

DAFTAR PUSTAKA

- Agustina, M., Zainuri, I., & Pratiwi, C. J. (2022). Pengaruh Pemberian Progressive Muscular Relaxation (Pmr) Terhadap Kadar Saturasi Oksigen Pada Pasien Tbc Di Ruang Isolasi Tbc Rsu Anwar Medika Krian Sidoarjo (Doctoral dissertation, Perpustakaan Universitas Bina Sehat).
- Amalia, A., Arini, H. D., & Dhrik, M. (2022). Analisis Hubungan Tingkat Kepatuhan Minum Obat Antituberkulosis Terhadap Kualitas Hidup Pasien Tuberkulosis Paru. *Jurnal Ilmiah Mahaganasha*, 1(2), 67-74.
- Andarmoyo, S. (2012). *Kebutuhan Dasar Manusia (Oksigenasi) Konsep, Proses dan Praktik Keperawatan*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Anwari, F., Olevianingrum, M., & Fatmawati, U. (2019). Efektifitas Kombinasi Mint Dan Cairan Dengan Nebulizer Pada Penangan Batuk Asma Bronchiale. *Jurnal SainHealth*, 3(1), 40. <https://doi.org/10.51804/jsh.v3i1.343.40-44>
- Arisandi, Y., & Adriani, Y. (2008). *Khasiat Berbagai Tanaman Untuk Pengobatan*. Jakarta: Edsa Mahkota
- Brunner & Suddart (2013). *Keperawatan Medikal Bedah Edisi 12*. Jakarta: EGC
- Choi, S. Y., & Park, K. (2016). *Effect of Inhalation of Aromatherapy Oil on Patients with Perennial Allergic Rhinitis: A Randomized Controlled Trial*. *Evidence-Based Complementary and Alternative Medicine*, 2016, 1–7. <https://doi.org/10.1155/2016/7896081>
- Damayati, D. S., Susilawaty, A., & Maqfirah, M. (2018). Risiko kejadian TB paru di wilayah kerja puskesmas Liukang Tupabbiring Kabupaten Pangkep. *Higiene: Jurnal Kesehatan Lingkungan*, 4(2), 121-130.
- Dinas Kesehatan Kabupaten Barito Timur. (2023). Capaian SPM P2PTM dan Keswa Tahun 2023.
- Dinas Kesehatan Provinsi Kalteng. (2023). Capaian SPM P2PTM dan Keswa Tahun 2023.
- Erlina, Elin (2020). Asuhan Keperawatan Pada Pasien Dengan Tb Paru di Puskesmas Siak Hulu I Kabupaten Kampar Tahun 2020. KTI

- Hanawati, F. (2019). Upaya Peningkatan Toleransi Aktivitas Pada Pasien Infark Miokard Akut Melalui Manajemen Energi Di Ruang Intensif. PKU Muhammadiyah Surakarta, 1(10), 1–10.
- Hiswani, Sahat (2019). Faktor-faktor yang mempengaruhi terjadinya TB paru pada pasien HIV/AIDS. *Jurnal Kesmas Prima Indonesia*, 3(2), 17-23.
- Horne, R. 2006. Compliance, Adherence & Concordance: Implications for Asthma Treatment. CHEST, Official Publications of America Colledge of Chest Physicians, 130: 65-72
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. *Direktorat Jenderal Pengendalian Penyakit dan Penyehatan Lingkungan. TB Indonesia*. Jakarta: Kementerian Kesehatan; 2019
- Kementerian Kesehatan RI. Infodatin Tuberkulosis. Pusat Data dan Informasi Kesehat RI. 2018;2(1):3–4.
- Koensoemardiyah (2018). *A-Z Aromaterapi untuk kesehatan, kebugaran, dan kecantikan ed I. FI. Sigit Syantoro (Editor)*. Yogyakarta: ANDI
- Kowalak. 2011. *Buku Ajar Patofisiologi*. Jakarta: EGC.
- Listiana, D. (2020). Pengaruh batuk efektif terhadap pengeluaran sputum pada pasien tbc di wilayah kerja puskesmas tes kabupaten lebong. *CHMK Nursing Scientific Journal*, 4(2), 220-227.
- Marlina, S., Silalahi, N., Insani, S. D., Tarigan, H. N., & Sitorus, F. E. (2020). The Effects of Simple Inhalation using Mint (Mentha Piperita) Aromatherapy on Decreased Shortness of Breath in Lung Tuberculosis Patients. *ICHIMAT*, (Ichimat 2019), 286–292. <https://doi.org/10.5220/0009488402860292>
- Pahlawi, R., Pratama, A. D., Noviana, M., & Iskandar, A. V. (2022). Efektifitas Acbt Pada Kasus Bronkiektasis Terhadap Pengembangan Ekspansi Dada: Studi Kasus Effectiveness Of Acbt On Chest Expansion In Case Of Bronchiectasis : Case Study Program Studi Fisioterapi , Program Pendidikan Vokasi , Universitas Indonesia Jurnal. *Jurnal Fisioterapi Terapan Indonesia*, 1(1), 1–6.
- Paula, Tisa Deberina (2023). Asuhan Keperawatan Pada Pasien Dengan Tuberkulosis Paru (Tbc) Di Ruang St Bernadeth Iii Rumah Sakit Stella Maris Makassar. KTI

- Perhimpunan Dokter Paru Indonesia. (2019). *Membedakan Batuk Biasa dengan Batuk TBC*. diakses 10 Juli 2020. <https://www.klikpdpi.com>
- Pramasari, Dita (2019) *asuhan Keperawatan Pada Pasien Tuberculosis Paru Di Ruang Seruni Rumah Sakit Umum Daerah Abdul Wahab Sjahranie Samarinda*. Skripsi D-III Keperawatan, Poltekkes Kemenkes Kaltim.
- Pratiwi, R. D. (2020). Gambaran Komplikasi Penyakit Tuberculosis Berdasarkan Kode International Classification of Disease 10. *Jurnal Kesehatan Al-Irsyad Vol XIII, XIII(2)*, 93–101. <http://e-jurnal.stikesalirsyadclp.ac.id/index.php/jka/article/view/136>
- Pratiwi, R. D., Pramono, D., & Junaedi, J. (2020). Socio-economic and environmental risk factors of tuberculosis in wonosobo, central Java, Indonesia. *Jurnal Kesehatan Masyarakat, 16(1)*, 61-70.
- Puspasari, S. F. A. (2019). *Asuhan Keperawatan Pada Pasien Dengan Gangguan Sistem Pernapasan*. Pustaka Baru Press.
- Rasmin, M. (2015). *Prosedur tindakan bidang paru dan pernapasan diagnostik dan terapi*. Jakarta: Bagian Pulmonologi Fakultas Kedokteran UI.
- Riset Kesehatan Dasar (Riskesdas) (2018). Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Kementerian RI tahun 2018. http://www.depkes.go.id/resources/download/infoterkini/materi_rakorpop_2018/Hasil%20Riskesdas%202018.pdf
- Rosyidi, K., & Wulansari, N. D. (2013). *Prosedur Praktik Keperawatan Jilid 1*. Jakarta: CV. Trans Info Media.
- Safaah, S., Purnawan, I., & Sari, Y. (2019). Perbedaan Efektivitas Aromaterapi Lavender Dan Aromaterapi Peppermint Terhadap Nyeri Pada Pasien Post Sectio Caesarea Di Rsud Ajibarang. *Journal of Bionursing*. Retrieved from <http://bionursing.fikes.unsoed.ac.id/bion/index.php/bionursing/article/view/10>
- Sukartini, T., Sriyono, & Sasmita, I. W. (2020). Active Cycle Of Breathing Menurunkan Keluhan Sesak Nafas. *Jurnal Ners, 3(1)*, 21-25.
- 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.

- Tahir, dkk. 2019. Fisioterapi Dada dan Batuk efektif Sebagai Penatalaksanaan Ketidakefektifan Bersihan Jalan Nafas Pada Pasien TB Paru di RSUD Kota Kediri. *Health Information: Jurnal Penelitian*. Vol 11. No.1 Juni 2019
- Tim Pokja SDKI DPP PPNI. (2016). *Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia Definisi dan Indikator Diagnostik Edisi I*. Jakarta: Dewan pengurus Pusat Persatuan Perawat Nasional Indonesia.
- Tim Pokja SIKI DPP PPNI. (2018). *Standar Intervensi Keperawatan Indonesia Definisi dan Tindakan Keperawatan Edisi I Cetakan II*. Jakarta : Dewan pengurus Pusat Persatuan Perawat Nasional Indonesia.
- Tim Pokja SLKI DPP PPNI. (2019). *Standar Luaran Keperawatan Indonesia Definisi dan Kriteria Hasil Keperawatan Edisi I Cetakan II*. Jakarta : Dewan pengurus Pusat Persatuan Perawat Nasional Indonesia.
- UPTD Puskesmas Telang Siong. (2023). Capaian SPM P2PTM dan Keswa Tahun 2023.
- Wahid & Imam S (2013). Asuhan Keperawatan Pada Gangguan Sistem Respirasi. *Trans Info Media*
- Wahid, M. H., Sjahrurachman, A., Sitorus, A. H., & Burhan, E. (2020). The Role of TB-LAMP Method in Detecting Mycobacterium tuberculosis from Sputum of Patients Suspected of Having Pulmonary Tuberculosis. *Acta Medica Indonesiana*, 52(4), 352.
- Wang, M. G., Wu, S. Q., & He, J. Q. (2021). Efficacy of bedaquiline in the treatment of drug-resistant tuberculosis: a systematic review and meta-analysis. *BMC Infectious Diseases*, 21(1), 1-10.
- Wang, W., Ning, Y., Wang, Y., Deng, G., Pace, S., Barth, S. A., ... & Werz, O. (2022). Mycobacterium tuberculosis-induced upregulation of the COX-2/mPGES-1 pathway in human macrophages is abrogated by sulfasalazine. *Frontiers in Immunology*, 13, 849583.
- WHO. (2021). Global Tuberculosis Report. <https://www.who.int/teams/globaltuberculosis-programme/data>
- Yadav, R. K., Kaphle, H. P., Yadav, D. K., Marahatta, S. B., Shah, N. P., Baral, S., ... Ojha, R. (2021). Health related quality of life and associated factors with medication adherence among tuberculosis patients in selected districts of Gandaki Province of

Nepal. *Journal of Clinical Tuberculosis and Other 42 Mycobacterial Diseases*, 23, 100235. <https://doi.org/10.1016/j.jctube.2021.100235>

Yuana, Widi (2020). Asuhan Keperawatan Keluarga Pada Klien Dengan Tb Paru di Wilayah Kerja Puskesmas Bumi Ayu Kota Dumai. Karya Tulis Ilmiah Studi Dokumentasi. Politeknik Kesehatan Kemenkes Riau Jurusan Keperawatan Prodi D-Iii Keperawatan Tahun 2020

Yuda & Wachidah (2020). Efektifitas Active Cycle Of Breathing Pada Keluhan Sesak Nafas Penderita Tuberkulosis. Seminar Nasional Keperawatan Universitas Muhammadiyah Surakarta (SEMNASKEP) 2020. URL: <https://publikasiilmiah.ums.ac.id/handle/11617/12261>

Zulkarnain. (2019). Pengaruh Latihan Pernapasan Diafragma Terhadap Skala Sesak Napas Dan Kadar Malondialdehyde Penderita Penyakit Paru Obstruktif Kronik Stabil. Retrieved April 11, 2021, from http://repositori.usu.ac.id/bitstream/handle/123456789/20433/16700800_1.pdf?sequence=1