

DAFTAR PUSTAKA

- Ardiansyah, M. 2012. *Medikal Bedah Untuk Mahasiswa*. Jogjakarta : Diva Press.
- Bagaskara, F. 2019. *Asuhan Keperawatan Tuberculosis Paru Pada Ny "S" dan Ny M dengan Masalah Keperawatan Ketidakefektifan Bersihan Jalan Napas di Ruang Melati Rumah Sakit Umum Daerah dr. Haryoto Lumajang Tahun 2019*.
- Budiono, Pertami Budi S. 2015. *Konsep Dasar Keperawatan*. Jakarta : Bumi Medika.
- Dewi Juniarti. 2019. *Analisis Faktor yang Berhubungan Dengan Kejadian Tuberculosis Anak di Wilayah Kerja Puskesmas Merdeka Kota Palembang*. <http://www.rama.binahusada.ac.id>.
- Fauziyyah, Afifah. 2022. *Penerapan Batuk Efektif Pada Klien Tuberculosis di Ruang Cut Nyak Dien RSUD Arjawinangun Kabupaten Cirebon*. Repository Poltekkes Tasikmalaya. <http://repo.poltekkestasikmalaya.ac.id/696/>
- Guyton & Hall. 2016. *Buku Ajar Fisiologi Kedokteran*. Elsevier.
- Hasan, Helmia. Wibisono M. Winariani, Hariadi S. 2023. *Tuberculosis Paru. Buku Ajar Ilmu Penyakit Paru*. Surabaya : Departemen Ilmu Penyakit Paru FK UNAIR- RSUD Dr. Soetomo.
- Kemendes RI, 2018. *Hasil Utama Riset Kesehatan Dasar Tahun 2018*. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. <https://doi.org/27> Mei 2024.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. 2019. Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia NOMOR HK.01.07/MENKES/755/2019 tentang *Pedoman Nasional Pelayanan Kedokteran Tata Laksana Tuberculosis*.
- Kristiani, E. Lubis, R & Sitorus, E. 2019. *Penerapan Batuk Efektif dan Fisioterapi Dada Pada Klien Tb Paru yang Mengalami Ketidakefektifan Bersihan Jalan Napas di RSUD Koja Jakarta Utara Egeria*.
- Marlinae Lenie, dkk. 2019. *Desain Kemandirian Pola Perilaku Kepatuhan Minum Obat Pada Penderita TB Anak Berbasis Android*. Yogyakarta : CV. Mine.
- Maulana, A. Azbiah, Suarnianti. 2021. *Pengaruh Intervensi Tehnik Batuk Efektif Dengan Pengeluaran Sputum Pada Klien Tuberculosis*. Jurnal Ilmiah Mahasiswa & Penelitian Keperawatan. Volume 1 nomor 1. <https://jurnal.stikesnh.ac.id/index.php/jimpk/article/view/498/457>

- Nurarif, A. H & Kusuma. H. 2015. *Aplikasi Asuhan Keperawatan Berdasarkan Diagnosa Medis & Nanda Nic-Noc* Jilid 3. Jogjakarta : Medi Action.
- Oktaviani, D. S. Sumarni, T. Supriyatno, T. 2023. *Studi Kasus Implementasi Batuk Efektif Pada Klien Dengan Tuberculosis Paru*. Jurnal Penelitian Perawat Profesional. Volume 5 nomor 2. <https://jurnal.globalhealthsciencegroup.com/index.php/JPPP/article/view/1633/1284>.
- Rahmawati, D. A. 2018. *Asuhan Keperawatan Klien Tuberculosis Paru Dengan Ketidakefektifan Bersihan Jalan Nafas di Instalasi Gawat Darurat Rumah Sakit Prof Dr. Margono Soekarjo Purwokerto Karya*.
- Smeltzer C Suzanne, Brenda G Bare. 2015. *Keperawatan Medikal Bedah*. Jakarta : EGC.
- Smith, S. M., Schroeder, K., & Fahey, T. (2014). Over-the-counter (OTC) medications for acute cough in children and adults in community settings. *Cochrane Database of Systematic Reviews*, (11). doi:10.1002/14651858.cd001831.
- Tamba, P. M. 2019. *Pengaruh Batuk Efektif Dengan Fisioterapi Dada Terhadap Pengeluaran Sputum Pada Klien TB Paru di RSUD Adam Malik Medan Tahun 2019*.
- Tim Pokja SIKI DPP PPNI, 2018. *Standar Intervensi Keperawatan Indonesia (SIKI)*, Edisi 1, Jakarta, Persatuan Perawat Indonesia
- Widyanto, C. F & Triwibowo, C. 2013. *Trend Disease. Trens Penyakit Saat Ini*. Jakarta : TIM
- Zulfa, K. N & Fajriyah, N.N. 2022. *Penerapan Tehnik Batuk Efektif Terhadap Pengeluaran Sputum Pada Klien Tuberculosis Paru di Ruang Buketan RSUD Bendan*. University Research Colloqium 2022.