

DAFTAR PUSTAKA

- Adhanty, S., & Syarif, S. (2023). Kepatuhan Pengobatan pada Pasien Tuberkulosis dan Faktor-Faktor yang Mempengaruhinya: Tinjauan Sistematis. *Jurnal Epidemiologi Kesehatan Indonesia*, 7(1), 7. <https://doi.org/10.7454/epidkes.v7i1.6571>
- Alfauzan, & Lucya, V. (2021). Gambaran kualitas hidup pada penderita tuberkulosis di asia. *Jurnal Ilmiah Keperawatan (Scientific Journal of Nursing)*, 7(3), 65–70.
- Aloysia Juniarti Ritassi, I Kadek Nuryanto, M. R. (2024). Hubungan antara kepatuhan minum obat dengan kualitas hidup penderita tuberkulosis. 17(1), 63–78.
- Amalia, A., Arini, H. D., & Dhrik, M. (2022). Analysis of The Relationship of Compliance Rate of Antituberculosis Drug on The Quality of Life of Lung Tuberculosis Patients. *Jurnal Ilmiah Mahaganisha*, 1(2), 67–74.
- Anung Susilo, Habid Al Hasbi, Sri Sayekti Heni Sunaryanti, Rita Dewi Sunarno, T. A. (2023). HUBUNGAN TINGKAT PENGETAHUAN DENGAN KEPATUHAN MINUM OBAT PADA PASIEN TUBERKULOSIS PARU DI INSTALASI RAWAT JALAN RUMAH SAKIT MUHAMMADIYAH SELOGIRI. 6(1), 120–127.
- Armintoyono, Er Unja, E., Warjiman, & Rachman, A. (2023). Kepatuhan Minum Obat Pada Pasien Tuberkulosis Paru Di Ruang Isolasi Rsud Muara Teweh Tahun 2023. *Journal of Nursing Invention*, 4(2), 109–115. <https://doi.org/10.33859/jni.v4i2>
- Dinas Kesehatan Kabupaten Sumedang. (2023). *Profil Dinas Kesehatan Kabupaten Sumedang*. 1–23.
- Dinas Kesehatan Kabupaten Sumedang. (2024). *Profil Dinas Kesehatan Kabupaten Sumedang*.
- Dinas Kesehatan Provinsi Jawa Barat. (2024). *Profil Kesehatan Jawa Barat Tahun 2024*. 1–23.
- Donald E. Morisky, ScD, MSPH;1 Alfonso Ang, PhD; Marie Krousel-Wood, MD, MSPH; Harry J. Ward, M. (2008). *Predictive Validity of a Medication*

Adherence Measure in an Outpatient Setting. 10(5), 194–199.

- Dwiningrum, R., Wulandari, R. Y., & Yunitasari, E. (2021). Hubungan Pengetahuan dan Lama Pengobatan TB Paru dengan Kepatuhan Minum Obat pada Pasien TB Paru Di Klinik Harum Melati. *Jurnal Aisyah : Jurnal Ilmu Kesehatan, 6*, 209–214. <https://doi.org/10.30604/jika.v6is1.788>
- Evi Supriatun, U. I. (2021). *INTERVENSI HEALTH COACHING DALAM MENINGKATKAN PENGETAHUAN DAN SIKAP PENCEGAHAN PENULARAN TUBERKULOSIS. 383–396.*
- Global tuberculosis report. (2024).*
- Herdriani, P., & Samputra, P. L. (2021). Pengaruh Layanan Rehabilitasi Narkotika terhadap Kualitas Hidup Warga Binaan Pemasyarakatan di Lembaga Pemasyarakatan. *Jurnal Ilmiah Universitas Batanghari Jambi, 21(3)*, 1237. <https://doi.org/10.33087/jiubj.v21i3.1487>
- I Dewa Ayu Made Arda Yuni. (2016). PERILAKU BERKENDARA DAN JARAK TEMPUH DENGAN KEJADIAN ISPA PADA MAHASISWA UNIVERSITAS AIRLANGGA SURABAYA Driving Behavior and Mileage with the Incidence of URI on Students at Universitas Airlangga Surabaya. *Jurnal Berkala Epidemiologi, 4(3)*, 384–395. <https://doi.org/10.20473/jbe.v4i3>
- Kementerian Kesehatan RI. (2023). *Profil Kesehatan Indonesia 2023.*
- Kogoya, A., Irawan, H., & Tobroni, H. (2024). *Pada Pasien Tb Paru Di Wilayah Kerja Puskesmas Tb Patients in Work Areabendo Health Center , Pare District Kediri. 1–7.*
- Konde, C. P., Asrifuddin, A., & Langi, F. L. F. G. (2020). Hubungan antara Umur, Status Gizi dan Kepadatan Hunian dengan Tuberkulosis Paru di Puskesmas Tuminting Kota Manado. *Jurnal Kesmas, 9(1)*, 106–113.
- MAR'YAH, KHUSNUL, Z. (2022). Patofisiologi penyakit infeksi tuberkulosis. *Biofarmasetikal Tropis, 5(1)*, 79–82. <https://doi.org/10.55724/jbiofartrop.v5i1.378>
- Mia Meilani, Candra Junaedi, F. N. (2025). *Hubungan Kepatuhan Minum Obat terhadap Kualitas Hidup Pasien TB Paru di Rumah Sakit Budiasih. 4(2)*, 531–539.

- Muliani, Haddade, A., & Ruslang. (2019). Hubungan Pengetahuan Pasien Tuberkulosis Paru Dengan Kepatuhan Minum Obat Di Puskesmas Majauleng Kabupaten Wajo. *Jurnal Ilmiah Mappadising*, 1(1), 1–5.
- Nurhayati, A., Rahayuningsih, N., & Alifiar, I. (2020). ANALISIS KUALITAS HIDUP (QoLY) DAN KEPATUHAN TERAPI PADA PASIEN TUBERKULOSIS PARU DI RUMAH SAKIT X KOTA TASIKMALAYA. *Analisis Kualitas Hidup ... Journal of Pharmacopolium*, 3(3), 183–189.
- Papeo, D. R. P., Immaculata, M., & Rukmawati, I. (2021). Hubungan Antara Kepatuhan Minum Obat (MMAS-8) Dan Kualitas Hidup (WHOQOL-BREF) Penderita Tuberkulosis Di Puskesmas Di Kota Bandung. *Indonesian Journal of Pharmaceutical Education*, 1(2), 86–97. <https://doi.org/10.37311/ijpe.v1i2.11143>
- Pardosi, L. C., Nababan, D., Brahmana, N. B., Siagian, M. T., & Sipayung, R. (2024). Faktor yang Berhubungan dengan Keberhasilan Terapi Penderita TB Paru di Puskesmas Siatas Barita. *PREPOTIF: Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 8(2), 3643–3652.
- Puspita, H. T., & Listia, M. (2023). *Pasien Tb Paru Di Poli Klinik Dots Rsud Umar Wirahadikusumah Kabupaten Sumedang*.
- Rahmat Santoso, Elis Susilawati, E. S. (2020). Analisa pola penggunaan obat pada pasien penyakit mulut di salah satu rumah sakit gigi dan mulut di kota bandung. *Phd Thesis.*, 5(754), 58–71. <http://hdl.handle.net/123456789/439> (diakses 19 oktober 2020).
- Salsabilah, K. S., & Afriansya, R. (2024). Hubungan Lingkungan, Pendidikan, Dan Ekonomi Masyarakat Terhadap Kejadian TB Paru Di Kedungmundu Kota Semarang. *Borneo Journal of Medical Laboratory Technology*, 6(2), 621–627. <https://doi.org/10.33084/bjmlt.v6i2.7103>
- Selamat, P., & Serli, W. S. (2022). Penyuluhan Tentang Kepatuhan Minum Obat Pada Pasien Diabetes Mellitus Di Puskesmas. *Jurnal Salingka Abdimas*, 2(1), 127–131.
- Siti Khoiroh Muflihatin, Milkhatun, H. (2024). Hubungan Kepatuhan Minum Obat dengan Kualitas Hidup Pasien Tuberkulosis di Wilayah Kerja PUSKESMAS Segiri Samarinda. *Sports Culture*, 15(1), 72–86.

<https://doi.org/10.25130/sc.24.1.6>

Soegiyono. (2013). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*.

Vika, V., Siagian, M., & Wangge, G. (2016). Validity and reliability of Morisky Medication Adherence Scale 8 Bahasa version to measure statin adherence among military pilots. *Health Science Journal of Indonesia*, 7(2), 129–133. <https://doi.org/10.22435/hsji.v7i2.5343.129-133>

WHO. (2022). *No 主観的健康感を中心とした在宅高齢者における健康関連指標に関する共分散構造分析*Title.

WORLD HEALTH ORGANIZATION. (1998). WHOQOL User Manual. In *Transplantation of the Pancreas: Second Edition*. https://doi.org/10.1007/978-3-031-20999-4_74

Yadav, R. K., Kaphle, H. P., Yadav, D. K., Marahatta, S. B., Shah, N. P., Baral, S., Khatri, E., & Ojha, R. (2021). Health related quality of life and associated factors with medication adherence among tuberculosis patients in selected districts of Gandaki Province of Nepal. *Journal of Clinical Tuberculosis and Other Mycobacterial Diseases*, 23, 100235. <https://doi.org/10.1016/j.jctube.2021.100235>

Yosua, M. I., Ningsih, F., & Ovany, R. (2022). Hubungan Kondisi Lingkungan Rumah dengan Kejadian Tuberkulosis (TB) Paru. *Jurnal Surya Medika*, 8(1), 136–141. <https://doi.org/10.33084/jsm.v8i1.3455>