, J. (2019). Karakteristik Penderita, Efek Samping Obat Dan Putus Berobat Tuberculosis Paru. *Higeia Journal of Public Health Research and Development*, 3(4), 625–634.
- Pulungan, Abi Fauzan. (2024). *Hubungan Stigma Dengan Kepatuhan Pengobatan Tuberculosis Paru Di Kota Lhokseumawe*. (Skripsi Sarjana, Universitas Malikussaleh). <https://Rama.Unimal.Ac.Id/Id/Eprint/822/5/Full-Text.Pdf>.
- Rachmawati, T., Laksmiarti, T., & Soenarsongko. (2008). Hubungan Kekeluargaan dan Tinggal Serumah Merupakan Karakteristik Pengawas Minum Obat yang Berpengaruh Terhadap Keteraturan Minum Obat Penderita TuberKulosis Paru. *Buletin Penelitian Sistem Kesehatan*, 11(2), 184–191.
- Riyanto, A. (2021). Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Pelaksanaan Telemedicine (Systematic Review). *Jurnal Manajemen Informasi Kesehatan Indonesia (JMIKI)*, 9(2), 165–174.
- Rokom. (2021a). *HUT ke 101, RSCM Luncurkan Aplikasi Telekonsultasi Siap Dok. Sehat Negeriku, Sehatlah Bangsa*. <https://sehatnegeriku.kemkes.go.id/baca/rilis-media/20201121/0535774/hut-101-rscm-luncurkan-aplikasi-telekonsultasi-siap-dok/>
- Rokom. (2021b). *Presiden Gerakkan Lintas Sektor Eliminasi TBC untuk Pembangunan Sumber Daya Manusia*. <https://sehatnegeriku.kemkes.go.id/baca/umum/20200129/3632884/presiden-gerakkan-lintas-sektor-eliminasi-tbc-pembangunan-sumber-daya-manusia/>

- Safri, F. M., Sukartini, T., & Ulfiana, E. (2019). Analisis Faktor Yang Berhubungan Dengan Kepatuhan Minum Obat Pasien Tb Paru Berdasarkan Health Belief Model Di Wilayah Kerja Puskesmas Umbulsari, Kabupaten Jember. *Indonesian Journal of Community Health Nursing*, 2(2), 12–25.
- Sarafino, E. P., & Smith, T. W. (2012). *Health psychology: Biopsychosocial interactions (7th ed.)*. John Wiley & Sons, Inc.
- Sari, N. N., Patria, A., & Angayani, R. (2020). Peran Perawat Dalam Keberhasilan Strategi Directly Observed Treatment Shortcourse (Dots) Pada Pasien Tb Paru the Role of Nurses in the Success of the Strategy Directly- Observed Treatment Short - Course (Dots) in Pulmonary Tuberculosis Patients. *Jurnal Ilmiah Permas*, 10(2), 169–175.
- Sentana, A. D., Andrayani, L. W., Arip, M., Hasbi, M., & Mardiatun. (2021). Pengaruh Modul Deteksi Dini TB Terhadap Pengetahuan dan Sikap Remaja Karang Taruna Bonjeruk dalam Deteksi Dini TB Paru. *Jurnal Keperawatan Terpadu*, 3(2), 1–12. <http://jkt.poltekkesmataram.ac.id/index.php/home/index>. Diakses 15 Januari 2023.
- Siswanto, I. P., Yanwirasti, & Usman, E. (2012). *Artikel Penelitian Hubungan Pengetahuan dan Dukungan Keluarga dengan Kepatuhan Minum Obat Anti Tuberkulosis di Puskesmas Andalas Kota Padang*. 4(3), 724–728.
- Sukirman. (2012). Pengembangan Media Pembelajaran. In Pengembangan Media Pembelajaran. Yogyakarta : PT Pustaka
- Tangkilisan, J. R. A., Langi, F. L. F. G., & Kalesaran, A. F. C. (2020). Angka Penemuan Kasus Tuberkulosis Paru Di Indonesia Tahun 2015-2018. *Kesmas*, 9(5), 1–9.
- Widiyanto, A. (2017). Hubungan Kepatuhan Minum Obat Dengan Kesembuhan Pasien Tuberkulosis Paru BTA Positif Di Puskesmas Delanggu Kabupaten Klaten. *Interest : Jurnal Ilmu Kesehatan*, 6(1), 7–12. <https://doi.org/15.37341/interest.v6i1.71>
- Wiwi Wijayanti, Lisda Oktavia Madu Pamangin, Beeri Wopari.(2023). Hubungan Dukungan Keluarga Sebagai Pengawas Menelan Obat (Pmo) Dengan Kepatuhan Minum Obat Pasien Tuberkulosis. *Journal Health & Science : Gorontalo Journal Health And Science Community*.
- World Health Organization. (2003). *Adherence To Long-Term Therapies: Evidence for action, Prancis, World Health Organization*.
- World Health Organization. Global Tuberculosis Report; 2023. Tersedia pada: <https://tbindonesia.or.id/wp-content/uploads/2023/11/Global-TB-Report->

2023- 2.pdf. Diakses 29 September 2024.

