

DAFTAR PUSTAKA

- Adinda, D. (2019). *Komponen Dan Jenis-Jenis Evaluasi Dalam Asuhan Keperawatan*.
- Amelia, S., Oktorina, R., & Astuti, N. (2018). *Aromaterapi Peppermint Terhadap Masalah Keperawatan Ketidakefektifan Bersihan Jalan Nafas Anak Dengan Bronkopneumonia*.
- Anwari, F., Olevianingrum, M., & Fatmawati, U. (2019). *Efektifitas Kombinasi Mint Dan Cairan Dengan Nebulizer Pada Penangan Batuk Asma Bronchiale*.
- BPSP Bali. (2021). *Data Kasus Tuberkulosis di Kabupaten/Kota di Provinsi Bali*. <https://bali.bps.go.id/statictable/2018/04/11/69/jumlah-kasus-penyakit-menurut-jenis-penyakit-menurut-kabupaten-kota-di-provinsi-bali-2019.html>
- Dewanti, P. K. (2020). *Hubungan Sanitasi Fisik Rumah Dengan Penderita Tuberkulosis Paru Di Desa Terunyan Kecamatan Kintamani Kabupaten Bangli Tahun 2020*.
- Djojodibroto, D. (2016). *Respirologi (Respiratory Medicine)* (2nd ed.). EGC.
- Herman, I. S. (2018). *Asuhan Keperawatan Tuberkulosis Paru Pada Tn. H Dan Tn.S Dengan Masalah Keperawatan Ketidakefektifan Bersihan Jalan Nafas Di Ruang Melati Rsud Dr. Haryotolumajang Tahun 2018*.
- Hutabarat, V., Sitepu, S. A., & Sinambela, M. (2019). *Pengaruh Inhalasi Sederhana Menggunakan Aromaterapi Daun Mint (Mentha Piperita) Terhadap Penurunan Sesak Nafas Pada Pasien Tuberculosis Paru Di Puskesmas. Jurnal Penelitian Kebidanan & Kespro*, 2(1), 11–16. <https://doi.org/10.36656/jpk2r.v2i1.173>
- Kementerian Kesehatan RI. (2016). *Tuberkulosis (TB)*. <https://promkes.kemkes.go.id/?p=7439>
- Kementerian Kesehatan RI. (2021). *Dashboard Tuberkulosis Indonesia*. <https://tbindonesia.or.id/pustaka-tbc/dashboard-tb/#>
- Listiono, H. (2019). *Analisa Faktor Risiko Kejadian Tuberkulosis Paru. Jurnal Ilmiah Multi Science Kesehatan*.
- Manurung, N. (2016). *Aplikasi Asuhan Keperawatan Sistem Respiratory*. CV. Trans Info Media.
- Manurung, S., Suratun, Krisanty, P., & Ekarini, N. L. P. (2013). *Asuhan Keperawatan Gangguan Sistem Pernapasan Akibat Infeksi*. CV. Trans Info Media.

- Naga, S. S. (2014). *Ilmu Penyakit Dalam*. DIVA Press.
- Ningrum, E. O. (2019). *Pemberian Inhalasi Sederhana Dengan Daun Mint Untuk Mengatasi Masalah Ketidakefektifan Bersihan Jalan Nafas Pada an. X Di Kabupaten Magelang*. Universitas Muhammadiyah Magelang.
- Nugroho dan Kristiani, Y. A. E. E. (2011). *Batuk Efektif Dalam Pengeluaran Dahak Pada Pasien Dengan Penyakit Paru Obstruktif Kronik (PPOK) Di Instalasi Rehabilitasi Medik Rumah Sakit Baptis Kediri*. 4(2).
- Nursalam. (2020). *Metodelogi Penelitian Ilmu Keperawatan : Pendekatan Praktis* (5th ed.). Jakarta : Salemba Medika.
- PPNI. (2016). *Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia : Definisi dan Indikator Diagnostik* (1st ed.). Jakarta : DPP PPNI.
- PPNI. (2018). *Standar Intervensi Keperawatan Indonesia : Definisi dan Tindakan Keperawatan* (1st ed.). Jakarta : DPP PPNI.
- PPNI. (2019). *Standar Luaran Keperawatan Indonesia : Definisi dan Kriteria Hasil Keperawatan* (1st ed.). Jakarta : DPP PPNI.
- Sekaradhi, N. M. (2021). *Asuhan Keperawatan Bersihan Jalan Napas Tidak Efektif Pada Tn. Wr Dengan Inhalasi Daun Mint Di Ruang Legong Rsd Mangusada*.
- Silitonga, H., Betti, C., Sihombing, T., & Simangunsong, I. (2020). *Pengaruh Inhalasi Sederhana Menggunakan Daun Mint (Mentha 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>
- Sofi, A. (2019). *SOP Aroma Terapi Daun Mint*.
- Sundari, L., Fitri, N. L., & Purwono, J. (2021). *Penerapan inhalasi sederhana menggunakan daun mint (Mentha piperta) terhadap penurunan sesak napas pada pasien TB paru*. *Jurnal Cendikia Muda*, 1(2), 256–261.
- Tim Pokja SDKI DPP PPNI. (2016). *Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia* (1st ed.). DPP PPNI.
- Tim Pokja SIKI DPP PPNI. (2018). *Standar Intervensi Keperawatan Indonesia*. DPP PPNI.
- Tim Pokja SLKI DPP PPNI. (2019). *Standar Luaran Keperawatan Indonesia*. DPP PPNI.
- Vega Tamara, D., Nurhayati, S., & Keperawatan Dharma Wacana Metro, A. (2022). *Penerapan Inhalasi Sederhana Menggunakan Aromaterapi Daun Mint (Mentha Piperita) Terhadap Sesak Nafas Pada Pasien Tb Paru*. *Implementation of Simple Inhalation Using Mint Leaf (Mentha Piperita)*

Aromatherapy Against Shortness of Breath in Pulmonary Tb Pasien. Jurnal Cendikia Muda, 2(1), 40–49.

Wahid, A., & Suprpto, I. (2013). *Keperawatan Medikal Bedah, Asuhan Keperawatan Pada Gangguan Sistem Respirasi*. CV. Trans Info Media.

WHO. (2021). *Global Tuberculosis Report*. <https://www.who.int/teams/global-tuberculosis-programme/data>