

## DAFTAR PUSTAKA

- Affandi, P., & Ibrahim, V. (2019). Rokok dan Kejadian Konversi Sputum Pasien Tuberkulosis. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Sandi Husada*, 8.
- Agustian, M., Masria, S., & Ismawati. (2022). Hubungan Usia , Jenis Kelamin dan Tingkat Pendidikan dengan Kejadian TB Paru di Wilayah Kerja Puskesmas Cibadak Kabupaten Sukabumi. *Bandung Conference Series*.
- Alfauzan, & Lucya, V. (2021). Gambaran kualitas hidup pada penderita tuberkulosis di asia. *Jurnal Ilmiah Keperawatan (Scientific Journal of Nursing)*, 7(3), 65–70.
- Andarmoyo, S. (2012). *Keperawatan Keluarga Konsep Teori, Proses dan Praktik Keperawatan*. Graha Ilmu.
- Djua, N. A., Irwan, & 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. <https://ejournal.ung.ac.id/index.php/gojhes/article/view/24855>
- Effendi, S. ujang, Khairani, N., & Izhar. (2020). Hubungan Kepadatan Hunian Dan Ventilasi Rumah Dengan Kejadian Tb Paru Pada Pasien Dewasa Yang Berkunjung Ke Puskesmas Karang Jayakabupaten Musi Rawas Utara. *Chmk Health Journal*, 4(2), 140–148.
- Efrizon, H., Fenti, A., & Erni, B. (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.
- Ekasari, M., Riasmini, N., & Hartini, T. (2019). *MENINGKATKAN KUALITAS HIDUP LANSIA KONSEP DAN BERBAGAI INTERVENSI*. WINEKA MEDIA.
- Elsous, A. M., Radwan, M. M., Askari, E. A., & Mustafa, A. M. A. (2019). Quality of life among elderly residents in the Gaza Strip: A community-based study.

*Annals of Saudi Medicine*, 39(1), 1–7. <https://doi.org/10.5144/0256-4947.2019.1>

Friedman. (2010a). *Buku Ajar Keperawatan Keluarga*. EGC.

Friedman, M. (2010b). *Buku Ajar Keperawatan Keluarga : Riset, Teori, dan Praktek*. ECG.

Friedman, M. (2013). *Buku Ajar Keperawatan keluarga : Riset, Teori, dan Praktek* (5th ed.). EGC.

Ganesh Kumar, S., Majumdar, A., & Pavithra, G. (2014). Quality of life and its associated factors using WHOQOL- BREF among elderly in Urban Puducherry, India. *Journal of Clinical and Diagnostic Research*, 8(1), 54–57. <https://doi.org/10.7860/JCDR/2014/6996.3917>

Ida, & Shidqi, R. (2024). Hubungan Dukungan Keluarga Dengan Kualitas Hidup Pasien TB Paru di Wilayah Kerja Puskesmas Selabatu Kota Sukabumi. *Jurnal Health Society*, 13(1), 84–90. <https://doi.org/10.62094/jhs.v13i1.140>

Inayah, S., & Wahyono, B. (2019). Penanggulangan Tuberkulosis Paru dengan Strategi DOTS. *Higeia J Public Heal Res Dev*, 3(2), 223–233.

Irwan. (2017). *EPIDEMIOLOGI PENYAKIT MENULAR* (1st ed.). CV. Absolute Media.

Kamaluddin, M. (2024). *Menggali Makna dan Pentingnya Silaturahmi dalam Perspektif Islam: Kunci Harmoni dan Keberkahan Hidup*.

Kemenkes. (2016). *Profil Kesehatan Indonesia 2016*. Kemenkes RI.

Kemenkes. (2020). *PEDOMAN NASIONAL PELAYANAN KEDOKTERAN TATA LAKSANANA TUBERKULOSIS*. Kemenkes RI.

Kemenkes. (2021). *LAPORAN PROGRAM PENANGGULANGAN TUBERKULOSIS*. Kemenkes RI.

- Kemendes. (2024). *Peringatan Hari Tuberkulosis Sedunia 2024: Gerakan Indonesia Akhiri Tuberkulosis (GIAT)*. <https://www.tbindonesia.or.id/peringatan-hari-tuberkulosis-sedunia-2024-gerakan-indonesia-akhiri-tuberkulosis-giat/>
- Korua, E., Kapantow, N., & Kawatu, P. (2015). Hubungan Antara Umur, Jenis Kelamin, dan Kepadatan Hunian dengan Kejadian TB Paru pada Pasien Rawat Jalan Di Rumah Sakit Umum Daerah Noongan. *Unstrat*.
- Mantovani, M. R., Ningsih, F., & Tambunan, L. N. (2022). Hubungan Dukungan Keluarga terhadap Kepatuhan Minum Obat pada Penderita Tuberkulosis. *Jurnal Surya Medika*, 7(2), 72–76. <https://doi.org/10.33084/jsm.v7i2.3207>
- misgiyanto & Dwi susilawati. (2014). Hubungan Antara Dukungan Dengan Tingkat Kecemasan Penderita Kanker Serviks Paliatif. *Jurnal Keperawatan*, 5(1), 01–15.
- Misnadiarly. (2006). *Pemeriksaan Laboratorium TUBERKULOSIS DAN MIKOBACTERIUM ATIPIK*. PT. DIAN RAKYAT.
- Nasution, H. S., & Halim, R. (2021). Tuberculosis Case Finding And Diabetes Mellitus Screening In Vulnerable Populations Budi Luhur Nursing Home Jambi. *Interest : Jurnal Ilmu Kesehatan*, 10(1), 55–64. <https://doi.org/10.37341/interest.v0i0.321>
- Notoatmodjo. (2011). *Kesehatan Masyarakat Ilmu & Seni* (revisi 201). Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, S. (2018). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Rineka Cipta.
- Nursalam. (2017). *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan: Pendekatan Dan Praktis*. Salemba Medika.
- Oktafiyana, F., Nurhayati, & Almurhan. (2016). HUBUNGAN LINGKUNGAN KERJA PENDERITA TB PARU TERHADAP KEJADIAN PENYAKIT TB PARU. *Jurnal Keperawatan*, 12.

PDPI. (2021). *PANDUAN UMUM PRAKTIK KLINIS PENYAKIT PARU DAN PERNAFASAN*. PDPI.

Physiotutors. (2023). *SF-36 / 36-item Short Form Health Survey / RAND-36 / MOS SF-36*. <https://www.physiotutors.com/questionnaires/sf-36-rand-36-mos/>

Potter, & Perry. (2010). *Fundamental Of Nursing* (7th ed.). Salemba Medika.

Puspasari. (2019). *Asuhan Keperawatan Pada Pasien dengan Gangguan Sistem Pernapasan*. Pustaka Baru.

Putra, G. (2019). *Dukungan Pada Pasien Dengan Luka Kaki Diabetik* (1st ed.). CV, Kanaka Media.

Ridwan, A. (2019). Hubungan Tingkatan Pengetahuan dengan Upaya Pencegahan Penularan TB PARU. *JIM FKep*, IV(2), 42–47. <http://www.jim.unsyiah.ac.id/FKep/article/view/12375/5369>

Romadhan S, S., Haidah, N., & Hermiyanti, P. (2019). Hubungan Kondisi Fisik Rumah Dengan Kejadian Tuberkulosis Paru Di Wilayah Kerja Puskesmas Babana Kabupaten Mamuju Tengah. *An-Nadaa: Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 6(2). <https://doi.org/10.31602/ann.v6i2.2680>

Sahadewa, S., & Luh, N. (2019). *Hubungan Tingkat Pencahayaan , Kelembaban Udara , dan Ventilasi udara dengan Faktor Risiko Kejadian TB Paru BTA Positif di Desa Jatikalang Kecamatan Krian Kabupaten Sidoarjo The Relationship between Lighting , Air Humidity and Air Ventilation Levels with . 2071*(December 2017), 118–130.

Sugiyono. (2020). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Alfabeta.

Suprihatiningsih, T. (2020). Hubungan Mekanisme Koping Dan Dukungan Keluarga Dengan Kualitas Hidup Pasien Tb Paru Di Rsud Cilacap. *Jurnal Kesehatan Al-Irsyad*.

- Suriya, M. (2018). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kualitas Hidup Pasien Tb Paru Di Rumah Sakit Khusus Paru Lubuk Alung Sumatera Barat. *Jurnal Keperawatan Abdurrahman*, 2(1), 29–38. <https://doi.org/10.36341/jka.v2i1.476>
- Tinartayu, S., & Riyanto, B. U. D. (2015). SF-36 as The Instrument for Measuring Quality of Life of Tuberculosis Patients. *Mutiara Medika*, 15(1), 7–14.
- Ware, J., & Sherbourne, C. (1992). The MOS 36-item short-form health survey (SF-36). I. Conceptual framework and item selection. *Med Care*. <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/1593914/>
- WHO. (2022). *WHOQOL: Measuring Quality of Life*. <https://www.who.int/tools/whoqol>
- WHO. (2023). Global Tuberculosis Report. In *January*. World Health Organization.
- Widyastuti, S. D., Riyanto, R., & Fauzi, M. (2018). Gambaran Epidemiologi Penyakit Tuberkulosis Paru (TB Paru) Di Kabupaten Indramayu. *Care : Jurnal Ilmiah Ilmu Kesehatan*, 6(2), 102. <https://doi.org/10.33366/cr.v6i2.911>
- Wijaya, A. K., & Padila. (2017). Analisa Faktor Yang Mempengaruhi Kepatuhan Asupan Cairan Pasien Gagal Ginjal Kronik Dengan Hemodialisa Di RSUD prof. Dr. Margono Soekarjo Purwokerto. *Jurnal of Nursing*, 4 (1), 20–31. <https://doi.org/10.31539/jks.v3i1.883%0AHUBUNGAN>
- Wirdhana, I., Muin, E., Windrawati, W., Hendardi, A., Nuranti, A., Triantoro, T., Wijaya, A., Isyanah, A., Suparyati, R., Marifah, K., Kusumastuti, I., Suharno, R., Soestriningsih, Zuhdi, A., Setiadi, E., & Susilo, P. (2013). *Buku Pegangan Kader BKR Tentang Delapan Fungsi Keluarga*. Badan Kependudukan dan Keluarga Berencana Nasional.
- Wulandari, R., Kusumawati, A., & Prabamurti, P. N. (2021). Dukungan Sosial Keluarga pada Pasien TB MDR di Kota Semarang. *Media Kesehatan Masyarakat Indonesia*, 20(1), 41–49. <https://doi.org/10.14710/mkmi.20.1.41-49>

Yulianto, B. (2020). *Perilaku Pengguna APD Sebagai Alternatif Meningkatkan Kinerja Karyawan Yang Terpapar Bising Intensitas Tinggi*. Scopindo Media Pustaka.

Yuniar, I. (2018). HUBUNGAN STATUS GIZI DAN PENDAPATAN TERHADAP KEJADIAN TUBERKULOSIS PARU. *Jurnal PPNI JATENG*.

Zainita, A., Ekwantini, R., & Maryana. (2019). *PENERAPAN BATUK EFEKTIF DALAM MENGELUARKAN SEKRET PADA PASIEN TUBERKULOSIS DALAM PEMENUHAN KEBUTUHAN OKSIGENASI DI KELUARGA*. Poltekkes Kemenkes Yogyakarta.

