

DAFTAR PUSTAKA

- Aggarwal, A. N. (2019). Quality of life with tuberculosis. *Journal of Clinical Tuberculosis and Other Mycobacterial Diseases*, 17, 100121. <https://doi.org/10.1016/j.jctube.2019.100121>
- Aini, D. N., & Arifianto. (2020). Gambaran tingkat kecemasan pasien tb paru. *Jurnal Ners Widya Husada*, 7(2), 71–78.
- Ali, F. S., Setiawan, & Ngadino. (2020). Hubungan persepsi dengan perilaku pencegahan penularan tuberculosis paru di Puskesmas Perak Timur Tahun 2019. *Gema Lingkungan Kesehatan*, 18(1), 63–68. <https://doi.org/10.36568/kesling.v18i1.1215>
- Anggraeni, A. D., & Kusrohmaniah, S. (2022). Uji validitas dan reliabilitas skala depression, anxiety and stress scales-42 (DASS-42) versi bahasa Indonesia pada sampel emerging adulthood. *Fakultas Psikologi Universitas Gadjah Mada*, 1(2), 1–3.
- Assefa, S., Boru, B., Gebeyehu, D. A., & Terefe, B. (2023). Depression, anxiety and their associated factors among patients with tuberculosis attending in Gondar city health facilities, North West Ethiopia. *BMC Psychiatry*, 23(1), 1–9. <https://doi.org/10.1186/s12888-023-04573-7>
- Budiman. (2019). *Penelitian kesehatan*. PT. Refika Aditama.
- Budiman, & Riyanto, A. (2018). *Kapita Selekta Kuesioner: Pengetahuan dan Sikap dalam Penelitian Kesehatan*. Salemba Medika.
- Chen, X., Chen, Y., Zhou, L., & Tong, J. (2023). The role of self-esteem as moderator of the relationship between experienced stigma and anxiety and depression among tuberculosis patients. *Scientific Reports*, 13(1), 1–10. <https://doi.org/10.1038/s41598-023-34129-4>
- Dahlan, S. (2018). *Besar sampel dan cara pengambilan sampel dalam penelitian kedokteran dan kesehatan*. Salemba Medika.
- Dinkes Kota Metro. (2022). *Profil Kesehatan Kota Metro Tahun 2021*. Dinkes Kesehatan Kota Metro.
- Duko, B., Gebeyehu, A., & Ayano, G. (2018). Prevalence and correlates of depression and anxiety among patients with tuberculosis at Wolaita Sodo University Hospital and Sodo Health Center, Wolaita Sodo, South Ethiopia,

Cross sectional study. *BMC Psychiatry*, 15(1), 1–7. <https://doi.org/10.1186/s12888-015-0598-3>

Guo, N., Marra, F., & Marra, C. A. (2019). Measuring health-related quality of life in tuberculosis: A systematic review. *Health and Quality of Life Outcomes*, 7, 1–10. <https://doi.org/10.1186/1477-7525-7-14>

Hawari, D. (2017). *Manajemen stres cemas dan depresi*. FKUI.

Husain, M. O., Dearman, S. P., Chaudhry, I. B., Rizvi, N., & Waheed, W. (2019). The relationship between anxiety, depression and illness perception in tuberculosis patients in Pakistan. *Clinical Practice and Epidemiology in Mental Health*, 4, 1–5. <https://doi.org/10.1186/1745-0179-4-4>

Indrayana, S., & Fang, S.-Y. (2020). Validitas dan reliabilitas the brief illness perception questionnaire versi bahasa Indonesia pada pasien diabetes mellitus. *Dinamika Kesehatan Jurnal Kebidanan Dan Keperawatan*, 10(1), 361–368. <https://doi.org/10.33859/dksm.v10i1.397>

Indrayani, & Djami, M. E. U. (2016). *Update asuhan persalinan dan bayi baru lahir* (A. Maftuhin (ed.)). CV. Trans Info Media.

Keliat, B. A., Wiyono, A. P., & Susanti, H. (2017). *Manajemen kasus gangguan jiwa*. Buku Kedokteran EGC

Kemendes RI. (2014). *Buku pedoman nasional pengendalian tuberkulosis*. Kementerian Kesehatan RI.

Kemendes RI. (2018). *Laporan nasional Riskesdas 2018*.

Kemendes RI. (2020). *Pedoman nasional pelayanan kedokteran tatalaksana tuberkulosis*. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.

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. <https://doi.org/10.34011/jkifn.v3i1.1362>

LeMone, P., Burke, K. M., & Bauldoff, G. (2019). *Buku ajar keperawatan medikal bedah* (A. Linda (ed.); W. Praptiani (penerj.); Edisi 5, Vol. 4). Buku Kedokteran EGC.

Manurung, N. (2019). *Terapi Reminiscence: solusi pendekatan sebagai upaya tindakan keperawatan dalam menurunkan kecemasan, stress dan depresi*. CV. Trans Info Media.

- Manurung, Suratun, Krisanty, P., & Ekarini, N. L. P. (2019). *Seri asuhan keperawatan gangguan sistem pernafasan akibat infeksi*. CV. Trans Info Media.
- Marliana. (2021). Tingkat Kecemasan Pasien Tuberkulosis pada Fase Intensif di Balai Kesehatan Masyarakat Wilayah Magelang. *Pharmacognosy Magazine*, 75(17), 399–405.
- Noor, J. (2021). *Metodologi penelitian: skripsi, tesis, disertasi dan karya ilmiah* (Edisi 1). Prenada Media Group.
- Notoatmodjo, S. (2018a). *Ilmu perilaku kesehatan*. PT. Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, S. (2018b). *Metodologi penelitian kesehatan (edisi revisi)*. PT. Rineka Cipta.
- Nur, R. A., Gisely, V., Silviana, M. I., & Rini, H. (2022). Faktor – Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Tuberkulosis Paru Pada Usia Produktif Di Puskesmas Kecamatan Pasar Minggu Tahun 2021. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 10(5), 570–578.
- Pasek, M. S., & Satwayan, I. M. (2018). Hubungan Persepsi Dan Tingkat Pengetahuan Penderita Tb Dengan Kepatuhan Pengobatan Di Kecamatan Buleleng. *JPI (Jurnal Pendidikan Indonesia)*, 2(2), 145–152. <https://doi.org/10.23887/jpi-undiksha.v2i1.1411>
- Prabowo, E. (2017). *Konsep & aplikasi asuhan keperawatan jiwa*. Nuha Medika.
- Smeltzer, S. C. (2018). *Keperawatan medikal bedah Brunner & Suddarth* (E. A. Mardella (ed.); D. Yulianti & A. Kimin (penerj.); Edisi 12). Buku Kedokteran EGC.
- Solehati, T., & Kosasih, C. E. (2020). *Konsep & aplikasi relaksasi dalam keperawatan maternitas* (Anna (ed.)). PT. Refika Aditama.
- Sugiyono. (2020). *Statistik untuk penelitian*. Alfabeta.
- Sunarmi, S., & Kurniawaty, K. (2022). Hubungan Karakteristik Pasien Tb Paru Dengan Kejadian Tuberkulosis. *Jurnal 'Aisyiyah Medika*, 7(2), 182–187. <https://doi.org/10.36729/jam.v7i2.865>
- Thariq, Ak. (2019). *Hubungan persepsi dengan perilaku pencarian pengobatan suspek tb paru di Wilayah Kerja Puskesmas Setelok Kabupaten Sumbawa Barat*. Universitas Brawijaya.

- Wahyuningsih, B. D. (2020). Hubungan Persepsi Penderita Tb Paru Tentang Pencegahan Penularan Dengan Upaya Pencegahan Penularan Tb Paru. *Jurnal Keperawatan*, 5(1), 24–28. <https://doi.org/10.47560/kep.v5i1.178>
- WHO. (2023). Global Tuberculosis Report 2023. In *January*. World Health Organization.
- Widiati, B., & Majdi, M. (2021). Analisis Faktor Umur, Tingkat Pendidikan, Pekerjaan dan Tuberkulosis Paru di Wilayah Kerja Puskesmas Korleko, Kabupaten Lombok Timur. *Jurnal Sanitasi dan Lingkungan*, 2(2), 173–184. <https://e-journal.sttl-mataram.ac.id/>
- Wijaya, A. S., & Putri, Y. M. (2018). KMB1 Keperawatan Medikal Bedah: keperawatan dewasa. In *Buku 1* (Edisi 1). Nuha Medika.
- Wijayanti, W. (2018). Hubungan persepsi pasien tentang penyakitnya dengan tingkat kecemasan di Poliklinik Rawat Jalan RS. Romani Muhammadiyah Semarang. In *Gender and Development* (Vol. 120, Nomor 1). Universitas Muhammadiyah Semarang.

STIKES BETHESDA YAKKUM