

## DAFTAR PUSTAKA

- Adha, D. (2013). *Buteyko Terhadap Peningkatan Control Pause Pada Pasien Asma Di Wilayah Kerja Puskesmas ...* 1–11.
- Ahni, M., & Ismahmudi, R. (2015). *Analysis of Nursing Clinical Practice in Asthma Patients with Respiratory Buteyko Exercises in Emergency Unit Abdul Wahab Sjahrane Samarinda* 2015.  
<https://dspace.umkt.ac.id/bitstream/handle/463.2017/970/KIAN.pdf?sequence=1&isAllowed=y>
- Alfinri, C. L. (2018). *Asuhan Keperawatan Pada Pasien Dengan Tb Di Ruangan Seruni RSUD Abdul Wahab Sjahrabie Samarinda.*
- Amiar, W., & Setiyono, E. (2020). Efektivitas Pemberian Teknik Pernafasan Pursed Lips Breathing Dan Posisi Semi Fowler Terhadap Peningkatan Saturasi Oksigen Pada Pasien TB Paru. *Indonesian Journal of Nursing Science and Practice*, 8(1), 7–13. file:///C:/Users/HP/Downloads/6784-16891-1-PB.pdf
- Anggraini, N. A. (2018). Studi Literatur Asuhan Keperawatan Pada Pasien Dewasa Tuberculosis Paru Dengan Masalah Keperawatan Bersihan Jalan Napas Tidak Efektif. In *Computers and Industrial Engineering* (Vol. 2, Issue January). <http://ieeauthorcenter.ieee.org/wp-content/uploads/IEEE-Reference-Guide.pdf> <http://www.lib.murdoch.edu.au/find/citation/ieee.html> <https://doi.org/10.1016/j.cie.2019.07.022> <https://github.com/ethereum/wiki/wiki/White-Paper> <https://tore.tuhh.de/hand>
- Anggraini Nur, A. (2020). *Studi Literatur Asuhan Keperawatan Pada pasien Dewasa Tuberculosis Paru Dengan Masalah Keperawatan Bersihan Jalan Napas Tidak Efektif* (Vol. 3, Issue 2017). <http://repositorio.unan.edu.ni/2986/1/5624.pdf>
- Dwi Yuni Lestari. (2019). *Asuhan Keperawatan keluarga TB Paru Pada Tn. S dan Ny. I Dengan Masalah Keperawatan Ketidakeektifan Bersihan Jalan Napas Diwilayah Kerja Puskesmas Rogotlunang Lumajang.* Dwi Yuni Lestari.
- Edi Purwanto. (2019). *Implementasi Dan Evaluasi Keperawatan.* 1–25.  
<https://doi.org/10.31227/osf.io/7mv62>
- Fitri, L. D. (2018). Kepatuhan Minum Obat pada Pasien Tuberculosis Paru. *Jurnal Ilmu Kesehatan Masyarakat*, 7(01), 33–42.  
<https://doi.org/10.33221/jikm.v7i01.50>
- Fitriani, Dewi., Pratiwi, D. R. (2020). *Buku Ajar TBC, Askep Dan Pengawasan Minum Obat dengan Media Telepon* (Betty (ed.)). Stikes Widya Dharma Husada Tanggerang.
- Gannika, L. (2016). Tingkat Pengetahuan Keteraturan Berobat Dan Sikap Klient

- Terhadap Terjadinya Penyakit Tbc Paru Di Ruang Perawatan I Dan Ii Rs Islam Faisal Makassar. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Sandi Husada*, 4(1), 55–62. <https://doi.org/10.35816/jiskh.v4i1.86>
- Habib, H., Sulistio, S., Mulyana, R. M., & Albar, I. A. (2016). Triase Modern Rumah Sakit dan Aplikasinya di Indonesia. *Research Gate*, 3(2), 112–115. [https://www.researchgate.net/profile/Hadiki\\_Habib/publication/311715654\\_Triase\\_Modern\\_Rumah\\_Sakit\\_dan\\_Aplikasinya\\_di\\_Indonesia/links/58576da608aeff086bfbfd53d/Triase-Modern-Rumah-Sakit-dan-Aplikasinya-di-Indonesia.pdf](https://www.researchgate.net/profile/Hadiki_Habib/publication/311715654_Triase_Modern_Rumah_Sakit_dan_Aplikasinya_di_Indonesia/links/58576da608aeff086bfbfd53d/Triase-Modern-Rumah-Sakit-dan-Aplikasinya-di-Indonesia.pdf)
- Hasaini, A. (2018). Pengaruh Teknik Relaksasi Napas Dalam Dan Batuk Efektif Terhadap Bersihan Jalan Napas Pada Klien Dengan TB Paru Di Ruang Al-Hakim RSUD Ratu Zaleeha Martapura Tahun 2018. *Dinamika Kesehatan*, 9(2), 75383.
- Juwita, L. (2020). REAL in Nursing Journal ( RNJ ): Pernafasan Buteyko Bermanfaat Dalam Pengontrolan Asma. *Real in Nursing Journal*, 3(3), 84–94. <https://ojs.fdk.ac.id/index.php/Nursing/article/view/476>
- Kemkes. (2019). Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. *Kementerian Kesehatan RI*, 1(1), 1. <https://www.kemkes.go.id/article/view/19093000001/penyakit-jantung-penyebab-kematian-terbanyak-ke-2-di-indonesia.html>
- Listia, M. (2019). *Asuhan Keperawatan Pada Nn. A.N Dengan Tuberculosis Paru Di Ruang Tulip*. [http://repository.poltekeskupang.ac.id/1913/1/KTI\\_FIX\\_TEERBARU.pdf](http://repository.poltekeskupang.ac.id/1913/1/KTI_FIX_TEERBARU.pdf)
- Maria, I. (2020). Hubungan Pengetahuan Keluarga dengan Perilaku Pencegahan Penularan Tuberculosis Paru di Wilayah Kerja Puskesmas Martapura II. *Jurnal Keperawatan Suaka Insan (Jksi)*, 5(2), 182–186. <https://doi.org/10.51143/jksi.v5i2.242>
- Mjampo, B.A. (2013). Pengaruh Pemberian Posisi Semi Fowler Terhadap Kestabilan Pola Napas Pada Pasien TB Paru Di Irina C5 Prof Dr.R.D.Kandaou Manado. *Ejournal Keperawatan*, 3(1), 1–7.
- Nurarif, Huda Amin., K. H. (2016). *Asuhan Keperawatan Praktis Berdasarkan Penerapan Diagnosa nanda, NIC, NOC Dalam Berbagai Kasus* (Nazwar Hamdani Rahil (ed.)). MediAction.
- Nurul Hidayah. (2020). *Aplikasi Teknik Buteyko Breathing Untuk Mencegah Kekambuhan Asma*.
- Pangaribuan, L., et all. (2020). Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Kejadian Tuberculosis pada Umur 15 Tahun ke Atas di Indonesia. *Buletin Penelitian Sistem Kesehatan*, 23(1), 10–17. <https://doi.org/10.22435/hsr.v23i1.2594>

- Pong, O. (2019). Asuhan Keperawatan Tn.L.K Dengan Tuberculosis Paru Di Ruang Tulip RSUD Prof.DR.W.Z> Johannes Kupang. In *Ayan* (Vol. 8, Issue 5).
- PPNI, T. P. S. D. (2016). *Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia* (Edisi 1). Dewan Pengurus Pusat.
- Rizwani, W., Farmasi, M., Farmasi, D., Korespondensi, P., Juang, K., Bireuen, K., Bireuen, K., & Obat, P. (2017). PENGGUNAAN OBAT ANTI TUBERKULOSIS DI PUSKESMAS KOTA JUANG KABUPATEN BIREUEN ACEH Use of Anti Tuberculosis in Puskesmas Kota Juang , Bireuen District Aceh Publish By: Jurnal Dunia Farmasi PENDAHULUAN Tuberkulosis resisten terhadap zat aktif , apabila jatuh. *Jurnal Dunia Farmasi*, 1(2), 70–73.
- Rohman. (2019). *Penerapan Terapi Batuk Efektif Dalam Asuhan Keperawatan Tn. I Deangan TB paru Diruangan Rawat Inap Paru RSUD. DR. Achmad Mochtar Bukit Tinggi*.
- Rosya, E., Sesrianty, V., Kairani, A. (2015). Discharge Planning (Perencanaan Pulang) di Rumah Sakit. In *CV.Pena Persada* (Vol. 62, Issue 2).
- Safira, M. (2020). *Asuhan Keperawatan Pada NY.S Dengan Diagnosa Medis Tuberculosis Paru Di Ruang Mawar Merah RSUD Sidoarjo*.
- Salsabila, O P., Faradisi, F. (2021). Prosiding Seminar Nasional Kesehatan 2021 Lembaga Penelitian dan Pengabdian Masyarakat Literature Review : Penerapan Teknik Pernafasan Buteyko Terhadap Penurunan Frekuensi Prosiding Seminar Nasional Kesehatan 2021 Lembaga Penelitian dan Pengabdian Masyara. *Prosiding Seminar Nasional Kesehatan*, 969–976.
- Silitonga, H., Betti, C., Sihombing, T., & Simangunsong, I. (2020). Pengaruh Inhalasi Sederhana Menggunakan Daun Mint (Menthe Piperita) Terhadap Penurunan Sesak Napas Pada Penderita Tb Paru Di Lingkungan Upt Puskesmas Tandang Buhit Balige. *Malahayati Nursing Journal*, 2(3), 632–640. <https://doi.org/10.33024/manuju.v2i3.2905>
- Siregar, et all. (2015). Hubungan Kondisi Fisik Rumah Dan Pekerjaan Dengan Kejadian Tuberculosis Paru Di Desa Bandar Khalipah Kecamatan Percut Sei Tahun 2015. *Jurnal Universitas Sumatera Utara*, 4(2), 1–7.
- Siti Qoriah. (2019). Pengaruh Teknik Pernafasan Buteyko Terhadap Control Pause Pada Penderita Asma. *Jurnal Publikasi*, 1–9.
- Tahir, R., Sry Ayu Imalia, D., & Muhsinah, S. (2019). Fisioterapi Dada dan Batuk Efektif sebagai Penatalaksanaan Ketidakefektifan Bersihan Jalan Nafas pada Pasien TB Paru di RSUD Kota Kendari. *Health Information : Jurnal Penelitian*, 11(1), 20–25. <https://doi.org/10.36990/hijp.v11i1.87>

Tim Pokja SIKI DPP PPNI. (2018). *Standar Intervensi Keperawatan Indonesia*.

Tim Pokja SLKI DPP PPNI. (2019). *Standar Luaran Keperawatan Indonesia*.

Tsani, R. M. (2011). Gambaran Klinis Tuberkulosis Paru di RSUP Dr. Kariadi Semarang Periode Januari – Juni 2011. *Gambaran Klinis Tuberkulosis Paru Di RSUP Dr . Kariadi Semarang Periode Januari – Juni 2011 Clinical Features of Pulmonary Tuberculosis at RSUP Dr . Kariadi Semarang Period on January – Juny 2011*, 2, 33–39.

Widarsih, N. L. (2019). *Laporan Pendahuluan TB Paru*.

Zahroh, Roihatul., Susanto Sigit, R. (2017). Efektifitas Posisi Semi Fowler Dan Posisi Ortophnea Terhadap Penurunan Sesak Napas Pasien TB Paru. *Journal Of Ners Community*, 08(1), 37–44.