

DAFTAR PUSTAKA

- Adiputra, I. M. S., Trisnadewi, N. W., Oktaviani, N. P. W., & Munthe, S. A. (2021). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Yayasan Kita Menulis.
- Aprilia, N. (2021). Studi Kasus Gangguan Pertukaran Gas Pada Klien Chronic Kidney Disease Di RSUD Sidoarjo. *Manuskrip*, 1–15. <http://www.nber.org/papers/w16019>
- Aulia, U. A. (2022). Gangguan Pertukaran Gas Pada Tn. S Dengan Pneumonia Di Ruang Intensive Care Unit (ICU) Rumah Sakit Bhayangkara Anton Soedjarwo Karya. In *Naskah Publikasi*. Muhammadiyah Pontianak.
- Dinarti, & Mulyanti, Y. (2017). Modul Bahan Ajar Keperawatan : Dokumentasi Keperawatan. *Kementerian Kesehatan Republik Indonesia*, 172. <http://bppsdmk.kemkes.go.id/pusdiksdmk/wp-content/uploads/2017/11/Praktika-Dokumen-Keperawatan-Dafis.pdf>
- Dinas Kesehatan Provinsi Bali. (2020). *Profil Kesehatan Provinsi Bali Tahun 2019*. Journal of Chemical Information and Modeling.
- Estyorini, H., Sutarmi, & Nuryanti, E. (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(1).
- Fauziddin, M., & Mufarizuddin. (2018). Useful of Clap Hand Games for Optimize Cognitive Aspects in Early Childhood Education. *Jurnal Obsesi : Jurnal Pendidikan Anak Usia Dini*, 2(2), 162–169. <https://doi.org/10.31004/obsesi.v2i2.76>
- Hakim, N., & Febriana. (2023). Peningkatan Pengetahuan Mengenali Tanda Kegawatan Pneumonia dan Penanganannya pada Anak Setelah dilakukan Penyuluhan Kesehatan. *SIGNIMAS: Publikasi Kegiatan Pengabdian Masyarakat*, 01(01), 35–40.
- Junaidi, Kahar, I., Rohana, T., Priajaya, S., & Vierto. (2021). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Pneumonia Pada Anak Usia 12-59 Bulan Di Wilayah Kerja Puskesmas Padang Rubek Kabupaten Nagan Raya Tahun 2021. *Journal of Healthcare Technology and Medicine*, 7(3), 11. [https://file:///C:/Users/Chipaa/Downloads/1800-3033-1-SM \(1\).pdf](https://file:///C:/Users/Chipaa/Downloads/1800-3033-1-SM%20(1).pdf)
- Leniwita, H., & Anggraini, Y. (2019). Modul Dokumentasi Keperawatan. *Universitas Kristen Indonesia*, 1–182. [http://eprints.ukh.ac.id/id/eprint/694/1/Modul Ajar Dokumentasi Keperawatan.pdf](http://eprints.ukh.ac.id/id/eprint/694/1/Modul_Ajar_Dokumentasi_Keperawatan.pdf)

- Manuntungia, A. E., & Kamal, A. (2022). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Pneumonia Pada Bayi Dirumah Sakit Umum Daerah Kabupaten Mamuju. *Jurnal Rumpun Ilmu Kesehatan*, 2(1), 72–79. <https://doi.org/10.55606/jrik.v2i1.564>
- Miranti, R., Nizami, N. H., Fajri, N., Program, M., Profesi, S., Keperawatan, F., Syiah, U., Banda, K., Keperawatan, F., Syiah, U., Banda, K., & Berat, P. (2023). Asuhan Keperawatan Pada Bayi Dengan Pneumonia Berat Dan BBLR : Suatu Studi Kasus. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa*, VII(2), 47–53.
- Natasya, F. A. (2022). Tatalaksana Pneumonia. *Jurnal Medika Hutama*, 03(02), 2392–2399.
- Novi. (2021). *Terapi Nebulizer Pada Anak Pneumonia (Pertama)*. Pustaka Taman Ilmu.
- Nurfantri, Ernawati, Ahmadi, M, A., Pelawi, P., M, F., Simanjuntak, Siantar, R. L., Mawardi, E. A., Siregar, R., Aritonang, T. R., Nurvitriana, N. C., Widjayanti, Y., Deniati, K., Nisa, H., Meliyana, E., & Indrawati, L. (2022). *Keperawatan Dasar* (E. D. Widyawaty, S. W. Purwanza, & M. B. Karo (eds.); Pertama). Rena Cipta Mandiri. http://repository.poltekkes-kdi.ac.id/2824/1/BukuKeperawatanDasar_nurfantri.pdf
- Nursalam, N. (2016). *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan*. Salimba Medika.
- Putri, N. A. (2017). Asuhan Keperawatan Gangguan Oksigenasi pada Pasien Penyakit Paru Obstruksi Kronis (PPOK) DI Ruang VI Rumah Sakit TK III Dr Reksodiwiryo Padang. *Pustaka.Poltekkes-Pdg.Ac.Id*, 1–168. http://pustaka.poltekkes.pdg.ac.id/repository/Eki_KTI_DIII_Keperawatan_Padang_2017.pdf
- Rigustia, R., Zeffira, L., & Vani, A. T. (2019). Faktor Risiko yang Berhubungan dengan Kejadian Pneumonia pada Balita di Puskesmas Ikur Koto Kota Padang. *Health & Medical Journal*, 1(1), 22–29. <https://doi.org/10.33854/heme.v1i1.215>
- RSUD Kabupaten Tabanan. (2023). *Data Pneumonia Pada Anak Di RSUD Kabupaten Tabanan* (p. 2).
- Setiyawan, Rakhmawati, N., & Widayanti, I. Y. (2020). Studi Literatur: Faktor Yang Mempengaruhi Saturasi Oksigen Pada Pasien Kritis. *Jurnal Ilmu Kesehatan*, 41, 1–15.
- Seyawati, A., & Marwiati. (2018). Tata Laksana Kasus Batuk Dan Atau Kesulitan Bernafas : Literature Review. *Jurnal Ilmiah Kesehatan*, 2008, 30–52.
- Suci, L. N. (2018). Tatalaksana Pneumonia Pada Anak. *Jurnal Kedokteran Nanggroe Medika*, 3(1), 30–38.

- Sugiono. (2017). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D* (Alfabeta CV (ed.)).
- Sultiyaningsih, I, E. N., Damara, F. C., Caturwulandari, Mardianto, L., Pinandita, W. K., & Pangastuti, P. (2023). Penerapan Terapi Oksigen Dalam Memperbaiki Pertukaran Gas Pada Pasien Pneumonia Di Rsud Dr. Wahidin Sudiro Husodo. *Ezra Science Bulletin*, 1(2), 106–113.
- Tim Pokja SDKI DPP PPNI. (2018). Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia (SDKI). In *Persatuan Perawat Nasional Indonesia* (1st ed.). Persatuan Perawat Indonesia.
- Tim Pokja SIKI DPP PPNI. (2018). Standar Intervensi Keperawatan Indonesia (SIKI). In *Persatuan Perawat Nasional Indonesia*. Persatuan Perawat Indonesia.
- Tim Pokja SLKI DPP PPNI. (2019). *Standar Luaran Keperawatan Indonesia: Definisi dan Luaran Keperawatan, Edisi 1*. Persatuan Perawat Indonesia.
- Trenggonowati, D. L., & Kulsum. (2018). Analisis Faktor Optimalisasi Golden Age Anak Usia. *Journal Industrial Servicess*, 4(1), 48–56.
- Utami, F. N. (2020). Kontribusi Faktor Lingkungan dan Perilaku terhadap Kejadian Penyakit Pneumonia Balita. *Higeia Journal of Public Health Research and Development*, 4(2), 437–447. <http://journal.unnes.ac.id/sju/index.php/higeia>
- Wahyuni, C. (2018). *Panduan Lengkap Tumbuh Kembang Anak Usia 0-5 Tahun* (T. S. PRESS (ed.); TIM STRADA). STRADA PRESS.
- WHO. (2022). *Pneumonia in children*. World Health Organization. <https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/pneumonia>
- 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>
- Zuriati, Suriya, M., & Ananda, Y. (2017). Buku Ajar Asuhan keperawatan medikal bedah Gangguan Pada Sistem Respirasi Aplikasi Nanda Nic & Noc. In *Sinar Ultima Indah* (Pertama). Sinar Ultima Indah.