

DAFTAR PUSTAKA

- Absor, S., Nurida, A., Levani, Y., & Nerly, W. S. (2020). Hubungan Tingkat Pendidikan dengan Kepatuhan Berobat Penderita TB Paru di Wilayah Kabupaten Lamongan pada Januari 2016-Desember 2018. *Medica Arteriana (MED-ART)*, 2(2), 80–87.
- Adam, L. (2020). Pengetahuan Penderita Tuberkulosis Paru Terhadap Kepatuhan Minum Obat Anti Tuberkulosis. *Jambura Health and Sport Journal*, 2(1), 12–18.
- Adisa, R., Ayandokun, T. T., & Ige, O. M. (2021). Knowledge about tuberculosis, treatment adherence and outcome among ambulatory patients with drug-sensitive tuberculosis in two directly-observed treatment centres in Southwest Nigeria. *BMC Public Health*, 21(1), 1-14. <https://doi.org/10.1186/s12889-021-10698-9>
- Anastasia, G. B. G., Diansari Marbun, E., Prayoga, A., & Br Karo, R. (2022). Hubungan Karakteristik Pasien Rawat Jalan Tuberkulosis Paru Terhadap Tingkat Kepatuhan Minum Obat Di Puskesmas Sawit Seberang. *Forte Jurnal*, 2(2), 143-153.
- Asmawanti, I., Mardiyarningsih, A., & Trilestari. (2022). Tingkat Kepatuhan Penggunaan Obat Antituberkulosis pada Pasien Poli Paru di RSUD Muhammadiyah Ponorogo. *Jurnal Ilmu Kesehatan Bhakti Setya Medika*, 7(2), 38-46.
- Barza, K. A., Damanik, E., & Wahyuningsih, R. (2021). Hubungan Tingkat Pengetahuan Dengan Tingkat Kepatuhan Pengobatan Pada Pasien Tuberkulosis Di RS Medika Dramaga. In *Jurnal Farmamedika*, 6(2), 42-47.
- Budiman., & Riyanto, A. (2013). Kapital Selekt Kuesioner: Pengetahuan dan sikap dalam Penelitian Kesehatan. Jakarta: Salemba Medika
- Dinas Kesehatan Kota Surakarta, (2021). *Profil Kesehatan Kota Surakarta Tahun 2021*. Surakarta: Dinas Kesehatan Kota Surakarta.
- Fitri, L. D., Marlindawin, J., & Purba, A. (2018). Kepatuhan Minum Obat pada Pasien Tuberkulosis Paru. *Jurnal Ilmu Kesehatan Masyarakat*, 7(1), 33–42.

- Gebreweld, F. H., Kifle, M. M., Gebremicheal, F. E., Simel, L. L., Gezae, M. M., Ghebreyesus, S. S., Mengsteab, Y. T., & Wahd, N. G. (2018). Factors influencing adherence to tuberculosis treatment in Asmara, Eritrea: A qualitative study. *Journal of Health, Population and Nutrition*, 37(1), 2–9. <https://doi.org/10.1186/s41043-017-0132-y>
- Hidayat, J., Lee, M.-C., Lee, M.-D., & Chen, C.-H. (2020). The Relationship between Knowledge and Medication Compliance Behavior among Patients with Tuberculosis. *South East Asia Nursing Research*, 2(2), 46–54. <https://doi.org/10.26714/seanr.2.2.2020.1-9>
- Ikadini, N., & Maliya, A. (2018). *Gambaran Pengetahuan Tentang Kepatuhan Berobat Penderita Tuberculosis Sesuai Jadwal Di Balai Besar Kesehatan Paru Masyarakat (BBKPM) Surakarta*.
- Issusilaningtyas, E., Tri Kumala Swandari, M., & Masfu'ah, T. (2019). Karakteristik Kepatuhan Pengobatan Pasien Tuberculosis Paru Di UPTD Puskesmas Cilacap Selatan Periode Maret 2019. *Seminar Nasional Interprofessional Education (IPE)*, 95–103.
- KBBI, 2023. *Kamus Besar Bahasa Indonesia (KBBI)*. [Online, diakses pada 17 Mei 2023] <https://kbbi.kemdikbud.go.id/entri/pendidikan>
- Kementerian Kesehatan RI, (2020). *Pedoman Nasional Pelayanan Kedokteran (PNPK) Tata Laksana Tuberculosis*. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI
- Kementerian Kesehatan RI, (2021). *Profil Kesehatan Indonesia Tahun 2021*. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI.
- Mar'iyah, K., & Zulkarnain. (2021). Patofisiologi penyakit infeksi tuberculosis. 88-92. <http://journal.uin-alauddin.ac.id/index.php/psb>
- Masturoh, I., & Anggita, T. N. (2018). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI. 307.
- Menteri Kesehatan RI. (2016). *Penanggulangan Tuberculosis*. Jakarta: Menteri Kesehatan RI.
- Menteri Kesehatan RI. (2019). *Pedoman Nasional Pelayanan Kedokteran Tata Laksana Tuberculosis*. Jakarta: Menteri Kesehatan RI.

- Nopiayanti, G., Falah, M., & Lismayanti, L. (2022). Faktor-Faktor Yang Berpengaruh Dengan Tingkat Pengetahuan Minum Obat Pada Penderita TB Dikota Tasikmalaya. *Healthcare Nursing Journal*, 4(1), 243-247.
- Nur Hasina, S., Rahmawati, A., Faizah, I., Yunita Sari, R., & Rohmawati, R. (2023). Hubungan Tingkat Pengetahuan Dengan Kepatuhan Minum Obat Anti Tuberkulosis (OAT) Pada Pasien Tuberkulosis Paru. *Jurnal Ilmiah Permas*. 13(2), 453-462.
- Octavienty, Hafiz, I., & Noverita Khairani, T. (2019). The Relationship Of Knowledge Levels in Taking Medication Obedience On Pulmonary Tuberculosis Patients (TB) In Unit Health Centre Of Simalingkar Medan, In Agustus. *Jurnal Dunia Farmasi*, 3(3), 123-130.
- Pakpahan, M., Siregar, D., Susilawaty, A., Tasnim, Mustar, Ramdany, R., Manurung, I. E., Sianturi, E., Tompunu, M. R. G., Sitanggang, Y. F., & M, Maisyarah. (2021). Promosi Kesehatan dan Perilaku Kesehatan. *Yayasan Kita Menulis*.
- Prihantana, A. S., & Wahyuningsih, S. (2016). Hubungan Pengetahuan Dengan Tingkat Kepatuhan Pengobatan Pada Pasien Tuberkulosis Di RSUD dr. Soehadi Prijonegoro Sragen. *Jurnal Farmasi Sains dan Praktis*, 2(1), 47-52.
- Riyanto, S., & Hatmawan, A. A. (2020). Metode Riset Penelitian Kuantitatif Penelitian Di Bidang Manajemen, Teknik. *In Deepublish*.
- Sujarweni, V. W. (2014). SPSS untuk Penelitian. Yogyakarta: Pustaka Baru Press. Hal-193
- Suryani, F. N., Ismonah, & Risca R, F. (2021). Hubungan Pengetahuan Dan Efikasi Diri Terhadap Kepatuhan Minum Obat Anti Tuberkulosis (OAT) Tahap Lanjutan Pada Penderita Tb Paru Di Puskesmas Candi Lama. Semarang. 4, 1388-1399.
- Versita, R., Yustisia, N., Suci, R., & Ningsih Filya, C. (2021). Hubungan Karakteristik Demografi Terhadap Kepatuhan Pasien Menjalani Pengobatan Tuberculosis (Tbc) Di Puskesmas Bintuhan Kabupaten Kaur Provinsi Bengkulu. *Health Sciences Study*, 1(2), 55-62.
<http://journal.pdmbengkulu.org/index.php/anjani>

- Wahyuni, S. (2020). Hubungan Pengetahuan dengan Kepatuhan Pasien TB Paru terhadap Pengobatan Di RSUD Bangkatan Binjai. *Jurnal Maternitas Kebidana*. 5(1), 69-75.
- WHO, (2020). *Global Tuberculosis Report*. World Health Organization. [Online, diakses pada 19 September 2023].
<https://www.who.int/publications/i/item/9789240013131>
- Widyaningrum, T. R. (2017). Hubungan Pengetahuan Dan Motivasi Dengan Kepatuhan Minum Obat Anti Tuberkulosis Pada Pasien TB Di wilayah Kerja Puskesmas Perak Timur, Surabaya.
- Wulandari, D. H. (2015). Analisis Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kepatuhan Pasien Tuberkulosis Paru Tahap Lanjutan Untuk Minum Obat di RS Rumah Sehat Terpadu Tahun 2015. *Jurnal Administrasi Rumah Sakit*. 2(1), 17-28.
- Xu, M., Markström, U., Lyu, J., Xu, L, (2017). Detection of low adherence in rural tuberculosis patients in china: Application of morisky medication adherence scale. *International Journal of Environmental Research and Public Health*, 14(3), 2-10.