

## DAFTAR PUSTAKA

- Alfinri, L.C. (2018). *Asuhan Keperawatan Pasien dengan TB paru di Ruang Seruni RSUD Abdul Wahab Sjahranie Samarinda*. Program Studi Keperawatan Poltekkes Kemenkes Samarinda.
- Alimul, A. and H. (2013). *Pengantar Kebutuhan Dasar Manusia: Aplikasi Konsep dan Proses Keperawatan*. Jakarta: Salemba Medika.
- Anwari, F., Olevianingrum, M., & Fatmawati, U. (2019). *Efektifitas Kombinasi Mint Dan Cairan Dengan Nebulizer Pada Penangan Batuk Asma Bronchiale*. *Jurnal SainHealth*, 3(1), 40-44.
- Asman, A., dkk., (2022). *Asuhan Keperawatan Sistem Pernapasan Berbasis SDKI, SIKI dan SLKI*. Bandung: CV. Media Sains Indonesia.
- Budiono., & Pertami, S.B. (2016). *Konsep Dasar Keperawatan*. Jakarta: Bumi Medika.
- Dewi, L. P. A. U. (2022). *Asuhan Keperawatan Bersihan Jalan Napas Tidak Efektif pada Pasien Tuberkulosis Paru di Ruang Dahlia Garing RSUD Tabanan Tahun 2022*. Jurusan Keperawatan Profesi Ners Poltekkes Kemenkes Denpasar.
- DiGiulio, M., Jackson, D., & Keogh, J. (2014). *Keperawatan Medikal Bedah*. Yogyakarta: Rapha Publishing.
- Dinas Kesehatan Kabupaten Cirebon. (2022). *Profil Kesehatan Kabupaten Cirebon Tahun 2021*. Cirebon: Dinas Kesehatan Kabupaten Cirebon.
- Erlina, Elin. (2020). *Asuhan Keperawatan pada Pasien dengan TB paru di Puskesmas Siak Hulu I Kabupaten Kampar*. Program Studi Keperawatan Poltekkes Kemenkes Riau.
- Fandinata., dkk. (2020). *Pengaruh Kepatuhan Minum Obat Oral Anti Diabetik Terhadap Kadar Gula pada Pasien Diabetes Mellitus Tipe II*. Akademi Farmasi Surabaya.
- Fitria, N. (2019). *Pengaruh Daun Mint terhadap Pennghambatan Bakteri Staphylococcus aureus*. Program Studi D III Analisis Kesehatan Universitas Muhammadiyah Surabaya.
- Global Tuberculosis Report*. (2022). Geneva: World Health Organization. [Online]. Diakses dari <https://www.who.int/teams/global-tuberculosis-programme/tb-reports/global-tuberculosis-report-2022>.
- Hardhiyani, Rizky. (2013). *Hubungan Komunikasi Therapeutic Perawat dengan Motivasi Sembuh pada Pasien Rawat Inap*. *Jurnal Developmental and Clinical Psychology*, 2(2), 56-61.

- Hutabarat, V., Sitepu, S.A., & Sinambela, M. (2019). *Pengaruh Inhalasi Sederhana Menggunakan Aromaterapi Daun Mint (Mentha Piperita) Terhadap Penurunan Sesak Napas pada Pasien Tuberculosis Paru di Puskesmas. Jurnal Penelitian Kebidanan & Kespro*, 2(1), 11-16.
- Isbaniah, F., dkk., (2021). *Tuberkulosis: Pedoman Diagnosis dan Penatalaksanaan di Indonesia*. Jakarta: Perhimpunan Dokter Paru Indonesia.
- Karlina. (2016). *Efektivitas Kombinasi Ekstrak Daun Salam dan Daun Mint Sebagai Obat Kumur Alami*. Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Kementerian Kesehatan RI. (2016). *Tuberkolosis (TB)*. [Online]. Diakses dari <https://promkes.kemkes.go.id/?p=7439>.
- LeMone, P., Burke, K.M., & Bauldoff, G. (2015). *Buku Ajar Keperawatan Medikal Bedah: Gangguan Respirasi dan Gangguan Muskuloskeletal*. Jakarta: EGC.
- Meliyani., dkk. (2020). *Pengaruh Inhalasi Uap Kayu Putih terhadap Ketidakefektifan Bersihan Jalan Napas pada Pasien Bronkhitis di Puskesmas Wonogiri*.
- M. Nur., dkk. (2015). *Upaya Keluarga untuk Mencegah Penularan dalam Perawatan Anggota Keluarga dengan TB paru. Jurnal Keperawatan*, 6(2), 108-116.
- Mubarak, W., I., & Indrawati, Lilis. (2015). *Buku Ajar Ilmu Keperawatan Dasar, Jilid 1*. Jakarta: Salemba Medika.
- Nurarif, A.H., & Kusuma, H. (2015). *Aplikasi Asuhan Keperawatan Berdasarkan Diagnose Medis & NANDA NIC-NOC*. Jogjakarta: Media Action.
- Nursalam. (2020). *Metodelogi Penelitian Ilmu Keperawatan: Pendekatan Praktis (5<sup>th</sup> ed.)*. Jakarta: Salemba Medika.
- Peraturan Menteri Kesehatan RI. (2016). *Penanggulangan Tuberkulosis*. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Peraturan Menteri Kesehatan RI. (2018). *Kewajiban Rumah Sakit dan Kewajiban Pasien*. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Peraturan Menteri Kesehatan RI. (2019). *Peraturan Pelaksanaan Undang-Undang Nomor 38 Tahun 2014 Tentang Keperawatan*. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Puspaningtyas, D. E., & Prasetyaningrum, Y. I. (2014). *Variasi FAVORIT Infused Water Berkhasiat*. Jakarta: FMedia.
- Putra, K. A. H., & Astara, M. E. J. (2016). *Fisiologi Ventilasi dan Pertukaran Gas*. Fakultas Kedokteran Universitas Udayana.
- PPNI. (2016). *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.
- Rahmah, N., S. (2021). *Pemberian Terapi Inhalasi Uap Minyak Kayu Putih terhadap Pola Napas pada Anak*. Program Studi D III Keperawatan Fakultas Kedokteran Universitas Mulawarman.
- Risikesdas. (2018). *Laporan Nasional Riskesdas 2018*. Jakarta: Lembaga Penerbit Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan.
- Risikesdas. (2018). *Laporan Provinsi Jawa Barat Riskesdas 2018*. Jakarta: Lembaga Penerbit Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan.
- Saefana, Alma. (2021). *Asuhan Keperawatan pada Tn. A dengan Gangguan Sistem Pernapasan: TB paru di Wilayah Desa Waru Jaya Kabupaten Cirebon*. Program Studi Keperawatan Cirebon Poltekkes Kemenkes Tasikmalaya.
- Sarwadi., Linangkung, Erfanto. (2016).  
*Buku Pintar Anatomi Tubuh Manusia*. Jakarta Timur: Dunia Cerdas.
- Silitonga, H., dkk., (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.
- Sulistiawati, Dian. (2022). *Stop Tuberkulosis*. [Online]. Diakses dari [https://yankes.kemkes.go.id/view\\_artikel/1767/stop-tuberkulosis](https://yankes.kemkes.go.id/view_artikel/1767/stop-tuberkulosis).
- Sundari, L., Fitri, N.L., & Purwono, J. (2021). *Penerapan Inhalasi Sederhana Menggunakan Daun Mint (Mentha piperita) terhadap Penurunan Sesak Napas pada Pasien TB paru*. *Jurnal Cendikia Muda*, 1(2), 256-261.
- Supriatun, E., & Insani, U. (2020). *Pencegahan Tuberkulosis*. Jakarta: Chakra Brahmana Lentera.
- Syaifuddin. (2018). *Ilmu Biomedik Dasar*. Jakarta: Salemba Medika.
- Tamam, MH. B. (2016). *Sistem Respirasi/Sistem Pernapasan*. [Online]. Diakses dari <https://generasibiologi.com/2016/03/sistem-respirasi-pernapasan-manusia.html>.
- Tamara, D.V., Nurhayati, S., & Ludiana. (2022). *Penerapan Inhalasi Sederhana Menggunakan Aromaterapi Daun Mint (Mentha piperita) terhadap Sesak Napas pada Pasien TB paru*. *Jurnal Cendikia Muda*, 2(1), 40-49.
- Timurawan, A. (2017). *Anatomi Tubuh Manusia*. Malang: Wilis.
- Wahdi, Achmad & Puspitosari, D. R. (2021). *Mengenal Tuberkulosis*. Banyumas: CV. Pena Persada.

Willington, Ashley. (2013). *Natural Cure for Sinus without Drugs*. Lulu: Noah Publishing.

Yudhaswara., dkk. (2022). *Evaluasi Kadar Kolesterol Pasien Tuberkulosis Paru yang Mengonsumsi Obat Anti Tuberkulosis dengan Derajat Kesembuhannya*. *Ahmar Metastasis Health Journal*, 2(3), 106-112.

Zuriati., Suriya, Melti., & Ananda, Yuanita. (2017). *Buku Ajar Asuhan Keperawatan Medikal Bedah Gangguan pada Sistem Respirasi Aplikasi NANDA NIC & NOC*. Padang: Sinar Ultima Indah.