

DAFTAR PUSTAKA

- Adinda, D. (2019). *Komponen Dan Jenis-Jenis Evaluasi Dalam Asuhan Keperawatan*. <https://doi.org/10.31227/osf.io/dea5u>. Di akses 6 Mei 2024
- Banna, T. (2021). Pengaruh Batuk Efektif Terhadap Bersihan Jalan Nafas Pasien Tuberkulosis Paru Dewasa Di Rumah. *Journal of Nursing and Health*, 6(2), 115–121. <https://doi.org/10.52488/jnh.v6i2.136>. Di akses 6 Mei 2024
- BPS Provinsi Sumsel, (2022). (online). <https://sumsel.bps.go.id/indicator/30/368/1/jumlah-kasus-penyakit-menurut-jenis-penyakit.html> Di akses 11 Juni 2024.
- Deborah, S. (2020). *Keperawatan Keluarga*. Jakarta: Yayasan Kita Menulis.
- Dinkes Kota Palembang, (2022) (Online). *Capaian SPM Pelayanan Kesehatan Penderita Tuberkulosis (Usia 15 Tahun Keatas)*. Dinas Kesehatan Kota Palembang 2023. Di akses 11 Juni 2024.
- Fatmaria, dkk. 2023. *Deteksi Awal dan Petalaksanaan Penyakit Tuberkulosis*. Jakarta: Deepublish
- Kementerian Kesehatan RI. 2020. *Pedoman Nasional Pelayanan Kedokteran Tata Laksana Tuberkulosis*. Jakarta
- Kementerian kesehatan Republik indonesia, K. kesehatan R. I. (2023). *Kementerian kesehatan Republik Indonesia*. Direktorat P2P. (online). <https://sehatnegeriku.kemkes.go.id/baca/rilis-media/20240129/2644877/kasus-tbc-tinggi-karena-perbaikan-sistem-deteksi-dan-pelaporan/>. Di akses 15 Mei 2024
- Lestari, E. D., Umara, A. F., & Immawati, S. A. (2020). Effect of Effective Cough

- on Sputum Expenditure in Pulmonary Tuberculosis Patients. *Jurnal Ilmiah Keperawatan Indonesia [JIKI]*, 4(1), 1. <https://doi.org/10.31000/jiki.v4i1.2734>. Di akses 8 Mei 2024
- Mardiah, A. (2019). Skrining Tuberkulosis (Tb) Paru Di Kabupaten Banyumas Provinsi Jawa Tengah. *Jurnal Kedokteran*, 4(1), 694. <https://doi.org/10.36679/kedokteran.v4i1.62>. Diakses 13 Mei 2024
- Partono. (2019). *Asuhan Keperawatan Pada Pasien Tn B.M Dengan Tuberculosis Paru Di Ruang Tulip RSUD Prof. Dr. W.Z. Johannes Kupang*. http://repository.poltekeskupang.ac.id/1578/1/KTI_Partono_FIX.pdf. Di akses 15 Mei 2024
- Puspasari. 2019. *Asuhan Keperawatan Pada Pasien Dengan Gangguan Sistem Pernapasan*,. Jakarta: Pustaka Baru Press.
- Rahmaniati, R., & Apriyani, N. (2018). Sosialisasi Pencegahan Penyakit TBC Untuk Masyarakat Flamboyant Bawah Di Kota Palangka Raya. *PengabdianMu: Jurnal Ilmiah Pengabdian Kepada Masyarakat*, 3(1), 47–54. <https://doi.org/10.33084/pengabdianmu.v3i1.30>. Di akses 15 Mei 2024
- Rekam Medis Puskesmas Keramas Palembang, (2024).Data pasien TB Paru Puskesmas Keramas Palembang
- Resita, I. . (2020). *Penerapan Pendidikan Kesehatan Tentang Etika Batuk Pada Keluarga Dengan Penderita Tuberculosis Paru* [Diploma thesis, Poltekkes Kemenkes Yogyakarta]. <http://eprints.poltekkesjogja.ac.id/2580/>. Di akses 15 Mei 2024
- Rofi'i, M., Warsito, B. E., Santoso, A., & Ulliya, S. (2019). Gambaran Intervensi

Perawat dalam Asuhan Keperawatan Pasien Tuberkulosis Paru di Rumah Sakit. *Holistic Nursing and Health Science*, 2(2), 1–9.
<https://doi.org/10.14710/hnhs.2.2.2019.1-9>. Di akses 15 Mei 2024

Tim Pokja SIKI DPP PPNI. 2017. *Standar Intervensi Keperawatan Indonesia*. Penerbit Dewan Pengurus Pusat Persatuan Perawat Nasional Indonesia. Jakarta.

World Health Organization, (2023). *Tuberkulosis Anak*. (online).
<https://sehatnegeriku.kemkes.go.id/baca/blog/20240110/5544712/who-luncurkan-kursus-tuberkulosis-anak/#:~:text=Lebih%20dari%2010%20juta%20orang,persen%20dari%20beban%20TBC%20global>. Di akses 12 Mei 2024.