

## DAFTAR PUSTAKA

- Budi, S. (2020). *penerapan teknik pernapasan pursed lips breathing dan posisi semiowler pada tn. e dengan tb paru di ruangan rawat paru rsud dr. Achmad muchtar bukitinggi tahun 2020*. UNIVERSITAS PERINTIS INDONESIA.
- Diantara, L. B., Hasyim, H., Septeria, I. P., Sari, D. T., Wahyuni, G. T., & Anliyanita, R. (2022). Tuberkulosis Masalah Kesehatan Dunia: Tinjauan Literatur. *Jurnal'Aisyiyah Medika*, 7(2).
- Dinarti, D., & Yuli Mulyanti, Y. (2009). *Dokumentasi keperawatan*. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Ernia, R., Mardiansyah, E., Sitindaon, R. S. E., Muslimin, M., & Indriyani, Y. (2022). Pemeriksaan Basil Tahan Asam (BTA) Pada Pasien Suspek Tuberkulosis Paru Di Puskesmas Muara Kelingi Pada Tahun 2021. *JURNAL KESEHATAN TERAPAN*, 9(2), 27–31.
- Hastuti, M., & Saranita, A. (2023). Penerapan Teknik Relaksasi Napas Dalam Dan Batuk Efektif Dengan Masalah Keperawatan Bersihan Jalan Napas Tidak Efektif Pada Pasien Tuberkulosis Paru Di Rsi Malahayati Medan. *Jurnal Mal El Hayat*, 1(1), 6–12.
- Hidayat, A. A. (2021). *Proses Keperawatan; Pendekatan NANDA, NIC, NOC dan SDKI*. Health Books Publishing.
- Hinkle, J. L., & Cheever, K. H. (2018). *Brunner and Suddarth's textbook of medical-surgical nursing*. Wolters kluwer india Pvt Ltd.
- Imanda, D. R., Inayati, A., & Ayubbana, S. (2024). Penerapan Tehnik Relaksasi Benson Dalam Menurunkan Skala Nyeri Pada Pasien Post Operasi Appendiktomi di Ruang Bedah RSUD. Jenderal Ahmad Yani Kota Metro. *Jurnal Cendikia Muda*, 4(4), 510–517.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2020a). *Pedoman Nasional Pelayanan Kedokteran Tata Laksana Tuberkulosis*. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2020b). *Pedoman Tatalaksana Tuberkulosis*.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2023). *Survey Kesehatan Indonesia (SKI)*.
- Kementrian Kesehatan RI. (2014). *Buku Pedoman Nasional Pengendalian Tuberkulosis*. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Lewis, S. L., Bucher, L., Heitkemper, M. M., Harding, M. M., Kwong, J., & Roberts, D. (2016). *Medical-Surgical Nursing-E-Book: Assessment and Management of Clinical Problems, Single Volume*. Elsevier Health Sciences.

- Mar'iyah, K., & Zulkarnain, Z. (2021). Patofisiologi penyakit infeksi tuberkulosis. *Prosiding Seminar Nasional Biologi*, 7(1), 88–92.
- Ndruru, E. M. H., Lase, L. N. D., Simanjuntak, N. V., Larosa, V. P. K., & Anggeria, E. (2022). Pengaruh Terapi Relaksasi Benson dengan Perubahan Saturasi Oksigen Pada Pasien Tb Paru. *Malahayati Nursing Journal*, 4(8), 1972–1982.
- Newa Indriani, C., Andriyanto, A., & Triwibowo, H. (2022). *Hubungan Stigma Masyarakat Dengan Konsep Diri Penderita Tuberkulosis*. Perpustakaan Universitas Bina Sehat.
- Pawenrusi, E. P., & Akbar, M. (2020). Gambaran Kualitas Hidup Pada Pasien Tuberkulosis Paru (TB PARU) di Balai Besar Kesehatan Paru Masyarakat (BBKPM) Makassar. *Jurnal Mitrasehat*, 10(1), 168–177.
- Perhimpunan Dokter Paru Indonesia. (2021). *Tuberkulosis: Pedoman Diagnosis dan Penatalaksanaan di Indonesia*. Perhimpunan Dokter Paru Indonesia.
- Puluhulawa, N., Syamsuddin, F., Ibrahim, M. T., & Usman, A. (2024). Pengaruh Terapi Relaksasi Benson dengan Perubahan Saturasi Oksigen pada Pasien TB Paru di Ruang Isolasi RSUD PROF. DR. ALOEI SABOE Kota Gorontalo. *MAHESA: Malahayati Health Student Journal*, 4(10), 4545–4555.
- Rahman, I. A., & Ciamis, S. M. (2022). Penatalaksanaan Batuk Efektif Akibat Tuberkulosis Paru. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Sandi Husada*, 11(2), 323–329.
- Riskesdas. (2018). Laporan Riskesdas 2018 (Provinsi). In *Jakarta*. <https://drive.google.com/drive/folders/1XYHFQuKucZIwmCADX5ff1aDhfJgqzI-l>
- Rohmawati, R., Helmi, A., Hasina, S. N., Putri, R. A., & Sari, R. Y. (2020). Spiritual Mindfulness based on Benson Relaxation in the Management of Stress Levels Reduction on Type 2 DM Patients. *Kresna Social Science and Humanities Research*, 1, 1–4.
- Sembiring, S. P. K. (2019). *Indonesia bebas tuberkulosis*. CV Jejak (Jejak Publisher).
- Sholeh, N. S. (2014). *Ilmu Penyakit Dalam*. Jogjakarta: Diva Pres.
- Solehati, T., & Kosasih, C. E. (2015). Konsep dan aplikasi relaksasi dalam keperawatan maternitas. *Bandung: PT. Refika Aditama*.
- Supriyana, D. S., & Prasetyawati, A. E. (2020). Pendekatan Home Care untuk Meningkatkan Dukungan Keluarga dalam Manajemen Tuberkulosis Paru pada Pasien Lanjut Usia: Laporan Kasus. *Jurnal Stethoscope*, 1(1).
- Tim Pokja SDKI PPNI. (2017). *Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia Definisi dan Indikator Diagnostik*. Dewan Pengurus PPNI.
- Tim Pokja SIKI PPNI. (2018). *Standar Intervensi Keperawatan Indonesia*. PPNI.

- Tim Pokja SLKI PPNI. (2019). *Standar Luaran Keperawatan Indonesia*. PPNI.
- Wahyu, A. (2018). Efektifitas Relaksasi Benson terhadap penurunan nyeri pasien pasca Sectio Caesarea. *Jurnal Keperawatan Silampari*, 2(1), 236–251.
- World Health Organization. (2021). *Tuberculosis*.