# DAFTAR PUSTAKA

Ajat Rukajat. 2018. Pendekatan Penelitian Kuantitatif: Quantitative Research Approach. Yogyakarta: Deepublish.

Astiti, K. A. (2017). Evaluasi Pembelajaran. Yogyakarta: Penerbit Andi

Jaya, I. M. (2020). Metode Penelitian Kuantitatif dan Kualitatif: Teori, Penerapan, dan Riset Nyata. (F. Husaini, Ed.) Yogyakarta: Anak Hebat Indonesia.

Kemenkes 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 Pasien Tb Paru yang Mengalami Ketidakefektifan Bersihan Jalan Napas di RSUD Koja Jakarta Utara Egeria.*

PPNI (2018). Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia: Definisi dan indicator Diagnostik, Edisi 1. Jakarta:

PPNI PPNI (2018). Standar Intervensi Keperawatan Indonesia: Definisi dan Tindakan Keperawatan, Edisi 1. Jakarta: DPP PPNI

PPNI (2018). Standar Luaran Keperawatan Indonesia: Definisi dan Kriteria Hasil, Edisi 1. Jakarta: DPP PPNI

Marlinae Lenie, dkk. 2019. *Desain Kemandirian Pola Perilaku Kepatuhan Minum Obat Pada Penderita TB Anak Berbasis Android.* Yogyakarta : CV. Mine.

Muttaqin, A. 2018. Buku Ajar Asuhan Keperawatan Klien dengan Gangguan Sistem Pernapasan. Jakarta: Salemba Medika.

Nurarif, A. H & Kusuma. H. 2015. *Aplikasi Asuhan Keperawatan Berdasarkan Diagnosa Medis & Nanda Nic-Noc* Jilid 3. Jogjakarta : Medi Action.

Rahmawati, D. A. 2018. *Asuhan Keperawatan Pasien Tuberculosis Paru Dengan Ketidakefektifan Bersihan Jalan Nafas di Instalasi Gawat Darurat Rumah Sakit Prof Dr. Margono Soekarjo Purwokerto Karya.*

Subhayni, & Muhammad Iqbal. (2020). Evaluasi Pengajaran Bahasa dan Sastra Indonesia. Aceh: Syiah Kuala University Press.

Tamba, P. M. 2019. *Pengaruh Batuk Efektif Dengan Fisioterapi Dada Terhadap Pengeluaran Sputum Pada Pasien 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

Azhari, M. H., & Fitri, Y. E. (2022). Penerapan Therapy Batuk Efektif Upaya Mempertahankan Bersihan Jalan Napas Pada Pasien Tuberkulosis Paru. *Jurnal Kesehatan*, *11*(2).

Https://Www.Ojs.Akperkesdam2sriwijaya.Ac.Id/Index.Php/Akper/Article/Vi ew/150

Efendi, S., Pashar, I., Ners, P. P., & Megarezky, U. (2023). Peningkatan Peranan Keluarga Dalam Upaya Pencegahan Penularan Tuberkulosis Paru Di Desa Moncongloe Bulu Kabupaten Maros. *Idea Pengabdian Masyarakat*, *3*(01), 28–32.

Hidayat, T. (2019). Pembahasan Studi Kasus Sebagai Bagian Metodologi Penelitian universitas muhammadiyah purworkerto 1-11

*Lataminarnisirait, 2023*. (N.D.).

Mutiyani, T., Sumarni, T., & Wirakhmi, I. (2021). Studi Kasus Pada Pasien Tuberkulosis Paru Ny. S Dengan Ketidakefektifan Bersihan Jalan Nafas Di Desa Pengadegan Kecamatan Pengadegan Kabupaten Purbalingga. *Seminar Nasional Penelitian Dan Pengabdian Kepada Masyarakat*, 1451–1455.

Https://Prosiding.Uhb.Ac.Id/Index.Php/Snppkm/Article/View/847

Nur, N. N., Larasati, T. A., Ilmu, B., Komunitas, K., Masyarakat, K., Kedokteran, F., Lampung, U., Kedokteran, F., & Lampung, U. (2019). *Penatalaksanaan Holistik Dan Komprehensif Tuberkulosis Paru Kasus Baru Pada Penderita Diabetes Melitus Tipe 2 Holistic And Comprehensive Management Of New Case Pulmonary Tuberculosis In Patient With Diabetes Mellitus Type 2*. *6*, 208–215.

Nurjannah, A., Rahmalia, F. Y., Paramesti, H. R., Laily, L. A., Pradani, F. K., Nisa, A. A., & Efa, N. (2022). Determinan Sosial Tuberculosis Di Indonesia. *Jurnal Penelitian Dan Pengembangan Kesehatan Masyarakat Indonesia*, *3*(1), 65–76. Https://Journal.Unnes.Ac.Id/Sju/Index.Php/Jppkmi

Oktaviani, S. D., Sumarni, T., & Supriyanto, T. (2023). Studi Kasus Implementasi

Batuk Efektif Pada Pasien Dengan Tuberkulosis Paru. *Jurnal Penelitian Perawat Profesional*, *5*(2), 875–880. Https://Doi.Org/10.37287/Jppp.V5i2.1633

Pramudaningsih, I. N., Cahyanti, L., Yuliana, A. R., Fitriana, V., Khamdannah, E. N., & Fitriana, A. A. (2023). Pencegahan Penularan Tbc Melalui Implementasi Cekoran Bu Titik (Cegah Resiko Penularan Melalui Batuk Efektif Dan Etika Batuk) Pada Remaja Di Sman2 Kudus. *Jurnal Pengabdian Kesehatan*, *6*(1), 77–87.

Puspitasari, F., Purwono, J., & Immawati. (2021). Efektif Pada Pasien Tuberkulosis Paru Implementation Of Effective Cough Techiques To Overcome Cleaning Problems In Effective Breach Of Cakupan. *Jurnal Cendikia Muda*, *1*(2), 230– 235.

Rahman, I. A. (2022). Penatalaksanaan Batuk Efektif Akibat Tuberkulosis Paru.

*Jurnal Ilmiah Kesehatan Sandi Husada*, *11*, 323–329. Https://Doi.Org/10.35816/Jiskh.V11i2.762

*Rohman , 2019*. (N.D.).

Sukmawati, I., Kusumawaty, J., Noviati, E., & Marliany, H. (2021).

*Pemberdayaan Masyarakat Dalam Pencegahan Penularan Tbc Dengan Batuk Efektif Di Desa Ciharalang Ciamis Jawa Barat*. *2*(1), 175–178.

Https://Doi.Org/10.31949/Jb.V2i1.671

*Sumule,S*. (N.D.).

Tarigan. (2019). *Hubungan Nafas Dalam Dan Batuk Efektif Dalam Pengeluraran Sputum Pada Pasien Tb Paru Di Ruang Flamboyan Di Rsud Dr . Pirngadi Ella Pagitta Septiani Br Tarigan Jurusan Keperawatan Poltekkes Kemenkes Medan Abstrak*.