

DAFTAR PUSTAKA

- Afifah, L., Rusmariana, A., & Pratomo, O. S. 2023. Penerapan Pemberian Terapi Inhalasi Nebulizer Terhadap Bersihan Jalan Nafas Pada Anak Dengan Bronkopneumonia Di RSUD Bendan Kota Pekalongan. *Prosiding Seminar Nasional UNIMUS*, 516–521. <https://prosiding.unimus.ac.id/index.php/semnas/article/view/1537/1540>
- Anggraeni, L. D., Toby, Y. R., & Rasmada, S. 2021. Analisis Asupan Zat Gizi Terhadap Status Gizi Balita. *Faletehan Health Journal*, 8(02), 92–101. <https://doi.org/10.33746/fhj.v8i02.191>
- Anggraini, R. F., Ananditha, A. C., Aminoto, L. N., & Illiandri, O. 2021. The Relationship between Modification of Food Presentation and Changes in Appetite of Toddler Children at Puskesmas Mojo Surabaya. *MAGNA MEDICA Berkala Ilmiah Kedokteran Dan Kesehatan*, 1(3), 18. <https://doi.org/10.26714/magnamed.1.3.2016.18-30>
- Anggreni, D. (2022). *Buku Ajar Metodologi Penelitian*.
- Anjani, P., Murniati, M., & Suryani, R. L. 2022. Manajemen Jalan Napas Untuk Mengatasi Masalah Ketidakefektifan Pola Napas Pada Pasien BBLR Di Ruang Soka RSUD Majenang. *Jurnal Altifani Penelitian Dan Pengabdian Kepada Masyarakat*, 2(6), 634–641. <https://doi.org/10.25008/altifani.v2i6.287>
- Asip, M., Ina, N. M. I. K. R. E. D. K. A., Rahayu, N. P. K. O. R. M. M., & Sriasih, Y. Y. N. K. 2023. *Konsep dan Aplikasi Tumbuh Kembang Anak*. Juli, 170. <https://doi.org/10.31219/osf.io/sxhrg>
- 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>
- Bustan, M., & P, D. P. 2023. Studi Deskriptif Pendokumentasian Asuhan Keperawatan Jiwa Oleh Perawat Di Rumah Sakit Jiwa Provinsi Sulawesi Tenggara. *Jurnal Keperawatan1*, 6(3), 1–8.
- Cahyandiar, M. I., Khotimah, S., & Duma, K. 2021. Hubungan Pemberian Makanan Pendamping ASI (MPASI) dengan Kejadian Diare pada Bayi Usia 6-24 Bulan di Puskesmas Temindung Samarinda. *Jurnal Sains Dan Kesehatan*, 3(3), 395–403. <https://doi.org/10.25026/jsk.v3i3.326>
- Chairunisa, Y. 2019. Asuhan Keperawatan Anak Dengan Bronkopneumonia Di Rumah Sakit Samarinda Medika Citra. *Jurnal Kesehatan*, 01–84. <http://repository.poltekkes-kaltim.ac.id/308/1/Untitled.pdf>

Nurul Putri Utami, 2024

ASUHAN KEPERAWATAN PADA BY. A DENGAN BRONKOPNEUMONIA DI RUANG RAWAT INAP RSUD KHIDMAT SEHAT AFIAT KOTA DEPOK

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

- Damayanti, I., & Nurhayati, S. 2019. Asuhan Keperawatan Pada Anak Dengan Bronkopneumonia. *Buletin Kesehatan Publikasi Ilmiah Bidang Kesehatan*, 161–180. <https://akper-pasarrebo.e-journal.id/nurs/article/view/52>
- Delfitri, R., Asman, A., Elvira, M., & Aprihatin, Y. 2023. Asuhan Keperawatan Medikal Bedah pada An. F dengan penyakit Bronchopneumonia. *Jurnal Keperawatan Medika*, 2(1), 38–42.
- Dewi, A. S. 2021. Pengaruh Penggunaan Website Brisik.Id Terhadap Peningkatan Aktivitas Jurnalistik Kontributor. *KomunikA*, 17(2), 1–14. <https://doi.org/10.32734/komunika.v17i2.7560>
- Dewi Modjo, Andi Akifa Sudirman, & Silvana Djafar Ibrahim. 2023. Analisis Asuhan Keperawatan Bersihan Jalan Napas Tidak Efektif pada Anak Bronkopneumonia Dengan Tindakan Kolaborasi Pemberian Nebulizer di Ruang Picu Rsud Prof. Dr. H. Aloe Saboe. *Jurnal Rumpun Ilmu Kesehatan*, 3(2), 119–128. <https://doi.org/10.55606/jrik.v3i2.1846>
- Dina Zakkiyatul Fuadah, Diana Rachmania, & Sulis. 2021. Perbedaan Dampak Hospitalisasi Pada Anak Prasekolah Yang Didampingi Orang Tua Dan Selain Orang Tua. *Journal Center of Research Publication in Midwifery and Nursing*, 4(2), 13–22. <https://doi.org/10.36474/caring.v4i2.177>
- Duan, X., Wang, H., Wu, J., Guo, Y., Wang, K., Liu, X., Xiantao, Z., & Zhang, X. 2020. Comparative Efficacy of Chinese Herbal Injections for Treating Pediatric Bronchopneumonia: A Bayesian Network Meta-Analysis of Randomized Controlled Trials. *Evidence-Based Complementary and Alternative Medicine*, 2020. <https://doi.org/10.1155/2020/6127197>
- Ermira, P., & Teresia, E. 2023. *ASUHAN KEPERAWATAN ANAK BRONKOPNEUMONIA DENGAN PENERAPAN CLAPPING PADA ANAK BERSIHAN JALAN NAFAS TIDAK EFEKTIF DI RUANG MELATI RSUD dr. T.C HILLERS MAUMERE.*
- Fatimah, S., & Syamsudin. 2019. Jurnal Keperawatan Karya Bhakti Departemen Keperawatan Medikal , Akademi Keperawatan Karya Bhakti Nusantara Pendahuluan Tuberkulosis (TB) ditularkan ketika seorang penderita penyakit paru aktif yang efektif karena penyakit persyarafan seperti stroke ata. *Jurnal Keperawatan Karya Bhakti*, 5(1), 26–30.
- Fauzi, A., & dkk. (2022). Metodologi Penelitian. In *Suparyanto dan Rosad (2015)*.
- Fitra Herayeni, D., Immawati, & Nurhayati, S. 2022. Penerapan Terapi Mewarnai Terhadap Penurunan Kecemasan Pada Anak Prasekolah (3-6 Tahun) Yang Mengalami Hospitalisasi Di Rsud Jend. Ahmad Yani Metro. *Jurnal Cendikia Muda*, 2(1), 59–65.
- Handayani, E., & Muhtar, A. 2021. Faktor Yang Mempengaruhi Kejadian

Bronkopneumonia Pada Anak Di Rsud Labuang Baji Provinsi Sulawesi Selatan. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa & Penelitian Keperawatan*, 1, 129.

Hasan, S. M., & Mulyanto, A. 2022. The Effect Of Using SDKI And Wilkinson Book On The Accuracy Level Of Nursing Diagnosis by Poltekkes Palu Nursing Student. *Lentora Nursing Journal*, 3(1), 37–43. <https://doi.org/10.33860/lmj.v3i1.2054>

Helena, D. F., Nurhayati, S., & Khotimah, N. I. H. H. 2023. Effectiveness of Nebulization Therapy with Chest Physiotherapy After Nebulization on Airway Clearance in Children with Bronchopneumonia. *International Journal of Global Operations Research*, 4(2), 74–78. <https://doi.org/10.47194/ijgor.v4i2.215>

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. <https://doi.org/10.36971/keperawatan.v4i2.68>

Juniarti, R., Somantri, I., & Nurhakim, F. 2020. Gambaran Kualitas Dokumentasi Asuhan Keperawatan di Ruang Rawat Inap RSUDDr.Slamet Garut. *Jurnal Keperawatan BSI*, 8(2), 163–172.

Kemendes RI. 2018. Hasil Riset Kesehatan Dasar Tahun 2018. *Kemendrian Kesehatan RI*, 53(9), 1689–1699.

Kemendrian Kesehatan RI. 2023. Rencana aksi nasional penanggulangan pneumonia di indonesia 2023-2030. In *Kemendrian Kesehatan*.

Laelatul Maghfiroh D.R, et al. 2023. Penerapan Tepid Water Sponge pada Anak dengan Bronkopneumonia di Ruang Ayyub 3 RS Roemani Muhammadiyah Semarang. *Prosiding Seminar ...*, 6, 606–612. <https://prosiding.unimus.ac.id/index.php/semnas/article/download/1551/1554>

Lailiyah, A., & Kiptiyah, N. M. 2021. Hubungan Faktor Pejamu dan Lingkungan dengan Pneumonia Balita di 5 Provinsi di Pulau Sulawesi. *Jurnal Epidemiologi Kesehatan Indonesia*, 5(2), 59–66. <https://doi.org/10.7454/epidkes.v5i2.4624>

Leniwita, H., & Anggraini, Y. 2019. Modul dokumentasi keperawatan. *Fakultas Vokasi Universitas Kristen Indonesia*, 1–182. http://eprints.ukh.ac.id/id/eprint/694/1/MODUL_AJAR_DOKUMENTASI_KEPERAWATAN.pdf

Liu, H., Wang, W., & Gao, X. 2020. Comparison of the efficacy of ambroxol hydrochloride and N-acetylcysteine in the treatment of children with bronchopneumonia and their influence on prognosis. *Experimental and Therapeutic Medicine*, 20(6), 1–1. <https://doi.org/10.3892/etm.2020.9260>

Nurul Putri Utami, 2024

ASUHAN KEPERAWATAN PADA BY A DENGAN BRONKOPNEUMONIA DI RUANG RAWAT INAP RSUD KHIDMAT SEHATAFIAT KOTA DEPOK

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]

- Maria Florensia Tay, Y. N. 2024. Studi Kasus Penerapan Aroma Terapi (Lavender) Untuk Mengatasi Kualitas Tidur Pada Anak Bronkopneumoni. *Jurnal Promotif Preventif*, 7(1), 110–115.
- Matte, R. 2021. INTERVENSI TEPID WATER SPONGE PADA ANAK YANG MENGALAMI DHF DENGAN MASALAH HIPERTERMI DI RSUD LABUANG BAJI MAKASSAR. *Fakultas Kedokteran Dan Ilmu Kesehatan UIN Alauddin Makassar*, 1–104.
- Mulyani, E., & Lestari, N. E. 2020. Intervensi Tepid Water Sponge Pada Anak Yang Mengalami DHF Dengan Masalah Hipertermi di RSUD Labuang Baji Makassar. *Jurnal Keperawatan Terpadu*, 2(1), 16.
- Muthahharah, M. 2020. Intervensi Tepid Sponge Pada Anak Yang Mengalami Bronchopneumonia Dengan Masalah Hipertermi. *Media Keperawatan: Politeknik Kesehatan Makassar*, 10(2), 103. <https://doi.org/10.32382/jmk.v10i2.1328>
- Noor Sofikah, Lailatul Mustaghfiroh, & Irfana Tri Wijayanti. 2021. Hubungan Pemberian Kompres Hangat Dan Paracetamol Pada Anak Usia 12-24 Bulan Dengan Penurunan Demam Di Desa Larikrejo Kecamatan Undaan Kabupaten Kudus. *Jurnal Ilmu Kebidanan Dan Kesehatan (Journal of Midwifery Science and Health)*, 12(1), 35–49. <https://doi.org/10.52299/jks.v12i1.81>
- Novianto Putra, 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.
- Parwata, N. M. R. N., & Rantesigi, N. 2020. Penerapan Terapi Bermain Mewarnai dan Origami terhadap Kecemasan pada Asuhan Keperawatan Anak dengan Hospitalisasi. *Madago Nursing Journal*, 1(1), 24–28. <https://doi.org/10.33860/mnj.v1i1.292>
- PPNI. 2017. *Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia: Definisi dan Indikator Diagnostik* (Edisi 1). DPP PPNI.
- PPNI. 2018. *Standar Intervensi Keperawatan Indonesia: Definisi dan Tindakan Keperawatan* (Edisi 1). DPP PPNI.
- Putri, Nadia R., Rahmah, Hiya A., A. S. 2023. Proses Asuhan Gizi Terstandar Pada Pasien Bronchopulmonary Dysplasia Dengan Status Gizi Buruk Nutrition Care Process in Patients Bronchopulmonary Dysplasia With Severe Malnutrition. *The Jurnal Of Indonesian Community Nutrition*, 12(1), 72–84.
- Putri, S. E., & Amalia, D. 2023. Bronkopneumonia. *Jurnal Medika Nusantara*, 1(3), 134–135. https://doi.org/10.5005/jp/books/11045_43

Nurul Putri Utami, 2024

ASUHAN KEPERAWATAN PADA BY. A DENGAN BRONKOPNEUMONIA DI RUANG RAWAT INAP RSUD KHIDMAT SEHAT AFIAT KOTA DEPOK

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

- Ramadani, D. 2023. Penatalaksanaan Terapi Inhalasi Pada Anak Yang Mengalami Bronkopneumonia Dengan Masalah Bersihan Jalan Napas Tidak Efektif Di Ruang Picu Rsud Sidoarjo. *Media Keperawatan: Politeknik Kesehatan Makassar*, 14(1), 122. <https://doi.org/10.32382/jmk.v14i1.3246>
- Rizal, A. 2021. Klasifikasi Suara Paru Normal dan Abnormal Menggunakan Discrete Wavelet Transform dan Jaringan Saraf Tiruan yang Dioptimasi dengan Algoritma Genetika. *Jurnal Elektro Dan Mesin Terapan*, 7(1), 20–34. <https://doi.org/10.35143/elementer.v7i1.4388>
- Safitri, R. W., & Suryani, R. L. 2022. Batuk Efektif Untuk Mengurangi Sesak Nafas Dan Sekret Pada Anak Dengan Diagnosa Bronkopneumonia. *Jurnal Inovasi Penelitian*, 3(4), 5751–5756. <https://stp-mataram.e-journal.id/JIP/article/download/1951/1514/>
- Samsul Arifin, Siti Ropiah, Arita Widiasih, Dwi Resty Indriawati, Arina Fibriyanti, Alim Fitri Sari, & Siti Kalimah. 2023. Penerapan Fisioterapi Dada Dalam Peningkatan Bersihan Jalan Nafas Pada Pasien Bronkopneumonia Di Paviliun Dahlia Rsud Syarifah Ambami Rato Ebu Bangkalan. *Ezra Science Bulletin*, 1(2A), 1–10. <https://doi.org/10.58526/ez-sci-bin.v1i2a.39>
- Sanghati, & Sitti Nurhani. 2020. Pengaruh Fisioterapi Dada Terhadap Pengeluaran Sekret Pada Pasien Penyakit Paru Obstruktif Kronik di Balai Besar Kesehatan Paru Masyarakat Makassar. *Jurnal Mitrasedhat*, 10(1), 27–38. <https://doi.org/10.51171/jms.v10i1.126>
- Santoso, Cahyani, & Murniati. 2022. Asuhan Keperawatan pada An. S dengan Demam tyfoid di Ruang Firdaus RSI Banjarnegara. *Journal Inovasi Penelitian*, 3(7), 6915–6922.
- Saputri, V. A., & Purhadi, P. 2022. Pemodelan Faktor – Faktor yang Mempengaruhi Kasus Pneumonia pada Balita di Provinsi Jawa Barat dengan Metode Geographically Weighted Generalized Poisson Regression. *Inferensi*, 5(2), 91. <https://doi.org/10.12962/j27213862.v5i2.12619>
- Sari, M. O., Makdalena Widia, Abdurrasyid, & Ari, A. I. 2021. Analisis Asuhan Keperawatan Pada Anak Dengan Bronkopneumonia. *Jurnal Civitas Academica*, 1(2), 118–128. <https://doi.org/10.36971/keperawatan.v3i2.52>
- Sari, R. M., & Lintang, R. 2022. Asuhan Keperawatan Pada an. S Dengan Masalah Bersihan Jalan Nafas Tidak Efektif Pada Kasus Bronkopneumonia Dengan Penerapan Kombinasi Terapi Uap Air Panas Dan Minyak Kayu Putih Di Ruang Wijaya Kusuma Atas Rsud Kardinah Kota Tegal. *Jurnal Kesehatan Karya Husada*, 10(1), 58–66. <https://jurnal.poltekkeskhjogja.ac.id/index.php/jkhh/article/view/557>
- Setijaningsih, T., Fazira, G. I., & Sepdianto, T. C. 2019. Perubahan Suara Napas Dan Frekuensi Pernapasan Pada Klien Yang Menderita Penyakit Paru

Obstruksi Kronik (Ppok) Dengan Fisioterapi Dada Di Rsud Mardi Waluyo Kota Blitar. *Bali Medika Jurnal*, 6(2), 147–154. <https://doi.org/10.36376/bmj.v6i2.77>

Setyoningrum, R. A., & Mustiko, H. 2020. Faktor Resiko Kejadian Pneumonia Sangat Berat Pada Anak. *Respirologi Indonesia*, 40(4), 243–250. https://repository.unair.ac.id/109234/1/2020-FAKTOR_RISIKO_KEJADIAN_PNEUMONIA_SANGAT_BERAT_PADA_ANAK.pdf

Siregar, Suha, Tamama, R., Syarinanda, V., & Olivia, N. 2021. Asuhan Keperawatan Dengan Masalah Hipertermi Pada Pasien Demam Thypoid Di Rumah Sakit TKIIPutri Hijau Medan Tahun 2021. *Jurnal Keperawatan Flora*, 14(2), 70–81.

Slamet, I. M., & Prasetya, P. 2021. Pemanfaatan Pengobatan Cekehan (Batuk) Berdasarkan Kearifan Lokal Bali Dalam Usaha Tenung Tanyalara. *Jurnal Bioshell*, 10(2), 46–54.

Suprayitna, M., Asrianti, M., & Arifin, Z. 2022. Penerapan Batuk Efektif Pada Ketidakefektifan Bersihan Jalan Nafas Penderita Asma Bronkhial. *Jurnal Ilmiah STIKES Yarsi Mataram*, 12(1), 25–32. <https://doi.org/10.57267/jisym.v12i1.157>

Tehupeiory, G. A., & Sitorus, E. 2022. Ketidakefektifan Bersihan Jalan Napas dengan Tindakan Fisioterapi Dada pada Anak yang Mengalami Bronkopneumoni Di RSU UKI Jakarta: Case Study. *Jurnal Pro-Life*, 9(1), 366. <https://ejournal.uki.ac.id/index.php/prolife>

Tiyel Ardianson, Gamayana Yohanes, Yemina Loritta, & Yenny. 2020. Pengaruh Kompres Hangat Terhadap Suhu Tubuh pada Pasien Hipertermi di RS PGI CIKINI. *Keperawatan Cikini*, 1(2), 48.

Turafik, & Aini, D. N. 2022. Penerapan Posisi Semifowler Terhadap Penurunan Respiratory Rate Dengan Dyspnea. *Jurnal NERS Widya Husada*, 9(1).

Ulia, I., & Haryani, S. 2021. PENGELOLAAN DEFISIT NUTRISI PADA BAYI DENGAN MALNUTRISI DI DESA MRANGGEN KIDUL (The Management of a Nutrition Deficit in Babies with Malnutrition in Mranggen Kidul Village). *Jurnal Ilmiah Keperawatan (Scientific Journal of Nursing)*, 7(2 SE-), 266–281. <https://journal.stikespemkabjombang.ac.id/index.php/jikep/article/view/823>

Umara, A. F., Wulandari, I. S. M., Supriadi, E., Rukmi, D. K., Silalahi, L. E., Malisa, N., Damayanti, D., Sinaga, R. R., Siagian, E., Faridah, U., Mataputun, D. R., Yunding, J., & Jainurakhma, J. (2021). *Keperawatan Medikal Bedah Sistem Respirasi* (Cetakan 1).

Utami, F. N. 2020. Kontribusi Faktor Lingkungan dan Perilaku terhadap Kejadian

Nurul Putri Utami, 2024

ASUHAN KEPERAWATAN PADA BY. A DENGAN BRONKOPNEUMONIA DI RUANG RAWAT INAP RSUD KHIDMAT SEHATAFIAT KOTA DEPOK

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]

Penyakit Pneumonia Balita. *Higeia Journal of Public Health Research and Development*, 4(2), 437–447. <http://journal.unnes.ac.id/sju/index.php/higeia>

Utari Ekowati, K., Budi Santoso, H., & Sumarni, T. 2022. Studi Kasus Bersihan Jalan Napas Tidak Efektif Pada Pasien Pneumonia Di Rsud Ajibarang Case Study of in Effective Airway Cleaning on Pneumonia Patients in Ajibarang Hospital. *Studi Kasus Bersihan Jalan Napas Tidak Efektif Pada Pasien Pneumonia Di RSUD Ajibarang*, 10(1), 1–10.

Verhoeven, D. 2019. Influence of Immunological Maturity on Respiratory Syncytial Virus-Induced Morbidity in Young Children. *Viral Immunology*, 32(2), 76–83. <https://doi.org/10.1089/vim.2018.0121>

Wardani, A. C., Kalsum, U., & Andraimi, R. 2023. The Analysis of Factors Associated with Bronchopneumonia in Children Aged 1-5 Years. *Formosa Journal of Science and Technology*, 2(5), 1215–1230. <https://doi.org/10.55927/fjst.v2i5.4023>

Yuli Ani, A. M. Y. A. 2020. Penerapan Posisi Semi Fowler Terhadap Ketidakefektifan Pola Nafas Pada Pasien Congestive Heart Failure (Chf). *Nursing Science Journal (NSJ)*, 1(1), 19–24. <https://doi.org/10.53510/nsj.v1i1.16>

Yulizawati, & Afrah, R. 2022. Pertumbuhan dan Perkembangan Bayi. In *Universitas Muhammadiyah Semarang* (Vol. 51, Issue 1).

Yusela, L., & Sodik, M. A. 2019. Kondisi faktor-faktor lingkungan fisik rumah dengan kejadian pneumonia pada anak balita. *Jurnal STIKes Surya Mitra Husada*, 1–7.