

DAFTAR PUSTAKA

Dita pramasari 2019 , Asuhan keperawatan pada pasien tuberculosis paru di ruang seruni Rumah sakit umum Daerah Abdul Wahab Sjahrane Samarinda Tahun 2019.

Bahrudin Bakir 2020, Literatur Review Penerapan Batuk efektif DanFisioterapi Dada Pada berihan jalan nafas pasien TB PARU (2020)

Tahir, R., Sry, D., Imalia, A., & Muhsinah, S. (2019). Fisioterapi Dada Dan Batuk Efektif Sebagai Penatalaksanaan Ketidakefektifan Bersihan Jalan Nafas Pada Pasien TB Paru Di RSUD Kota Kendari.Sitorus, E. D., Lubis, R. M., & Kristiani, E. (2018). Penerapan Batuk

Egeria, D, S, Rosita, M, L, Eni, K. Efektif dan Fisioterapi Dada pada TB Paru yang Mengalami Ketidakefektifan Bersihan Jalan Napas Di RSUD Koja Jakarta Utara. (2018)

Kurnia, Sri, Ludiana. Penerapan fisioterapi Dada dan batuk efektif untuk mengatasi masalah keperawatan bersihan jalan nafas pada pasien TB paru di Kota Metro. (2022).

PPNI (2017). *Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia: Definisi dan Indikator Diagnostik*, Edisi 1. Jakarta: DPP 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 Keperawatan*, Edisi 1. Jakarta: DPP PPNI.

Darmawan 2018.Menuliskan Tujuan Dan Kriteria Hasil Perencanaa Keperawatan.

Manurung 2011. Menuliskan evaluasi keperawatan.

Kasanah. (2015) . Efektifitas batuk efektif dan fisioterapi dada terhadap pengeluaran sputum. Diakses tanggal 10 Mei 2019

<http://ejournal.stikestelogorejo.ac.id/index.php/ilmukeperawatan/article/viewFile/447/447>

<http://ejournal.stikestelogorejo.ac.id/index.php/ilmukeperawatan/article/viewFile/447/447>

- Mardiono, S. (2013). Pengaruh Latihan Batuk Eektif Terhadap Frekuensi Pernafasan Pasien TB Paru di Instalasi Rawat Inap Penyakit Dalam Rumah Sakit Pelabuhan Palembang Tahun 2013. *Jurnal Harapan Bangsa* , 224- 229
- Tarwoto dan Wartonah. (2015). *Kebutuhan Dasar Manusia dan Proses Keperawatan Edisi :4* .Jakarta
- Manurung, S., Suratun, Krisanty, P., & Ekarini, N. L. P. (2013). *Seri Asuhan Keperawatan Gangguan Sistem Pernafasan Akibat Infeksi*. Jakarta: CV. Trans Info Media
- Katiandagho, D., & Fione, V. R. (2018). Hubungan Merokok Dengan Kejadian TB Paru Di Wilayah Kerja Puskesmas Tatelu Kecamatan Dimembe. *E Journal Poltekkes Manado*, 1(1), 582–593. Retrieved from <https://ejurnal.poltekkes-manado.ac.id/index.php/prosiding2018/article/view/474>
- Muttaqin, A. (2014). *Buku Ajar Asuhan Keperawatan Klien dengan Gangguan Sistem Pernapasan*. Jakarta: Salemba Medika.
- Lumbantoruan, M. (2019). Pengaruh Fisioterapi Dada Terhadap Frekuensi Pernapasan pada Pasien TB Paru di RSU. *Royal Prima Medan. Jurnal Keperawatan*, 9(2), 83–91.