

DAFTAR PUSTAKA

- A'yuni, Z. Q., Mamesah, L. S. S., & Marhana, I. A. 2022. Faktor Jenis Kelamin dan Status Imunisasi terhadap Kejadian Pneumonia pada Balita di RSUD dr. Soedarso. *Jurnal Bidan Cerdas*, 4(4), 224–231. <https://doi.org/10.33860/jbc.v4i4.1635>
- Abdjul, R. L., & Herlina, S. 2020. Asuhan Keperawatan Pada Pasien Dewasa Dengan Pneumonia: Study Kasus. *Indonesian Journal of Health Development*, 2(2), 102–107. <https://doi.org/10.52021/ijhd.v2i2.40>
- Aini, D. N. 2023. *Penerapan Evidence Based Nursing (EBN) Terapi Meniup Baling-Baling Dan Super Bubbles Dalam Mengatasi Peningkatan Frekuensi Pernafasan Pada Anak Dengan Pneumonia*. Universitas Pembangunan Nasional Veteran Jakarta.
- Ainika, N. L. 2023. *The Type of Intervention and Outcome of Pneumonia Resistance in Various Countries: A Systematic Review* [Universitas Gadjah Mada]. <http://etd.repository.ugm.ac.id/>
- Amin, N. F., Garancang, S., & Abunawas, K. 2023. Konsep Umum Populasi dan Sampel dalam Penelitian. *Jurnal Pilar*, 14(1), 15–31.
- Anwar, R. A. 2022. Gambaran Tentang Pengaruh Musim Terhadap Kejadian Pneumonia Anak di Kabupaten Natuna Tahun 2020-2021. *Surabaya Biomedical Journal*, 2(1), 17–24.
- Arioen, R., H, A., Junaidi, Indriyani, & Wisnaningsih. 2023. *Buku Ajar Metodologi Penelitian* (S. Mustakim (ed.)). Eureka Media Aksara.
- 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. *Jurnal Ilmu Kesehatan Mandira Cendikia*, 2(8), 142–150.
- Barloy, M., & Desti, M. 2023. *Asuhan Keperawatan Pada Pasien “Ny.F” dengan Pneumonia Dextra di Ruang Intensive Care Unit Tk.II Pelamonia Makassar*. STIK Stella Maris.
- Batulingas, S., Mulyono, W., & Rahmawati, E. 2023. Perilaku Kontrol yang Dirasakan Perawat dalam Pendokumentasian Asuhan Keperawatan. *Journal of Bionursing*, 5(1), 60–67. <https://doi.org/10.20884/1.bion.2023.5.1.173>
- Daeli, W., Solehudin, S., & Suryadi, B. 2024. Asuhan Keperawatan Pasien Penurunan Kesadaran. *Jurnal Ilmu Kesehatan*, 2(2), 172–182. <https://doi.org/10.59585/bajik.v2i2.230>
- Daradjat, M. Y. 2023. *Hubungan Kriteria Laboratoris Terhadap Derajat*

Rini Zaqia Haryanto, 2024

STUDI KASUS: PENERAPAN TERAPI PURSED LIPS BREATHING TERHADAP STATUS OKSIGENASI DALAM ASUHAN KEPERAWATAN PASIEN DENGAN PNEUMONIA DI RSUD PASAR REBO UPN “Veteran” Jakarta, Fakultas Ilmu Kesehatan, Program Studi Keperawatan Program Diploma Tiga
www.upnvj.ac.id-www.library.upnvj.ac.id-www.repository.upnvj.ac.id

Keparahan Pasien Pneumonia Yang Dirawat Di Bangsal Anak Rsud Dr. H. Abdoel Moeloek, Provinsi Lampung. 4(1). Universitas Lampung.

- Darmawati, D. D., Achwandi, M., & Hariyono, R. 2023. *Asuhan Keperawatan Dengan Masalah Bersihan Jalan Napas Tidak Efektif Pada Kasus Pneumonia Di RSUD Anwar Medika.* Universitas Bina Sehat PPNI Mojokerto.
- Devia, R., Inayati, A., & Ayubbana, S. 2023. Penerapan Pemberian Posisi Tripod dan Pursed Lips Breathing Exercise Terhadap Frekuensi Pernapasan dan Saturasi Oksigen Pasien PPOK Di Ruang Paru RSUD Jendral Ahmad Yani Kota Metro Tahun 2022. *Jurnal Cendikia Muda*, 3(4), 535–544.
- Dewi, M. G. C., Hermawati, & Ratrinaningsih, S. 2023. Penerapan Terapi Pursed Lips Breathing Terhadap Perubahan RR (Respiratory Rate) Pasien Pneumonia. *Jurnal Ilmu Kesehatan Mandira Cendikia*, 2(1), 168–177. <https://journal-mandiracendikia.com/index.php/JIK-MC/article/view/424>.
- Dewi, M. G. C., Hermawati, & Ratriningsih, S. 2023. Penerapan Terapi Pursed Lips Breathing Terhadap Perubahan RR (Respiration Rate) Pasien Pneumonia di RSUD Dr Moewardi Surakarta. *Jurnal Ilmu Kesehatan Mandira Cendikia*, 2(8), 168–177. <https://journal-mandiracendikia.com/jikmc>
- Diklat RSUD Pasar Rebo. 2024. *Pneumonia Dewasa (Ranap) 2023 RSUD Pasar Rebo.*
- Dinkes DKI Jakarta. 2023. *Mengenal Penyakit Pneumonia.*
- Ebeledike, C., & Ahmad, T. 2022. *Pediatric Pneumonia Pathophysiology.* StatPearls Publishing.
- Fathin, A., & Kusumawati, L. 2022. Pola Resistensi Antibiotik pada Pasien Dewasa yang Menderita Pneumonia. *Jurnal Fusion*, 2(02), 363–374. <https://doi.org/https://doi.org/10.54543/fusion.v2i02.172>
- Fatmasari, P. A. R., So'emah, E. N., & Yuniarti, E. V. 2023. *Pengaruh Pursed Lips Breathing Terhadap Frekuensi Pernapasan Pada Pasien Ppok Di Rumah Sakit Islam Sakinah Mojokerto.* Universitas Bina Sehat PPNI.
- Gainau, M. B. 2021. *Pengantar Metode Penelitian* (C. Subagya (ed.)). PT Kanisius.
- Ginting, C. A. 2024. *Pengkajian Sebagai Tahap Awal Dalam Mewujudkan Proses Keperawatan yang Sistematis.* <https://doi.org/https://doi.org/10.31227/osf.io/cetsh>
- Hane, R. H. U. 2023. Pneumonia Dengan Kejang Demam Kompleks. *Jurnal Locus Penelitian Dan Pengabdian*, 2(2), 154–165. <https://doi.org/10.58344/locus.v2i2.884>
- Hartati, S., & Rindiani, N. A. 2023. Application of Postural Drainage and Chest Physiotherapy To Increase Airborne Clearance in Children With Bronchopneumonia. In STIKes Mitra Keluarga (Ed.), *Innovation and Future Prospect in Health for Well-being* (pp. 6–11).

Rini Zaqia Haryanto, 2024

STUDI KASUS: PENERAPAN TERAPI PURSED LIPS BREATHING TERHADAP STATUS OKSIGENASI DALAM ASUHAN KEPERAWATAN PASIEN DENGAN PNEUMONIA DI RSUD PASAR REBO

UPN "Veteran" Jakarta, Fakultas Ilmu Kesehatan, Program Studi Keperawatan Program Diploma Tiga
[www.upnvj.ac.id-www.library.upnvj.ac.id-www.repository.upnvj.ac.id]

- Hasina, S. N., Faizal, I., Putri, R. A., Sari, R. Y., & Rohmawati, R. 2023. Analisa Faktor yang Berhubungan dengan Ketepatan Penegakan Diagnosa Keperawatan Menurut Standar Diagnosa Keperawatan Indonesia (SDKI). *Jurnal Keperawatan*, 15(1), 389–398. <https://doi.org/10.32583/keperawatan.v15i1.905>
- Herdwiyanti, M., Alisjahbana, B., & Santoso, P. 2021. Pola Dan Kepekaan Kuman Biakan Sputum Serta Karakteristik Pasien Pneumonia Di RSUP Dr. Hasan Sadikin Bandung. *Tunas Med J Ked & Kes*, 7(1). <https://jurnal.ugj.ac.id/index.php/tumed/article/view/4988>
- Hutami, M., Christiandari, H., & Hernawan, J. Y. 2024. Pola Penggunaan Antibiotik Pada Pasien Pneumonia Dewasa Rawat Inap RSU PKU Muhammadiyah Bantul Periode Tahun 2022. *Jurnal Ilmu Farmasi Dan Kesehatan*, 2(1), 01–10. <https://doi.org/10.59841/an-najat.v2i1.663>
- Indriyani, N., Herman, D., Medison, I., Fitriana, D. W., & Mizarti, D. 2022. Pneumonia Aspirasi Akibat Nonfatal Drowning. *Jurnal Human Care*, 7(1), 93–103. <https://doi.org/10.32883/hcj.v7i1.1571>
- Iqbal, M., & Aini, D. N. 2021. Penerapan Latihan Pursed Lips Breathing Terhadap Respiratory Rate Pada Pasien PPOK Dengan Dyspnea. *Jurnal NERS Widya Husada*, 8(3), 176–180. <https://doi.org/https://doi.org/10.33666/jnwh.v8i3.472>
- Islam, Z., Hastuti, S., & Mansur, R. R. 2023. Analisis Efektifitas Biaya Penggunaan Cefiksim dan Ceftriakson pada Pasien Pneumonia. *Majalah Farmasi Dan Farmakologi*, 27(3), 11–14. <https://doi.org/10.20956/mff.SpecialIssue>
- Jain, V., Vashisht, R., Yilmaz, G., & Bhardwaj, A. 2023. *Pneumonia Pathology*. StatPearls Publishing LLC.
- Julianti, D. A., Sangging, P. R. A., & Pardilawati, C. Y. 2023. Aspek Pemeriksaan Laboratorium pada Pasien Pneumonia. *Medical Profession Journal of Lampung*, 13(3), 147–152. <https://doi.org/10.53089/medula.v13i2.579>
- Kemenkes R.I. 2021. *Indonesia Tegaskan Komitmen Pencegahan Pneumonia di Forum Internasional*.
- Kemenkes R.I. 2022. Laporan Kinerja 2022. In *Direktorat Pencegahan dan Pengendalian Penyakit Menular*. <http://download.garuda.kemdikbud.go.id/article.php?article=2652619>
- Kusparlina, E. P., & Wasito, E. 2022. Faktor Intrinsik dan Ekstrinsik yang Berhubungan dengan Kejadian Pneumonia. *Global Health Science*, 7(1), 149–155. <https://doi.org/http://dx.doi.org/10.33846/ghs7401>
- Lenaini, I. 2021. Teknik Pengambilan Sampel Purposive Dan Snowball Sampling. *Jurnal Kajian, Penelitian & Pengembangan Pendidikan Sejarah*, 6(1), 33–39. <https://doi.org/https://doi.org/10.31764/historis.v6i1.4075>

- Lidiawati, Y. S. I., Trisnawati, C., & Puspasari, F. D. 2023. Literature Review: Asuhan Keperawatan Pada Pasien Dengan Risiko Perilaku Kekerasan Menggunakan Teknik Komunikasi Terapeutik. *Jurnal Ilmiah Multidisiplin*, 1(7), 377–386. <https://doi.org/10.5281/zenodo.8237467>
- Maharani, R. 2023. Pneumonia Terkait Gagal Jantung. *Jurnal Mahasiswa Ilmu Farmasi Dan Kesehatan*, 1(3), 12–23.
- Marhana, I. A., Amin, M., Permatasari, A., & Rosyid, A. N. 2022. *Buku Ajar Paru 2022*. Airlangga University Press.
- Masayuki, N. P. F., Komalasari, D. R., & Utami, M. N. 2023. Penatalaksanaan Fisioterapi Pada Kasus Pneumothorax e.c PPOK dengan Riwayat Tuberkulosis Paru. *Seminar Nasional ADPI Mengabdikan Untuk Negeri*, 4(1), 2746–1246. <https://doi.org/10.47841/semnasadpi.v4i1.88>
- Muhammad, A., Nugraha, D. A., Abdillah, O. Z., & Nurhayati, Y. T. 2023. Breathing Exercise dapat Mengurangi Nyeri Dada Pada Pasien Pneumonia di Rumah Sakit Muhammadiyah Lamongan : Case Report. *Physiotherapy Health Science (PhysioHS)*, 6(2), 51–54. <https://doi.org/10.22219/physiohs.v6i2.30309>
- Muliasari, Y., & Indrawati, I. 2019. the Effectiveness of Giving Pursed Lips Breathing Therapy Towards Patient's Oxygenation Status With Pneumonia. *International Journal of Nursing and Health Services (IJNHS)*, 1(2), 110–119. <https://doi.org/10.35654/ijnhs.v1i2.49>
- Nadhifa, N. A., Marshanda, G., Assyifaturahma, N., Sakinah, S. A., & Oktavian, T. R. 2024. Peran Akun Instagram @ Unida _ Bogor Sebagai Sarana Informasi Dan Komunikasi Mahasiswa. *Jurnal Karimah Tauhid*, 3(1), 524–531. <https://doi.org/https://doi.org/10.30997/karimahtauhid.v3i1.11659>
- Nurfita, N. 2020. *Asuhan Keperawatan Pada Pasien Dewasa Penderita Pneumonia Dengan Masalah Keperawatan Ketidakefektifan Pola Nafas*. Universitas Muhammadiyah Ponorogo.
- Perhimpunan Dokter Paru Indonesia (PDPI). 2020. Press Release: Perhimpunan Dokter Paru Indonesia (PDPI) Outbreak Pneumonia di Tiongkok. In *Indonesian Society of Respirology* (Issue 19). https://infeksiemerging.kemkes.go.id/download/Press_Release_Outbreak_pneumonia_Pneumonia_Wuhan-17_Jan_2020.pdf.
- Pramesti, R. A. 2023. Pengaruh Pursed Lips Breathing Terhadap Frekuensi Nafas Pada Pasien Pneumonia Di Rs Sahabat Pasuruan. In *Perpustakaan UBS* (Issue 24.07.2023). Universitas Bina Sehat PPNI.
- Priambudi, B. N., Harsono, S. B., & Hanifah, I. R. 2022. Hubungan Interaksi Obat Antibiotik dengan Length of Stay Pasien Pneumonia di Rumah Sakit “X” Ponorogo. *Jurnal Mandala Pharmacon Indonesia*, 8(2), 128–140. <https://doi.org/10.35311/jmpi.v8i2.191>

- Putra, R. W. S., Windartik, E., & Merbawani, R. 2023. *Pengaruh Pemberian Tindakan Pursed Lips Breathing Terhadap Perubahan Respiration Rate Pada Pasien Asma Di Rs Kamar Medika Mojokerto*. Universitas Bina Sehat PPNI.
- Putri, R. A. A., & Novitasari, D. 2022. Latihan Batuk Efektif Pada Pasien Dengan Pneumonia. *Jurnal Sehat Mandiri*, 17(1), 87–98. <https://doi.org/10.33761/jsm.v17i1.588>
- Rahmi, U., Susanto, H., Krzyż, E. Z., & Widiyaningsih, W. 2023. Effect of Pursed Lip Breathing Exercise to Reduce Dyspnea in Patient with Asthma Bronchial: Case Study. *Jurnal Pendidikan Keperawatan Indonesia*, 8(2), 113–118. <https://doi.org/https://doi.org/10.17509/jpki.v8i2.51803>
- Safitri, A., Nurmadilla, N., & Gayatri, S. W. 2021. Peranan Multivitamin Pada Pasien Geriatri Dengan Pneumonia. *Wal'afiat Hospital Journal*, 2(1), 63–74. <https://doi.org/10.33096/whj.v2i1.59>
- Saidin, & Jailani, M. S. 2023. Memahami Etika Dalam Penelitian Ilmiah. *Jurnal QOSIM: Jurnal Pendidikan, Sosial & Humaniora*, 1(1), 24–29. <https://doi.org/10.61104/jq.v1i1.51>
- Saputra, H., Baiduri Siregar, R., Haryanti Butar-butur, M., Purwana, R., Farmasi dan Kesehatan, F., & Kesehatan Helvetia, I. 2023. Efektivitas Fisioterapi Dada Dalam Perbaikan Kesehatan Anak Dengan Diagnosa Pneumonia. *Journal Healthy Purpose*, 2(2), 139–143. <https://doi.org/10.56854/jhp.v2i2.269>
- Sari, E. F., Rumende, C. M., & Harimurti, K. 2017. Faktor–Faktor yang Berhubungan dengan Diagnosis Pneumonia pada Pasien Usia Lanjut. *Jurnal Penyakit Dalam Indonesia*, 3(4), 183. <https://doi.org/10.7454/jpdi.v3i4.51>
- Sharaf, A. Y., Ghaleb, M. A., & Ahmed, R. F. 2020. Effect of Pursed Lip Breathing Exercise on Physiological Parameters among Patients with Chronic Obstructive Pulmonary Disease. *International Journal of Novel Research in Healthcare and Nursing*, 7(1), 687–701.
- Siregar, F. S., Panjaitan, M. F. R., & Almadawaddah, N. 2023. Implementasi Penggunaan Hipotesis Komparatif Dalam Penelitian Pendidikan. *Jurnal Pendidikan Al Itihadu*, 3(1), 92–104. <https://jurnal.asrypersadaquality.com/index.php/alitihadu/article/view/139>.
- Sunaryanti, B., Ramadini, I., & Lestari, S. 2023. Asuhan Keperawatan Pada Klien Gangguan Sistem Respirasi Dilengkapi Contoh Studi Kasus Dengan Aplikasi 3S (SDKI, SLKI, dan SIKI). In M. Ekaputri (Ed.), *Penerbit Tahta ...* (1st ed.). Tahta Medika.
- Supriwandani, H., Mardiyono, & Warijan. 2018. Slow Deep Pursed-Lips Breathing Exercise on Vital Lung Capacity in Post-Extubation Patients in The Intensive Care Unit. *Belitung Nursing Journal*, 4(1), 58–67. <https://doi.org/10.33546/bnj.127>
- Suriani, N., Risnita, & Jailani, M. S. 2023. Konsep Populasi dan Sampling Serta

- Pemilihan Partisipan Ditinjau Dari Penelitian Ilmiah Pendidikan. *Jurnal Pendidikan Islam*, 1(2), 24–36. <https://doi.org/https://doi.org/10.61104/ihsan.v1i2.55>
- Syahrizal, H., & Jailani, M. S. 2023. Jenis-Jenis Penelitian Dalam Penelitian Kuantitatif dan Kualitatif. *Jurnal QOSIM: Jurnal Pendidikan, Sosial & Humaniora*, 1(1), 13–23. <https://doi.org/10.61104/jq.v1i1.49>
- Tim Pokja PPNI. 2018a. *Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia: Definisi dan Indikator Diagnostik* (1st ed.). DPP PPNI.
- Tim Pokja PPNI. 2018b. *Standar Intervensi Keperawatan Indonesia: Definisi dan Tindakan Keperawatan* (1st ed.). DPP PPNI.
- Tim Pokja PPNI. 2018c. *Standar Luaran Keperawatan Indonesia: Definisi dan Kriteria Hasil Keperawatan* (1st ed.). DPP PPNI.
- Valentin, A. E., Sari, I. M., & Waluyo. 2023. Penerapan Pursed Lips Breathing Terhadap Pola Napas Pasien Penyakit Paru Obstruksi Kronik Di Bangsal Tulip RSUD Dr . Soehadi Prijonegoro Sragen. *Jurnal Ilmiah Multidisiplin Keilmuan Mandira Cendikia*, 1(2), 32–40.
- Victor, H. H., Wahyudi, E. R., Rumende, C. M., Soejono, C. H., Rooshoeroe, A. G., Shatri, H., Nainggolan, L., & Irawan, C. 2023. Penilaian Domain Pengkajian Paripurna Pasien Geriatri (P3G) sebagai Faktor yang Berpengaruh terhadap Kejadian Pneumonia Nosokomial pada Pasien Usia Lanjut yang Dirawat di Rumah Sakit Umum Pusat Nasional Dr. Cipto Mangunkusumo. *Jurnal Penyakit Dalam Indonesia*, 10(1). <https://doi.org/10.7454/jpdi.v10i1.1293>
- Zein, N. V., Basuki, D., & Pratiwi, R. M. 2023. *Asuhan Keperawatan Dengan Masalah Bersihan Jalan Napas Tidak Efektif Pada Pasien Pneumonia Di Rsu Anwar Medika Krian Sidoarjo*. Universitas Bina Sehat PPNI.