

DAFTAR PUSTAKA

- Anggraeni, D. E., & Rahayu, S. R. (2022). Gejala Klinis Tuberkulosis Pada Keluarga Penderita Tuberkulosis BTA Positif. *Higeia Journal of Public Health Research and Development*, 2(1), 91-101.
- Ardhitya, & Sofiana, L. (2022). Faktor-Faktor Terjadinya Tuberkulosis. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 10(2), 122.
- Kemenkes. (2017). *Infodatin Tuberculosis*.
- Kurniawaty & Sunarmi. (2022). Hubungan Karakteristik Pasien TB Par Dengan Kejadian Tuberkulosis. *Jurnal Keperawatan*, 7, 182-187.
- Mugihartadi, Mei Rika Handayani, Mugihartadi, Mei Rika Handayani. 2020. "Pemberian Terapi Oksigenasi Dalam Mengurangi Ketidakefektifan Pola Nafas Pada Pasien Congestive Heart Failure (Chf) Di Ruang Icu/Iccu Rsud Dr. Soedirman Kebumen." *Nursing Science Journal (NSJ)* 1 (1): 1–6. <https://doi.org/10.53510/nsj.v1i1.13>.
- Muhsinin, Siti Zuraida, Musniati Musniati, Eva Zulfa, dan Ni Wayan Mei Yanti. 2023. "Perbedaan Efektifitas Posisi Fowler Dengan Posisi Semifowler Untuk Mengurangi Sesak Nafas." *Jurnal Ilmu Kesehatan dan Farmasi* 10 (2): 47–50. <https://doi.org/10.51673/jikf.v10i2.1391>.
- Nopriani, Nopriani, M. Ricko Gunawan, dan Usastiawaty Cik Ayu Saadiah Isnainy. 2024. "Asuhan Keperawatan untuk masalah Keperawatan Pola Nafas Tidak Efektif Pasien Tuberculosis Paru dengan menggunakan Penerapan Posisi *Orthopnea* di Rs Pertamina Bintang Amin." *Jurnal Kreativitas Pengabdian Kepada Masyarakat (PKM)* 7 (8): 3505–15. <https://doi.org/10.33024/jkpm.v7i8.15524>.
- Ovany, R., & Anjelina, Y. (2023). Hubungan Pengetahuan Terhadap Sikap Masyarakat Tentang Upaya Pencegahan Penularan Tuberculosis. *Jurnal Surya Medika (JSM)*, 7(2), 108-115.
- Rahmawati, Diah Nur, Fida Husain, dan Isti Wulandari. 2024. "Application of *Orthopnea* Position to Reduce Shortness of Breath in Pulmonary TB Patients in the Emergency Observation Room (ROE) IGD Dr . Moewardi Surakarta Hospital" 7 (8): 3361–73. <https://doi.org/10.56338/jks.v7i8.5726>.
- Rokhmah, Dewi. 2013. "Gender dan Penyakit Tuberkulosis: Implikasinya Terhadap Akses Layanan Kesehatan Masyarakat Miskin yang Rendah." *Kesmas: National Public Health Journal* 7 (10): 447. <https://doi.org/10.21109/kesmas.v7i10.3>.
- Sutriyawan, A., Nofianti, N., & Halim, R. (2022). Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Tuberkulosis Paru. *Jurnal Ilmiah Kesehatan*, 4(1), 98-105.

Tamunu, Monica sarra, Douglas N Pareta, Hariyadi Hariyadi, dan Ferdy A Karauwan. 2022. "Skrining Fitokimia Dan Uji Aktivitas Antioksidan Ekstrak Daun Benalu Pada Kersen *Dendrophloe pentandra* (L.) Dengan Metode 2,2-diphenyl -1- Picrylhydrazyl (DPPH)." *Biofarmasetikal Tropis* 5 (1): 79–82. <https://doi.org/10.55724/jbiofartrop.v5i1.378>.