

DAFTAR PUSTAKA

- Adawiyah, R. N., Akaputra, R., Wiratmoko, M. R., & Fachri, M. (2023, Oktober). Faktor–faktor yang mempengaruhi lama waktu pengobatan tuberkulosis paru klinis di Rumah Sakit Umum Daerah Pasar Minggu tahun 2019–2023. *Prosiding Seminar Nasional Penelitian LPPM UMJ*, 1(1).
- Alfauzan, & Vita Lucya. (2021). Gambaran Kualitas Hidup Pada Penderita Tuberkulosis Di Asia: Literature Review . *Jurnal Ilmiah Keperawatan (Scientific Journal of Nursing)*, 7(3), 65-70. <https://doi.org/10.33023/jikep.v7i3.810>
- Afrida, A., Rosnania, R., & Haerani, H. (2024). Kualitas hidup pasien tuberkulosis paru di wilayah Puskesmas Antang Kota Makassar. *Jurnal Berita Kesehatan*, 17(1), 32–40.
- Akhriansyah, M., Langelo, W., Aji, R., Anugrah, K. A., Syarif, I., Dasa, M., Wiratikusuma, Y., Nulhakim, L., Budiawan, H., & Samiun, Z. (2023). *Keperawatan keluarga*. Get Press Indonesia.
- Amalia, A., Arini, H. D., & Dhrik, M. (2022). Analisis hubungan tingkat kepatuhan minum obat anti tuberkulosis terhadap kualitas hidup pasien tuberkulosis paru. *Jurnal Ilmiah Mahaganesha*, 1(2), 67–74.
- Azalla, C. R., Maidar, M., & Ismail, N. (2020). Analisis kualitas hidup penderita tuberkulosis paru terhadap kepatuhan pengobatan tuberkulosis di wilayah Kabupaten Pidie Jaya tahun 2020. *Jurnal Aceh Medika*, 4(2), 122–136.
- Aziz, Y., Hasdiana, H., & Nurjamiyah, N. (2022). Analisis asosiasi rule mining dalam rekomendasi sparepart pada bengkel service 227 menggunakan algoritma CT-Pro. *JUMIN*, 4(1), 31–39. <https://doi.org/10.55338/jumin.v4i1.403>
- Centers for Disease Control and Prevention. (2024, October). *About tuberculosis*. https://www.cdc.gov/tb/about/index.html#cdc_disease_basics_types-types
- Chen, X., Du, L., Wu, R., Xu, J., Ji, H., Zhang, Y., Zhu, X., & Zhou, L. (2020). The effects of family, society and national policy support on treatment adherence among newly diagnosed tuberculosis patients: A cross-sectional study. *BMC Infectious Diseases*, 20(1), Article 953. <https://doi.org/10.1186/s12879-020-05354-3>
- Destriande, I. M., Faridah, I., Oktania, K., & Rahman, S. (2021). Faktor yang mempengaruhi kualitas hidup pada lanjut usia. *PSIKOWIPA (Psikologi Wijaya Putra)*, 2(1), 1–9. <https://doi.org/10.38156/psikowipa.v2i1.41>
- Desyawalsah, D. M., Santosa, D., & Fitriyana, S. (2023, February). Hubungan skor APGAR keluarga dengan kualitas hidup penderita MDR TB di Poli MDR TB RSUD SMC Kabupaten Tasikmalaya. In *Bandung Conference Series: Medical Science* (Vol. 3, No. 1, pp. 351–355).
- Devi, S., & Rahman, S. (2022). Hubungan lama menjalani terapi hemodialisis dengan kualitas hidup pasien penyakit ginjal kronik di Rumah Sakit Khusus Ginjal Rasyida. *Jurnal Ilmiah Kohesi*, 4(1), 61–67. <https://kohesi.sciencemakarioz.org/index.php/JIK/article/download/328/330>

- Dewi, B. A. S., Sari, I. R. P., Agustin, D., & Sari, S. A. (2022). Kecemasan pada penderita tuberculosis. *Jurnal Kesehatan*, 11(2), 174–177. <https://doi.org/10.46815/jk.v11i2.108>
- Djua, N. A., Irwan, I., & Ahmad, Z. F. (2024). Faktor-faktor yang mempengaruhi kualitas hidup (quality of life) penderita TB paru. *Journal Health & Science: Gorontalo Journal Health and Science Community*, 8(2), 82–91.
- Dos Santos, A. P., Lazzari, T. K., & Silva, D. R. (2017). Health-related quality of life, depression and anxiety in hospitalized patients with tuberculosis. *Tuberculosis and Respiratory Diseases*, 80(1), 69–76.
- Dumpeti, S., Jothula, K., & Naidu, N. (2020). Awareness about tuberculosis and RNTCP services among rural people in Nalgonda district, Telangana. *Journal of Family Medicine and Primary Care*, 9(7), 3281. https://doi.org/10.4103/jfmpc.jfmpc_415_20
- Dunstan, D. A., & Scott, N. (2020). Norms for Zung's Self-Rating Anxiety Scale. *BMC Psychiatry*, 20, 1–8. <https://doi.org/10.1186/s12888-019-2427-6>
- Fahmawati, A. D. (2025). Hubungan Dukungan Keluarga Dengan Kualitas Hidup Pasien Tuberkulosis Paru di Puskesmas Bangetayu Semarang (Doctoral dissertation, Universitas Islam Sultan Agung Semarang).
- Fortuna, T. A., et al. (2022). Studi penggunaan obat anti tuberkulosis (OAT) tahap lanjutan pada pasien baru BTA positif. *Jurnal Farmasi Indonesia*, 19(1), 12.
- Friedman, M. (2010). *Buku ajar keperawatan keluarga: Riset, teori & praktik* (5th ed.). EGC.
- Gustin, T. R. (2024). Kajian deskriptif kualitas hidup pasien hemodialisa. *Jurnal Keperawatan*, 16(1), 383–396.
- Hanifah, M., et al. (2020). Kajian jenis kecemasan masyarakat Cilacap dalam menghadapi pandemi Covid-19. (*Naskah tidak tersedia secara daring*)
- Hariadi, E., Aryani, F., & Buston, E. (2019). Hubungan dukungan keluarga dengan kualitas hidup penderita TBC di Kecamatan Selebar Kota Bengkulu tahun 2018. *Journal of Nursing and Public Health*, 7(1), 46–51. <https://doi.org/10.37676/jnph.v7i1.787>
- Herawati, C., Nur Abdurakhman, R., & 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. <https://jurnal.unimus.ac.id/index.php/jkmi>
- Herdiman, H., Rahman, D., & Lindayani, L. (2020). Gambaran kepatuhan minum pada pasien TB di wilayah Puskesmas Kecamatan Cimaung. *Jurnal Keperawatan Komprehensif (Comprehensive Nursing Journal)*, 6(1), 59–63. <https://doi.org/10.33755/jkk.v6i1.175>
- Hidayati, W., Mamlukah, M., Suparman, R., & Iswarawanti, D. N. (2023). Faktor-faktor yang berhubungan dengan kualitas hidup pasien TB di Balai Kesehatan Paru Masyarakat Kota Cirebon tahun 2023. *Journal of Health Research Science*, 3(2), 144–153.

- Irwan, M. (2021). Hubungan efikasi diri dengan kualitas hidup pasien TB paru di wilayah kerja Puskesmas Lembang tahun 2018. *Journal of Health Education and Literacy*, 3(2), 111–115.
- Isnainy, U. C., Ridwan, R., Tusianah, R., Zainaro, M. A., Maydiyantoro, A., & Puja Kesuma, T. A. R. (2022). Self-efficacy with the quality of life of pulmonary TB patients. *Indian Journal of Forensic Medicine & Toxicology*, 16(1).
- Kaltsum, S. (2025). Hubungan Antara Stigma Sosial dan Kepatuhan Terhadap Terapi Tuberkulosis : Literature Review. *Jurnal Medika Utama*, 6(4 Juli), 4255-4269.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2020). *Pedoman nasional pelayanan kedokteran tatalaksana tuberkulosis*.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2021). Tahukah kalian tahapan pengobatan TBC? <https://tbindonesia.or.id/tahukah-kaliantahapan-pengobatan-tbc/>
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2023). *Laporan program penanggulangan tuberkulosis tahun 2022*. TB Indonesia. https://tbindonesia.or.id/pustaka_tbc/global-tbc-report-2022/
- Khoerunisa, E. F., Setiawan, A., Tarjuman, T., & Fathudin, Y. (2023). Lama pengobatan terhadap tingkat kecemasan pasien TB paru di Poli Paru RSUD Al-Ihsan Provinsi Jawa Barat. *Jurnal Keperawatan Indonesia Florence Nightingale*, 3(1), 44–51.
- Kurniaji, I., Rudiyanto, W., & Windarti, I. (2023). Anemia in tuberculosis patients. *Medical Profession Journal of Lampung*, 13(1), 42–46. <https://doi.org/10.53089/medula.v13i1.592>
- Lam, W. Y., & Fresco, P. (2015). Medication adherence measures: An overview. *BioMed Research International*, 2015, 1–12. <https://doi.org/10.1155/2015/217047>
- Langi, F. L. F. G. (2019). Kualitas hidup pasien hemodialisis di unit hemodialisis Rumah Sakit Umum Pusat Dr. R.D. Kandau Manado. *Kesmas*, 8(7), 127–136.
- Ma'rifah, E., Febriani, E., Mamlukah, M., & Badriah, D. L. (2024). Faktor determinan kualitas hidup pasien tuberkulosis di Puskesmas Puspahiang dan Puskesmas Salawu Kabupaten Tasikmalaya. *Journal of Public Health Innovation*, 4(2), 417–425.
- Manurung, N., Harahap, H., Siregar, F. A., & Andayani, L. S. (2023). *Tuberkulosis dan permasalahannya: Indikator ketidakpatuhan pengobatan penderita tuberkulosis*. Trans Info Media.
- Mar'iyah, K., & Zulkarnaen. (2021). Patofisiologi penyakit infeksi tuberkulosis. *Prosiding Seminar Nasional Biologi*, 7(1), 88–92. <http://journal.uin-alauddin.ac.id/index.php/psb>
- Maulithia, F., et al. (2022). Analisis efek samping penggunaan obat anti tuberkulosis (OAT) di Instalasi Rawat Jalan RSD BLUD dr. H. Soemarno Sosroatmodjo Tanjung Selor. *Proceeding of Mulawarman Pharmaceuticals Conferences*, 13. <https://doi.org/10.25026/mpc.v16i1.656>

- Mertaniasih, N. M. (2019). *Tuberkulosis diagnostik mikrobiologis*. Airlangga University Press.
- Minarni, M. (2020). Efikasi diri guru. *POROS ONIM: Jurnal Sosial Keagamaan*, 1(2). <https://doi.org/10.53491/porosnim.v1i2.33>
- Nabila, N. (2023). Faktor-faktor yang mempengaruhi kepatuhan minum obat anti tuberkulosis (OAT) pada penderita tuberkulosis paru (TB): Literature review. *Media Publikasi Promosi Kesehatan Indonesia (MPPKI)*, 6(8), 1478–1484. <https://doi.org/10.56338/mppki.v6i8.3484>
- Noranisa, N., Alini, A., & Puteri, A. D. (2023). HUBUNGAN EFIKASI DIRI DENGAN KUALITAS HIDUP PASIEN TB PARU DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS TAMBANG TAHUN 2023. *SEHAT : Jurnal Kesehatan Terpadu*, 2(4), 293–301. <https://doi.org/10.31004/sjkt.v2i4.19759>
- Nasution, J. D., Elfira, E., & Faswita, W. (2023). Pencegahan penularan tuberkulosis paru.
- Nasution, N., Arwina, H., Nababan, D., & Silitonga, E. (2023). Dorongan motivasi kesembuhan penderita TB paru di Wilayah Kerja Puskesmas Huristak Kabupaten Padang Lawas. *Jurnal Ners*, 7(2), 993–1004. <https://doi.org/10.31004/jn.v7i2.16896>
- Niven, N. (2012). *Psikologi kesehatan: Pengantar untuk perawat & profesional kesehatan lain*. EGC.
- Novita, E., et al. (2018). Angka kejadian diabetes melitus pada pasien tuberkulosis. *Jurnal Ikatan Kesehatan Masyarakat*, 5(1), 10–11.
- Novitasari, R. (2017). Hubungan efikasi diri dengan kepatuhan minum obat pada pasien TB paru di Puskesmas Patrang Kabupaten Jember [Skripsi, Universitas Jember].
- Nu'im Haiya, N., Luthfa, I., Aspihan, M., Ardian, I., & Pratama, S. N. (2022). Hubungan kepuasan hidup dengan kualitas hidup keluarga PMO pasien TB paru. *NURSCOPE: Jurnal Penelitian dan Pemikiran Ilmiah Keperawatan*, 8(1), 15–20.
- Nur Aifa, Suhari, S., & Ro'isah. (2024). Hubungan antara efikasi diri dan kepatuhan minum obat dengan kualitas hidup penderita tuberkulosis paru di Puskesmas Randuagung Kabupaten Lumajang. *Jurnal Kesehatan dan Teknologi (HTechJ)*, 2(6), 564–570. <https://doi.org/10.53713/htechj.v2i6.289>
- Nurmalisa, B. E. (2022). Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Self Efficacy Pasien TB Paru dalam Menjalani Pengobatan. *Lentora Nursing Journal*, 3(1), 51-62.
- 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.
- Patel P, Shukla A, Desai M, Khan S. Role of social support in quality of life of tuberculosis patients: a study from India. *J Tuberc Res*. 2019;7(2):45–53.(n.d.).

- Perhimpunan Dokter Paru Indonesia. (2021). *Tuberkulosis: Pedoman diagnosis dan penatalaksanaan di Indonesia*.
- Putra, O. N., Hidayatullah, A. Y., Aida, N., & Hidayat, F. (2022). Evaluasi kualitas hidup pasien tuberkulosis paru menggunakan instrumen Short Form-36. *Jurnal Ilmiah Farmako Bahari*, 13(1), 1–13.
- Pratiwi, D. D., & Syafina, I. (2025). Tingkat Kepatuhan Minum Obat Anti Tuberkulosis (OAT) Berhubungan Terhadap Kesembuhan Pasien Tuberkulosis Paru Di Rumah Sakit Umum Daerah Rokan Hulu. *JURNAL PANDU HUSADA*, 6(3), 11-20.
- Renteng, S., & Simak, V. F. (2021). *Keperawatan keluarga*. Tohar Media.
- Ristian Octavia, D., Sholikhah, J., & Ria Utami, P. (2024). Artikel penelitian uji validitas dan reliabilitas kuesioner Medication Adherence Report Scale (MARS) terhadap pasien tuberkulosis (TB). *Journal Pharmasci (Journal of Pharmacy and Science)*, 9(1), 1–9.
- Ritassi, A. J., Nuryanto, I. K., & Rismawan, M. (2024). Hubungan antara kepatuhan minum obat dengan kualitas hidup penderita tuberkulosis. *Jurnal Gema Keperawatan*, 17(1), 63–78.
- Rustendi, T., Murtiningsih, M., & Inayah, I. (2022). Kualitas hidup pasien gagal ginjal kronis yang menjalani hemodialisa. *Mando Care Jurnal*, 1(3), 98–104. <https://doi.org/10.55110/mcj.v1i3.88>
- Safrina, S., & Ramadhani, N. R. (2025). KEPATUHAN MINUM OBAT, LAMA PENGobatan DAN DUKUNGAN SOSIAL TERHADAP KUALITAS HIDUP PASIEN TUBERKULOSIS DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS KUALA TUNGKAL II . *PREPOTIF : JURNAL KESEHATAN MASYARAKAT*, 9(2), 4518–4528. <https://doi.org/10.31004/prepotif.v9i2.46708>
- Saibi, Y., Romadhon, R., & Nasir, N. M. (2020). Kepatuhan terhadap pengobatan pasien diabetes melitus tipe 2 di Puskesmas Jakarta Timur. *Jurnal Farmasi Galenika (Galenika Journal of Pharmacy)*, 6(1), 94–103. <https://doi.org/10.22487/j24428744.2020.v6.i1.15002>
- Savitri, P. A. C., & Swandi, N. L. I. D. (2023). Intervensi kecemasan pada mahasiswa: *Literature review*. *Psikobuletin: Buletin Ilmiah Psikologi*, 4(1), 43–55.
- Seran, B., Anderson, E., & Manoppo, A. (2023). Dukungan keluarga dengan kualitas hidup. *Mahesa: Malahayati Health Student Journal*, 3(7), 1910–1919. <https://doi.org/10.33024/mahesa.v3i7.10455>
- Shidqi, R. (2024). Hubungan dukungan keluarga dengan kualitas hidup pasien TB paru di wilayah kerja Puskesmas Selabatu Kota Sukabumi. *Jurnal Health Society*, 13(1), 72–78.
- Siagian, I. O. (2024). Hubungan kecemasan dengan kualitas hidup pasien dalam pengobatan OAT di Poliklinik DOTS: *Anxiety about patients' quality of life in OAT treatment at the DOTS Polyclinic*. *Jurnal Keperawatan Muhammadiyah*, 9(3).

- Siti N, Indahwati R, Prihatini I. Pengaruh dukungan keluarga terhadap kualitas hidup pasien tuberkulosis di Yogyakarta. *J Kesehatan Masyarakat*. 2022;8(2):34–9.(n.d.).
- Silva, S. M., Santana, A. N. C., Silva, N. N. B. da, & Novaes, M. R. C. G. (2019). VES-13 and WHOQOL-bref cutoff points to detect quality of life in primary health care. *Revista de Saúde Pública*, 53, 26
- Susanti, E. W., Yunita, S., & Amalia, N. (2025). Hubungan antara kepatuhan minum obat dan efikasi diri dengan kualitas hidup penderita PTB di Samarinda. *Journal of Nursing and Public Health*, 13(2), 91–100.
- Suriya, M. (2018). Faktor-faktor yang berhubungan dengan kualitas hidup pasien TB paru di Rumah Sakit Khusus Paru Lubuk Alung Sumatera Barat. *Jurnal Keperawatan Abdurrah*, 2(1), 29–38.
- Suryani, U., & Efendi, Z. (2020). Dukungan keluarga berhubungan dengan harga diri pada pasien tuberkulosis paru. *Jurnal Ilmu Keperawatan Jiwa*, 3(1), 53–58.
- Sutanto, D. (2018). *Quality of life of tuberculosis patients* (Skripsi). Fakultas Kedokteran, Universitas Trisakti, Jakarta.
- Tan, X., Patel, I., & Chang, J. (2014). Review of the four item Morisky Medication Adherence Scale (MMAS-4) and eight item Morisky Medication Adherence Scale (MMAS-8). *INNOVATIONS in Pharmacy*, 5(3). <https://doi.org/10.24926/iip.v5i3.347>
- Tanty, H. N., & Pangestu, C. T. (2025). Hubungan Kepatuhan Minum Obat dengan Kualitas Hidup Penderita Tuberkulosis di Rumah Sakit Islam Sukapura. *Jurnal Farmasi IKIFA*, 4(2), 133-142.
- Vina, V. V. (2022). Analisis kualitas hidup keluarga yang merawat pasien gagal ginjal kronik dengan hemodialisis. *Jurnal Keperawatan Aisyiyah*, 8(2), 179–187. <https://doi.org/10.33867/jka.v8i2.295>
- Vinsensia, D. (2021). Analisis kinerja pelayanan kesehatan dengan pendekatan logika fuzzy Sugeno. *Jurnal Ilmiah Teknologi dan Informatika*, 2(2).
- Virgin, A., Rahmawati, I., & Yuliani, M. D. (2024). Hubungan dukungan keluarga dengan kualitas hidup pada pasien tuberkulosis resistan obat. *Medical and Health Journal*, 4(1), 59–67.
- Wahdi, A., & Puspitosari, D. R. (2021). *Mengenal tuberkulosis: Tuberkulosis, klasifikasi TBC, cara pemberantasan, asuhan keperawatan TBC dengan aplikasi 3S (SDKI, SLKI & SIKI)*. Pena Persada.
- Wang, X. B., Li, X. L., Zhang, Q., Zhang, J., Chen, H. Y., Xu, W. Y., Fu, Y. H., Wang, Q. Y., Kang, J., & Hou, G. (2018). A survey of anxiety and depressive symptoms in pulmonary tuberculosis patients with and without tracheobronchial tuberculosis. *Frontiers in Psychiatry*, 9, 308.
- Wong, F. Y., Yang, L., Yuen, J. W. M., Chang, K. K. P., & Wong, F. K. Y. (2018). Assessing quality of life using WHOQOL-BREF: A cross-sectional study on the association between quality of life and neighborhood environmental satisfaction, and the mediating effect of health-related behaviors. *BMC Public Health*, 18(1), 1–14. <https://doi.org/10.1186/s12889-018-5942-3>

- World Health Organization. (2004). *The World Health Organization Quality of Life (WHOQOL) - BREF, 2012 revision*. World Health Organization. <https://iris.who.int/handle/10665/77773>
- World Health Organization. (2022). *Global tuberculosis report 2022*. https://tbindonesia.or.id/pustaka_tbc/global-tbc-report-2022/
- World Health Organization. (2024, October). *Tuberculosis*. <https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/tuberculosis>
- Wulandari, W., Handian, F. I., & Maria, L. (2022). Hubungan adekuasi hemodialisis dengan kualitas hidup pasien hemodialisis. *Ilmu Keperawatan Jiwa*, 5(1), 65–74. <https://journal.ppnijateng.org/index.php/jikj>
- Yudinia, T. (2018). Hubungan dukungan keluarga dan tingkat keputusan terhadap kepatuhan minum obat pasien tuberkulosis paru fase lanjutan di Kecamatan Umbulsari Jember [Skripsi, Universitas Jember].
- Yunding, J., Irwan, M., & Yuniarti. (2021). Hubungan efikasi diri dengan kualitas hidup pasien TB paru di wilayah kerja Puskesmas Lembang tahun 2018. *Journal of Health, Education and Literacy (J-Healt)*, 3(2). <https://doi.org/10.31605/j-healt.v2i1>