

DAFTAR PUSTAKA

- Abilowo, A., & Lubis, A. Y. (2022). Tindakan Keperawatan Dalam Mengatasi Bersihan Jalan Napas Tidak Efektif Pada Pasien Tuberkulosis Paru Di Puskesmas Renggiang Belitung Timur. *MAHESA: Malahayati Health Student Journal*, 334.
- Agustin, R. A. (2018). *Tuberkulosis*. Kediri: Depublish Publisher
- Asrianto, Fachruddin, & Sahli, I. T. (2020). Penyakit Tuberkulosis Di Puskesmas Dosay Sentani Barat Kabupaten Japura Tahun 2017-2019. *ARTERI: Jurnal Ilmu Kesehatan*, 336.
- Fatihah, W. M. (2020). Penerapan Evaluasi Keperawatan Terhadap Asuhan Keperawatan Di Rumah Sakit. *OSF Preprints*, 1-5.
- Hidayanto. (2020). Faktor Resiko Tuberkulosis Pada Penduduk Urban Di Kalianyar, Jakarta Barat. *Jurnal Kedokteran dan Kesehatan: Publikasi Ilmiah Fakultas Kedokteran Universitas Sriwijaya*, 6.
- Kemenkes RI. (2021). *Profil Kesehatan Indonesia*. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Lestari, E. D., Ummara, A. F., & Immawati, S. A. (2020). Pengaruh Batuk Efektif Terhadap Pengeluaran Sputum Pada Pasien Tuberkulosis Paru. *Jurnal Ilmiah Keperawatan Indonesia*, 1-8.
- Lingga, B. Y. (2019). Pelaksanaan Perencanaan Terstruktur Melalui Implementasi Keperawatan. *OSF Preprints*, 1-2.
- Listiana, D., Keraman, B., & Yanto, A. (2020). Pengaruh Batuk Efektif Terhadap Pengeluaran Sputum Pada Pasien TBC di Wilayah Kerja Puskesmas Tes Kabupaten Lebong. *CHMK Nursing Scientific Journal*, 221-225.
- Manurung. (2016). *Gangguan Sistem Pernapasan Akibat Infeksi*. Jakarta: TIM.
- Mawarni, A. W. (2021). *KTI Asuhan Keperawatan Pada Pasien Dewasa Penderita Tuberkulosis Paru Dengan Masalah Keperawatan Bersihan Jalan Napas Tidak Efektif*. Ponorogo: Universitas Muhammadiyah Ponorogo.
- Prabowo, T. (2019). *Dokumentasi Keperawatan*. Yogyakarta: Pustaka Baru Press.
- Puspasari, S. F. (2019). *Asuhan Keperawatan Pada Pasien Dengan Gangguan Sistem Pernapasan*. Yogyakarta: Pustaka Baru.

- Radhani, H. (2022). *KTI* Gambaran Pengelolaan Bersihan Jalan Napas Tidak Efektif Pada Pasien Tuberkulosis Paru Di RSUD Negara Tahun 2022. Denpasar: Poltekkes Kemenkes Denpasar Jurusan Keperawatan.
- Rofi'i, M., Warsito, B. E., Santoso, A., & Ulliya, S. (2018). Diagnosis Keperawatan Yang Sering Ditegakkan Perawat Pada Pasien Tuberkulosis Paru Di Rumah Sakit. *Jurnal Kepemimpinan dan Manajemen Keperawatan*, 1-8.
- Singalingging, I. N., Hidayat, W., & Taringan, F. L. (2019). Pengaruh Pengetahuan, Sikap, Riwayat, Kontak dan Kondisi Rumah Terhadap Kejadian TB Paru Di Wilayah Kerja UPTD Puskesmas Hutarakyat Kabupaten Dairi Tahun 2019 . *Jurnal Ilmiah Simantek ISSN.2250-0414*, 891.
- Subagya, M. D. (2018). *KTI* Profil Pasien Tuberkulosis PARU Di Ruang Rawat Inap Departemen/SMF Pulmonologi dan Ilmu Kedokteran Respirasi RSUD DR. Soetomo Surabaya. Surabaya: Universitas Airlangga.
- Tim Pokja SDKI DPP PPNI. (2018). *Standar Diagnosa Keperawatan Indonesia Edisi 1*. Jakarta: Dewan Pengurus Pusat PPNI.
- Tim Pokja SIKI DPP PPNI. (2018). *Standar Intervensi Keperawatan Indonesia Edisi 1*. Jakarta: Dewan Pengurus Pusat PPNI.
- Tim Pokja SLKI DPP PPNI. (2018). *Standar Luaran Keperawatan Indonesia Edisi 1*. Jakarta: Dewan Pengurus Pusat PPNI.
- Tim Riskesdas. (2018). *Laporan Nasional Riskesdas* . Jakarta: Lembaga Penerbit Penelitian dan Pengembangan Kesehatan (LPB).
- Utama, S. Y. (2018). *Buku Ajar Keperawatan Medikal Bedah Sistem Respirasi*. Yogyakarta: Deepublish.
- Widodo, W., & Pusporatri, S. D. (2020). Literatur Review: Penerapan Batuk Efektif dan Fisioterapi Dada Untuk Mengatasi Ketidakefektifan Bersihan Jalan Napas Pada Klien Yang Mengalami Tuberkulosis (TBC). *Nursing Science Journal (NSJ)*, 1.
- World Health Organization (WHO) . *Global Tuberculosis Report 2021*
- World Health Organization (WHO) . *Global Tuberculosis Report 2022*