

DAFTAR PUSTAKA

- Abdjul, R. L., & Herlina, S. (2020). *Asuhan Keperawatan Pada Pasien Dewasa Dengan Pneumonia : Study Kasus* (Vol. 2, Issue 2). <https://doi.org/https://doi.org/10.52021/ijhd.v2i2.40>
- Agustina, D., Pramudianto, A., & Novitasari, D. (2022). Implementasi Batuk Efektif Pada Pasien Pneumonia dengan Masalah Gangguan Oksigenasi. *JKM: Jurnal Keperawatan Merdeka*, 2(1), 30–35. <https://doi.org/10.36086/jkm.v2i1.1153>
- Astuti, W. T., Marhamah, E., & Diniyah, N. (2019). Penerapan Terapi Inhalasi Nebulizer Untuk Mengatasi Bersihan Jalan Napas Pada Pasien Brokopneumonia. *Jurnal Keperawatan*, 5(2), 7–13. <http://ejournal.akperkbn.ac.id>
- Bachtiar, A., Hidayah, N., Ajeng, A., & Malang, P. K. (2015). Pelaksanaan Pemberian Terapi Oksigen Pada Pasien. *Jurnal Keperawatan Terapan*, 1(2), 48–52. https://www.academia.edu/download/53301290/jurnal_1.pdf
- Efni, Y., Machmud, R., & Pertiwi, D. (2016). Faktor risiko yang berhubungan dengan kejadian pneumonia pada balita di Kelurahan Air Tawar Barat Padang. *Jurnal Kesehatan Andalas*, 5(2).
- Estyorini, H. (2021). Asuhan Keperawatan pada Anak Pneumonia dengan Fokus Studi Pengelolaan Pemenuhan Kebutuhan Oksigenasi di Ruang Wijaya Kusuma RSUD Dr. R Soetijono Blora. *Jurnal Studi Keperawatan*, 2(2). <https://doi.org/https://doi.org/10.31983/j-sikep.v2i2.7738>
- Fadli, F., Sarinengish, Y., & Tsamrotul, N. (2022). Pengaruh Fisioterapi Dada Disertai Minum Air Hangat Terhadap Bersihan Jalan Napas Pada Balita ISPA. *Jurnal Keperawatan*, 14(September), 851–856. <http://journal2.stikeskendal.ac.id/index.php/Keperawatan>
- Handoyo, M. A. (2019). Asuhan Keperawatan anak dengan Pneumonia. *Gastronomía Ecuatoriana y Turismo Local.*, 1(69), 5–24.
- Herlina, S. (2020). Asuhan Keperawatan Pada Pasien Dewasa Dengan Pneumonia: Study Kasus. *Indonesian Journal of Health Development*, 2(2), 102–107.
- Khotimah, & Sensussiana. (2019). Asuhan Keperawatan Pasien Anak Dengan Peneumonia Dalam Pemenuhan Kebutuhan Oksigenasi [STIKes Kusuma Husada Surakarta]. In *Journal of Chemical Information and Modeling*. <http://eprints.ukh.ac.id/id/eprint/68>

- Ludji D, Y. A. (2019). *Asuhan Keperawatan Pada An. R. F Dengan Pneumonia Di Ruang Kenanga RSUD Prof. Dr. WZ Johannes Kupang* [Poltekkes Kemenkes Kupang]. <http://repository.poltekkeskupang.ac.id/id/eprint/549>
- Luninggar Sari, B. A. Y. U. (2021). *Asuhan Keperawatan Gawat Darurat Gangguan Kebutuhan Oksigenasi Pada Tn. P Dengan Kasus Pneumonia Di Instalasi Gawat Darurat RSUD Jend Ahmad Yani Metro*. Karya Tulis Ilmiah. [Poltekkes Tanjungkarang]. <https://repository.poltekkes-tjk.ac.id/id/eprint/2153/>
- Mariani, R. (2019). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Pola Tidur Pada Anak Yang Menjalani Hospitalisasi Di Ruang Rawat Inap Anak RSD. Mayjend. HM. Ryacudu Kotabumi Tahun 2016. *Jurnal Keperawatan Abdurrab*, 2(2), 42–49.
- Monita, O., Yani, F. F., & Lestari, Y. (2015). Profil Pasien Pneumonia Komunitas di Bagian Anak RSUP DR. M. Djamil Padang Sumatera Barat. *Jurnal Kesehatan Andalas*, 4(1), 218–226. <https://doi.org/10.25077/jka.v4i1.225>
- Muhsinin, S. Z., & Kusumawardani, D. (2019). Pengaruh Penerapan Pemberian Posisi Semi Fowler Terhadap Pneumonia. *Jurnal Keperawatan Dan Kebidanan*, 42–46.
- Nasution, S. A. (2017). Hubungan Pengetahuan Sikap Orangtua dan Peran Perawat dengan Upaya Pencegahan Ulang Pneumonia pada Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Putri Ayu Tahun 2017. *Scientia Journal*, 6(2), 107–117.
- Naviani, N. S. K. (2019). Laporan Pendahuluan Asuhan Keperawatan Pada Pasien Dengan Gangguan Mobilitas Fisik Di Ruang Al Fajr Rsui Kustati Surakarta. *STIKes Karya Husada*, 18.
- Novianto, R., Adimayanti, E., Prodi, M. D., Fakultas Kesehatan Universitas Ngudi Waluyo, K., & Prodi, D. D. (2022). Pengelolaan Hipertermia pada Anak Pra Sekolah dengan Demam Thypoid. *Jurnal Keperawatan Notokusumo*, 10, 58–68.
- Nusacaraka. (2019). *Pirmida Maslow*. Kompasiana. <https://www.kompasiana.com/image/priskalia65235/618de69c06310e267f1f8ba2/maslow-s-hierarchy-of-needs-in-education?page=1>
- Patria, M. A. (2019). Faktor Risiko Pneumonia pada Balita di Indonesia: Narrative Review Penelitian Akademik Bidang Kesehatan Masyarakat. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 10(2), 57–62.
- PPNI, T. pokja S. D. (2017). *Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia* (1st ed.). Dewan Pengurus Pusat Persatuan Perawat Nasional Indonesia.

- Rahayu, A. S. (2018). Pneumonia pada Anak. *Jurnal Biologi Papua*, 3(2), 82–88. <https://doi.org/10.31957/jbp.553>
- Rofifah, D. (2020). Asuhan Keperawatan Anak Dengan Pneumonia Dalam Pemenuhan Kebutuhan Oksigenasi [Universitas Kusuma Husada Surakarta]. In *Paper Knowledge . Toward a Media History of Documents* (Vol. 2, Issue 1). <http://eprints.ukh.ac.id/id/eprint/68>
- sulhan As'adi, A. (2021). Aplikasi Rescue Informasi Supplier Oksigen Berdasarkan Radius Tertentu Berbasis Android. *Tekno Kompak*, 17(1), 1–12. <https://doi.org/https://doi.org/10.33365/jtk.v17i1.2046>
- Suryawan, B. (2015). Hubungan Komponen Rumah Sehat Dengan Kejadian Pneumonia Pada Anak Balita Di Kelurahan Serengsem Kecamatan Panjang Wilayah Kerja Puskesmas Panjang Bandar Lampung Tahun 2013. *Jurnal Medika Malahayati*, 2(2), 74–80.
- Swandewi, L. M. M. (2022). Asuhan Keperawatan Bersihan Jalan Napas Tidak Efektif Pada Anak yang Mengalami Pneumonia Di Ruang Durian RSUD Kabupaten Klungkung [Poltekkes Kemenkes Denpasar]. In *Repository poltekkes Denpasar* (Vol. 5, Issue 3). <http://repository.poltekkes-denpasar.ac.id/id/eprint/8909>
- Tanjung, M. C., & Sekartini, R. (2016). Masalah Tidur pada Anak. *Sari Pediatri*, 6(3), 138. <https://doi.org/10.14238/sp6.3.2004.138-42>
- Widyawati, S. (2020). *Studi Literatur: Asuhan Keperawatan pada Pasien Dewasa Pneumonia dengan Masalah Keperawatan Ketidakefektifan Bersihan Jalan Nafas*. Karya Tulis Ilmiah.[Universitas Muhammadiyah Ponorogo]. <http://eprints.umpo.ac.id/id/eprint/6183>
- Wulandari, E., & Iskandar, S. (2021). Asuhan Keperawatan Gangguan Pemenuhan Kebutuhan Oksigen Dengan Postural Drainase Pada Balita Pneumonia Di Wilayah Kerja Puskesmas Sawah Lebar Kota Bengkulu. *Journal of Nursing and Public Health*, 9(2), 30–37. <https://doi.org/10.37676/jnph.v9i2.1794>
- Zeithml, dkk 2018. (2021). Dokumentasi Keperawatan. In *Angewandte Chemie International Edition*, 6(11), 951–952. (1st ed.). Eureka Media Aksara. <https://repository.penerbiteitureka.com/ru/publications/560197/dokumentasi-keperawatan>

