

DAFTAR PUSTAKA

- Afiah, H. N., & Murniati. (2023). Bersihan Jalan Napas Pada An.K Dengan Diagnosa Medis Tuberculosis Paru Di Ruang Aster RSUD Prof. Dr. Margono Soekarjo. *Jurnal Inovasi Penelitian*, 4(6), 1007–1014.
- Anantya, S., Nugroho, A., Nurkharistna, M., Jihad, A., & Setyowati, D. (2022). Kombinasi Active Cycle of Breathing Technique dengan Batuk Efektif Untuk Mengatasi Sesak Nafas pada Pasien Tuberkulosis Paru. *Prosiding Seminar Nasional UNIMUS, Volume 5*, 1475–1481.
- Anggraeni, Z. F., & Susilo, T. (2024). Pengelolaan Bersihan Jalan Nafas Tidak Efektif dengan Fisioterapi Dada Kombinasi Batuk Efektif pada Penderita PPOK (Studi Kasus). *Jurnal Keperawatan Berbudaya Sehat*, 2(2).
- Apriani, N., Rayasari, F., Anggraini, D., & Atun, S. (2023). Active Cycle of Breathing Technique pada Pasien Penyakit Paru Obstruktif Kronik: Analisis Penerapan Evidence-Based Nursing Practice. *Faletehan Health Journal*, 10(03), 287–292. <https://doi.org/10.33746/fhj.v10i03.652>
- Apriyanti, Rusiandy, Ardianapodesta, & Horison, N. (2023). Pengaruh Latihan Active Cycle Of Breathing Techniques (Acbt) Terhadap Perubahan Pola Nafas Pada Pasien Tuberkulosis Paru Di Rumah Sakit Siti Aisyah Kota Lubuklinggau. *Nursing Journal*, 3.
- Djuang, M. H. (2020). Gambaran Diagnostik Dan Penatalaksanaan Obstruksi Kronis di RSUD Dr . Pirngadi Medan Penyakit Paru Diagnostic Description And Management Of Chronic Obstruction Lung Disease in. *Prima Medical Journal (PRIMER)*, 3(1).
- Dona, Rema, N. (2024a). Pengaruh Latihan Batuk Efektif Dan Pursed Lips Breathing Terhadap Tingkat Saturasi Oksigen Pada Pasien Penyakit Paru Obstruktif Kronis (Ppok) Di Rsud Dr. Moewardi Surakarta. *Universitas Kusuma Husada Surakarta*.

- Dona, Rema, N. (2024b). Pengaruh Latihan Batuk Efektif Dan Pursed Lips Breathing Terhadap Tingkat Saturasi Oksigen Pada Pasien Penyakit Paru Obstruktif Kronis (Ppok) Di Rsud Dr. Moewardi Surakarta. *Universitas Kusuma Husada Surakarta*.
- Eny, Angga, N., Ayyubana, S., & Hasanah, U. (2025). Implementasi Batuk Efektif Terhadap Ketidakefektifan Bersihan Jalan Nafas Pada Pasien Penyakit Paru Obstruktif Kronik (PPOK). *Jurnal Cendikia Muda*, 5(September).
- Fajriyah, S., Hasmono, D., Suryaningtyas, W., & Zairina, N. (2024). Analisis Faktor Yang Mempengaruhi Biaya Perawatan Dan Tarif INA-CBG'S Pada Pasien Hidrosefalus Anak dengan Tindakan Ventrikular SHunt. *Journal Dea Publishing*, 59, 334–343.
- Frissanthy, Ellga, A., & Lengga, Marti, V. (2024). Analisa Asuhan Keperawatan Pada Pasien Penyakit Paru Obstruktif Kronis Dan Tuberkulosis Paru Dengan Intervensi Pursed Lips Breathing Kombinasi Diafragmatic Breathing. *Malahayati Nursing Journal*, 6, 3165–3176.
- Kusuma, U., & Surakarta, H. (2024). Penerapan Batuk Efektif Dan Clapping Untuk Mengeluarkan Sputum Pada Pasien Penyakit Paru Obstruktif Kronik (Ppok) Di Ruang Cendrawasih Rsud Simo Boyolali. *Universitas Kusuma Husada Surakarta*, 11, 1–7.
- Made, N., Yunica, D., Ariana, P. A., Indah, P., Dewi, S., & Heri, M. (2020). PKM : Pelatihan Relaksasi Nafas Ballon Blowing Untuk Meningkatkan Saturasi Oksigen Pada Warga Desa Bungkulan Singaraja. *Jurnal Pengabdian Multidisiplin*, 2, 1–7.
- Menjalani, S., Exercise, S., & Minggu, S. (2024). Activity daily living pasien penyakit paru obstruktif kronik setelah menjalani strengthening exercise selama 4 minggu. *Indonesian Health Literacy Journal*, 1(3), 106–114.
- Mutmainah, I., Yulia, I. A., & Mahfudi, A. Z. (2022). Gap Analysis Untuk Mengetahui Kinerja Implementasi Program Merdeka Belajar Kampus

- Merdeka. *Jurnal Ilmiah Manajemen*, 10(1), 19–34.
<https://doi.org/10.37641/jimkes.v10i1.934>
- Pratama, A. D. (2021). Efektivitas Active Cycle Of Breathing Technique (ACBT) Terhadap Peningkatan Kapasitas Fungsional Pada Pasien Bronkiektasis Post Tuberkulosis Paru. *Jurnal Vokasi Indonesia*, 9(1).
<https://doi.org/10.7454/jvi.v9i1.247>
- Pratama, F. Y., Erawati, M., & Widyastuti, R. H. (2025). Effectiveness Of Active Cycle Of Breathing Technique On Respiration Rate In Chronic Obstructive Pulmonary Disease Patients: A Scoping Review. *Indonesian Journal of Global Health Research*, 7(3), 861–870.
- Pratiwi, R. M., & Ningsih, A. D. (2024). Active Cycle Of Breathing Technique (ACBT) Against Changes in Oxygen Saturation in COPD Patients. *Blambangan Journal of Nursing and Health Sciences (BJNHS)*, 53–58.
- Primastuti. (2024). Hubungan Rasio Bun-Albumin Plasma Terhadap Mortalitas. *Jurnal Komplikasi Anestesi*, 11. <https://doi.org/10.22146/jka.v11i2.12450>
- Pujiastuti, S. R. (2019). Pengaruh Active Cycle Of Breathing Technique (Acbt) Terhadap Frekuensi Pernafasan Pada Pasien Penyakit Paru Obstruksi Kronik (Ppok) Di Igd Rsud Simo Boyolali. *Stikes Kusuma Husada*.
- Purwanto, E., Maryadi, Indra, & Sartika. (2024). Pembersihan Jalan Nafas Pasien dengan Penyakit Paru Obstruksi Kronis Menggunakan. *Jurnal Penelitian Kesehatan Suara Forikes*, 15(5), 705–711.
<https://doi.org/http://dx.doi.org/10.33846/sf15451>
- Puspitasari, F., Purwono, J., & Immawati. (2021). Penerapan Teknik Batuk Efektif Untuk Mengatasi Masalah Keperawatan Bersihan Jalan Napas Tidak Efektif Pada Pasien Tuberkulosis Paru. *Jurnal Cendikia Muda*, 1, 230–235.
- Reza Farelilm Wardana, Prema Hapsari Hidayati, Andi Kartini Eka Yanti, Edward Pandu Wiriansya, & Dwi Anggita. (2024). Karakteristik Pasien PPOK di RS Ibnu Sina Makassar Periode 2018-2020. *Fakumi Medical Journal: Jurnal*

Mahasiswa Kedokteran, 3(12), 937–949.
<https://doi.org/10.33096/fmj.v3i12.359>

Rumilang, B., & Sari, A. S. (2024). Penerapan Teknik Pernapasan Pursed Lips Breathing Pada Pasien Tb Paru: Studi Kasus. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Diagnosis, 19*, 6–14.

Rusminah, & Agung P, R. (2023). Peneparan Teknik Active Cycle of Breathing Technique (ACBT) terhadap Perubahan Respiratory Rate pada Sesak Nafas Penderita PPOK. *Jurnal Keperawatan Karya Bhakti, 9(2)*, 22–30.
<https://doi.org/10.56186/jkbb.118>

Sari, R. K., & Suryandari, D. (2024). Penerapan Pursed Lip Breathing Terhadap Penurunan Frekuensi Pernafasan Pada Pasien Penyakit Paru Obstruktif Kronik (PPOK) Untuk Memenuhi Salah Satu Persyaratan Dalam Menyelesaikan Program Program Studi Profesi Ners Program Profesi. *Universitas Kusuma Husada Surakarta*.

Sawitri, A. M., Yuniarti, E. V., & Pratiwi, R. M. (2024). Active Cycle of Breathing Technique (ACBT) and Effective Coughing on Respiratory Rate Changes in COPD Patients. *Jendela Nursing Journal, 8(2)*, 145–151.

Silakarma, D., & Suminar, T. E. L. (2023). Peran Kedokteran Rehabilitasi Pada Pasien Dengan Perawatan Paliatif. *Jurnal Inovasi Riset Ilmu Kesehatan Vol., 2(3)*, 151–161.

Sukraeny, N. (2020). Fisioterapi Dada dan Steem Inhaler Aromatheraphy dalam Mempertahankan Kepatenan Jalan Nafas Pasien Penyakit Paru Obstruktif Kronis. *E-Journal Universitas Muhammadiyah Semarang*.
<https://doi.org/10.26714/nm.v1i2.5770>

Syafriningrum, I. R., & Sumarsono, N. H. (2022). Efektivitas Terapi Latihan Active Cycle of Breathing Technique (ACBT) pada Asma Bronkial : Studi Kasus. *Physiotherapy Health Science, 4*.

Umboh, P. E. M. (2023). Asuhan Keperawatan Pada Klien Tn. A.M Dengan

Gangguan Penyakit Paru Obstruktif Kronis Di Ruangan Fransiskus Rumah Sakit Gunung Maria Tomohon. *Universitas Katolik De La Salle Manado, Nim* 22062055.

Wahyuni Allfazmy, P., Warlem, N., & Amran, R. (2022). Faktor Risiko Penyakit Paru Obstruksi Kronik (PPOK) di Semen Padang Hospital (SPH). *Scientific Journal, 1*(1), 19–23. <https://doi.org/10.56260/sciena.v1i1.18>

Wijaya, S., Mulyadi, Susmini, & Trisnawati, V. (2024). Terapi Nebulizer Dengan Active Cycle Breathing Technique Pada Pasien Asma Bronkial. *Jurnal Keperawatan Medika, 4*(November), 111–117.

Yulanda, N. A., Ridhowati, E. R., & Larasati, A. (2019). Self Care Education Terhadap Kualitas Hidup Pasien Penyakit Paru Obstruktif Kronik. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Sandi Husada, 10*(2), 125–131. <https://doi.org/10.35816/jiskh.v10i2.128>

Yuniarti, E. V., Dianova, V. U., Hidayati, N., Kesehatan, F. I., & Timur, J. (2024). Creation : Jurnal Pengabdian Masyarakat Edukasi Latihan Pernafasan Active Cycle Of Breathing Technique (ACBT) dan Batuk Efektif Pada Pasien PPOK dan Keluarga. *Jurnal Pengabdian Masyarakat, 1*(2), 45–50.

Zuliani, Hariyanto, S., Maria, D., Tauran, I., Urifah, S., Sugiarto, A., Muhsinah, S., Kuwiyah, N., Marisi, Juliani, E., & Kuswati, A. (2023). *Keperawatan Profesional* (1st ed.). Reposiitory.