

DAFTAR PUSTAKA

- Abraham, P. (2024). *Analisis Cerita Pendek Cinta dan Kebohongan Karya Husnul Khotimah ditinjau*. 4(1), 1–5.
- Amalia, N., & Yulianingsih, S. (2020). Kajian Psikologis Humanistik Abraham Maslow Pada Tokoh Utama Dalam Novel Surat Dahlan Karya Khrisna Pabichara. *Imajeri: Jurnal Pendidikan Bahasa Dan Sastra Indonesia*, 2(2), 149–156.
- Ariyani, E. P. W. D., & Suparmanto, G. (2020). Asuhan Keperawatan pasien Edema Paru Dalam Pemenuhan Kebutuhan Oksigenasi. *Universitas Kusuma Husada Surakarta*, 7, 64–69. https://eprints.ukh.ac.id/id/eprint/1445/1/NASKAH_PUBLIKASI_ELLYSA_PUPUT_WAHYU_DEWI_ARIYANI-P17173.Pdf
- Arufina, M. W. (2019). Asuhan Keperawatan pada Pasien Anak dengan Bronkopneumonia dengan Fokus Ketidakefektifan Bersihan Jalan Nafas. *Pena Medika Jurnal Kesehatan*, 8(2).
- Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan. (2019). Laporan Provinsi Lampung Riset Kesehatan Dasar Tahun 2018. Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan.
- Dewi, S. N. L. K. (2018). Modul Praktik Klinik Keperawatan Anak (Y. Supartini, Ed.). Asosiasi Institusi Pendidikan Vokasi Keperawatan Indonesia (AIPViKI). Dinas Kesehatan Kota Bandar Lampung. (2022). Profil Kesehatan Kota Bandar Lampung Tahun 2021.
- Dinas Kesehatan Kota Bandar Lampung. Dinas Kesehatan Provinsi Lampung. (2022).
- Hilpriska Danal, P., Nurhaeni, N., Wanda, D., Studi Keperawatan, P., Ilmu Kesehatan, F., Santu Paulus Ruteng, U., Studi Magister Ilmu Keperawatan, P., & Ilmu Keperawatan, F. (2021). Pengaruh Pemberian Posisi Lateral Terhadap Saturasi Oksigen dan Frekuensi Pernapasan pada Anak dengan Gangguan Pemenuhan Kebutuhan Oksigenasi di Ruang Rawat Infeksi Anak The Effect Of Lateral Position In Improving Oxygen Saturation And Respiratory Rate In. *The Indonesian Journal*, 7(2), 9–19.
- IGA Dewi Purnamawati, & Indria Rifka Fajri. (2020). Asuhan Keperawatan Pada Anak Dengan Bronkopneumonia: Suatu Studi Kasus. *Buletin Kesehatan: Publikasi Ilmiah Bidang Kesehatan*, 4(2), 109–123.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2022). Manajemen Terpadu Balita Sakit. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- 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>
- Muhibar, N. (2021). Pencapaian Aktualisasi Diri Dalam Film Dokumenter. *LAYAR: Jurnal Ilmiah Seni Media Rekam*, 8(2).
- Nurarif, A. H., & Kusuma, H. (2019). Aplikasi Asuhan Keperawatan Berdasarkan Diagnosa Medis dan NANDA NIC-NOC. Yogyakarta: Mediaction.
- Oktaviani M, R., Nafisah, S., Anis Taslim, M., Aminingsih, S., Nur Rohmah, U., Andriani, D., Juni Andika, I. P., & S. Panjaitan, R. (2024). Keperawatan Dasar

- Berdasarkan 3S. In *Andrew's Disease of the Skin Clinical Dermatology*. PDPI Lampung dan Bengkulu. (2017, June). Penyakit Bronkopneumonia.
- Perdani, R. R. P., & Sari, N. H. (2018). Bayi Usia 28 Hari dengan Bronkopneumonia. In *J Agromedicine Unila* | (Vol. 5)
- Profil Kesehatan Indonesia 2021. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Profil Kesehatan Provinsi Lampung Tahun 2021. Dinas Kesehatan Provinsi Lampung.
- Puspasari, S. F. A. (2019). *Asuhan Keperawatan pada Pasien dengan Gangguan Sistem Pernapasan*. Pustaka Baru Press.
- Siregar, T., & Aryayuni, C. (2019). Pengaruh Fisioterapi Dada Terhadap Pengeluaran Sputum pada Anak dengan Penyakit Gangguan Pernafasaan Di Poli Anak RSUD Kota Depok. *Jurnal Keperawatan Widya Gantari Indonesia*, 2(2).
- Sugiyono. (2019). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. ALFABETA.
- Syaifuddin, H. (2018). *Anatomi Fisiologi: Untuk Mahasiswa Keperawatan*. Buku Kedokteran EGC.
- Tarwoto, & Wartolah. (2018). *Kebutuhan Dasar Manusia dan Proses Keperawatan*. Salemba Medika.
- Tim Pokja SDKI. (2017). *Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia: Definisi dan Indikator Diagnostik (1st ed.)*. DPP PPNI.
- Tim Pokja SIKI. (2018). *Standar Intervensi Keperawatan Indonesia: Definisi dan Tindakan Keperawatan (1st ed.)*. DPP PPNI.
- Tim Pokja SLKI. (2018). *Standar Luaran Keperawatan Indonesia: Definisi dan Kriteria Hasil Keperawatan (1st ed.)*. PPNI.
- UNICEF Indonesia. (2019, November). *Lembaga kesehatan dan anak memperingatkan satu anak meninggal akibat pneumonia setiap 39 detik*.
- Wardhani, Z. G., Suwariyah, P., & Kusuma, A. H. (2023). Penerapan teknik pernapasan buteyko terhadap penurunan frekuensi pernapasan dan peningkatan saturasi oksigen pada pasien asma bronkhial. *Serulingmas Health Journal (SHJ)*, 3(2), 36–40.
- Wijayaningsih, K. S. (2019). *Asuhan Keperawatan Anak*. CV. Trans Info Media.
- World Health Organization. (2022, November 11). *Pneumonia in children*. <https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/pneumonia>
- Zendrato, E. D. K., Harefa, A. R., & Lase, N. K. (2022). Pengembangan Modul IPA Berbasis Contextual Teaching and Learning Pada Materi Sistem Pernapasan Manusia. *Educativo: Jurnal Pendidikan*, 1(2), 446–455. <https://doi.org/10.56248/educativo.v1i2.61>