

DAFTAR PUSTAKA

- Arisa, N., Azizah, L. M., Hasil, M., Terapi, P., Lips, P., Terhadap, B., Oksigenasi, S., & Breathing, P. L. (2020). *Penerapan Terapi Pursed Lips Breathing Terhadap Status Oksigenasi Pada Anak Dengan Pneumonia*. 142–150.
- Cossio, M. L. T., Giesen, L. F., Araya, G., Pérez-Cotapos, M. L. S., VERGARA, R. L., Manca, M., Tohme, R. A., Holmberg, S. D., Bressmann, T., Lirio, D. R., Román, J. S., Solís, R. G., Thakur, S., Rao, S. N., Modelado, E. L., La, A. D. E., Durante, C., Tradición, U. N. A., En, M., ... Supriyatno, B. (2013). Perbedaan Postural Drainage Dan Latihan Batuk Efektif Pada Intervensi Nabulizer Terhadap Penurunan Frekuensi Batuk Pada Asma Bronchiale Anak Usia 3-5 Tahun. *Uma Ética Para Quantos?*, 13(April), 81–87.
- Commons, F. W. (2010). *File : Illu conducting passages . svg*.
- Fadillah, L., & Supriyadi, A. (2023). Penatalaksanaan Fisioterapi Pada Kasus Tuberkulosis Paru (A Case Report). *Penatalaksanaan Batuk Efektif*, 2(8), 3109–3114.
- Hastuti, Alang, H., Syokumawena, Tivani, I., Yusuf, N. N., & Apriyanti, eka. (2022). Buku Ajar Anatomi Fisiologi. In *Zahir* (p. 124). ZAHIR PUBLISHING.
- Hesti, W., & Evi, R. (2020). *Buku Ajar Anatomi* (p. 230).
- Hidayati, N., & Darfika, I. (2022). Edukasi Manfaat Tanda Vital Tubuh Manusia pada Kaum Ibu Kelurahan Sitirejo I Kecamatan Medan Kota – Kota Medan. *Jurnal Implementa Husada*, 3(2), 105–109. <https://doi.org/10.30596/jih.v3i2.11887>
- Kurnia, N. (2021). Penerapan Fisoterapi Dada Dan Batuk Efektif Untuk Mengatasi Ketidakefektifan Bersihan Jalan Napas Pada Pasien Tuberkulosis Paru. *Jurnal Cendikia Muda*, 1(2), 204–208.
- Lini Dewi Mahesti, Tiara Fatmarizka, & Prayitno. (2023). Penatalaksanaan Fisioterapi Pada Kasus Sindrom Obstruksi Pasca Tuberkulosis Paru : Studi Kasus. *Jurnal Cakrawala Ilmiah*, 2(11), 4273–4280. <https://doi.org/10.53625/jcijurnalcakrawalailmiah.v2i11.6123>

- Mar'iyah, K., & Zulkarnain. (2021). Patofisiologi penyakit infeksi tuberkulosis. *In Prosiding Seminar Nasional Biologi*, 7(1), 88–92. <http://journal.uin-alauddin.ac.id/index.php/psb>
- Melyana, & Sarotama, A. (2019). Implementasi Peringatan Abnormalitas Tanda-Tanda Vital pada Telemedicine Workstation. *Jurnal Universitas Muhammadiyah Jakarta*, 16, 1–9.
- Novitasari, D., & Abdurrosidi, A. (2022). Asuhan Keperawatan Dengan Gangguan Oksigenasi Bersihan Jalan Nafas Tidak Efektif pada Pasien TB Paru. *Journal of Management Nursing*, 1(4), 125–132.
- Nazhira, F. (2021). the Effectivity of Addition Chest Mobilization or Pursed Lip Breathing in Conventional Therapy in Copd Patients. *Sport and Fitness Journal*, 9(2), 126. <https://doi.org/10.24843/spj.2021.v09.i02.p05>
- Nobuyuki Horita 1, Naoki Miyazawa, Takashi Yoshiyama, Y. I. (2013). *[Prognosis of patients with tuberculosis]*.
 Pubmed.Ncbi.Nlm.Nih.Gov/23898497.
- Pahlawi, R., Pratama, A. D., & Ramadhani, A. R. (2019). Penggunaan Pursed Lip Breathing Dan Diaphragmatic Breathing Pada Kasus Bronkiektasis Et Causa Post. *Jurnal Sosial Humaniora Terapan*, 2(1), 44–50.
- Puspitasari, D., Khasanah, S., Keperawatan, J., Harapan Bangsa, U., Raden Patah No, J., Kembaran, K., Banyumas, K., & Tengah, J. (2022). Implementasi Batuk Efektif Dan Fisioterapi Dada Pada Tn. M Dengan Tuberculosis Paru. *Mahakam Nursing Journal*, 2(11), 456–464.
- Putri, W. P. (2023). Peranan Sistem Imunitas Melawan Infeksi Tuberkulosis Paru-Paru. *Universitas Airlangga Jl Siliwangi*, 11(1), 10. <http://ejournal.poltekkes-denpasar.ac.id/index.php/M>
- Ponorogo, R. H. S. (2010). *Tingkat Ketergantungan Activity Daily Living (Adl) Pada Pasien Stroke (Iskemik Dan Hemoragik) Berdasarkan Indeks Barthel Di*.
- Ramvikas, M., Arumugam, M., Chakrabarti, S. R., & Jaganathan, K. S. (2017). Nasal Vaccine Delivery. *In Micro- and Nanotechnology in Vaccine Development*. Elsevier Inc.
- Samiran. (2019). Efek Kelebihan Berat Badan terhadap Pernafasan. *Jurnal*

- Kedokteran Nanggroe Medika*, 2(4), 27–33.
- Stella, C. (2023). Tracheobronchial Tree. *Physiopedia*.
- Tobing, J. (2022). *Rinitis Akibat Kerja*. 6(1), 121–140.
- Toifah, N. (2021). Pembelajaran Berbicara Arab Tentang Anamnesis Berbasis Keterampilan Abad 21 di Prodi Pendidikan Dokter. *Arabia*, 13(1), 169.
- Unhas, F. K. (2019). *Anatomi DINDING THORAX*. 1–7.
- Wijaya, M. F., Parwata, I. M. Y., & Yasa, I. M. A. (2020). Diaphragmatic Breathing Memperbaiki Fleksibilitas Trunk Peserta Bulutangkis Putra Club Bima Sakti Di Gor Anggalin Cangu. *Jurnal Kesehatan Terpadu*, 3(2), 60. <https://doi.org/10.36002/jkt.v3i2.976>
- Yoon, C. (2014). Essentials of Cardiopulmonary Physical Therapy. *Paper Knowledge . Toward a Media History of Documents*.