

DAFTAR PUSTAKA

- Anggraeni, Nurul Puspita (2024). Implementasi Terapi Uap Minyak Kayu Putih Untuk Mengeluarkan Sekret Pada Anak Dengan Penyakit Bronkopneumonia. Karya Tulis Ilmiah Program Study DIII Keperawatan fakultas Ilmu Keperawatan, 21 Januari 2025 : 1-44
https://repository.unissula.ac.id/ReaDmkspilkL-xLsjKqQ-1SOKokhEwJ-18jKLbMhJkgkGhjLBNhfj-18jKLbMhJkgkGhjLBNhfj-18jKLbMhJkgkGhjLBNhfj-18jKLbMhJkgkGhjLBNhfj-758gjkfnfddHKFSklhgdngf-JSKAFr167smkspilkL-xLsjKqQ-1SOKokhEwJ-18jKLbMhJkgkGhjLBNhfj-758gjkfnfddHKFSklhgdngf-JSKAFr167s.html?id=https%3A%2F%2Frepository.unissula.ac.id%2F37006%2F1%2FKeperawatan%2520%2528D3%2529_40902100045_fullpdf.pdf
- Anggraini Winona, Aisyah Siti Afrika, Eka Anggraini (2023). Faktor-faktor yang berhubungan dengan kejadian Infeksi Saluran Pernapasan Akut (ISPA) pada balita di Puskesmas Kemalaraja Kabupaten Ogan Komering Ulu Tahun 2023 = Faktor Associated With Acute Respiratory Tract Infection (Arti) Incidence Among Toddlers At Kemalaraja Health Center, ogan Komering Ulu Regency In 2023, Jurnal Kesehatan Sainatika Meditory, 6 (2) : 205-212
<https://jurnal.syedzasaintika.ac.id/index.php/meditory/article/viewFile/2043/1405>
- Arniyanti Andi, Putri Cahya Mutiara Mas Hanafi (2020). Penerapan Fisioterapi Dada Untuk Mengeluarkan Dahak Pada Anak Yang Mengalami Jalan Napas Tidak Efektif = Application Of Chest Physiotherapy To Remove Sputum In Children Experiencing Ineffective Airway, Jurnal Keperawatan Profesional, Program Studi DIII Keperawatan, Akademi Keperawatan Makasar. 1(1) November 2020 : 44-50
<https://salnesia.id/kepo/article/view/84/39>
- Arsyi, Noorgita (2024). Pengaruh kombinasi aromaterapi pappermint dan fisioterapi dada terhadap pengeluaran sputum pada balita dengan penyakit ispa di puskesmas sadananya. Skripsi Program Studi Sarjana Terapan Keperawatan Dan Pendidikan Profesi Ners. 1-84
<http://repo.poltekkestasikmalaya.ac.id/5208/1/SKRIPSI%20-%20NOORGHITA%20ARSYI.pdf>
- Astrid Maria, Din Yasinta Emilia (2025). Penerapan Intervensi Fisioterapy Dada Dengan Masalah Bersihan Jalan Nafas Yang Tidak Efektif Pada Anak Dengan Bronchopneumonia. Jurnal Cendekia Ilmiah Program Profesi Ners, Sekolah Tinggi Ilmu Keperawatan Stik Sin Corolus, 4(3), April 2025 : 469-473
<https://ulilalbabinstitute.id/index.php/J-CEKI/article/view/7800/6494>
- Dangga, Konstantiana., dkk. (2024). Kejadian Infeksi Saluran Pernapasan Akut Dan Faktor Risiko Lingkungan Penyebabnya Di Kota Kupang. The Journal of Environmental Health Researc Program Sanitasi Poltekes Kemenkes Kupang. 7(1), Juni 2024 : 7-16
<https://jurnal.poltekkeskupang.ac.id/index.php/oe/article/view/1481/797>
- Dary, Dhanang Puspita, Jolanda Fretty Luhukay (2018). Peran Keluarga Dalam Penanganan Anak dengan Penyakit ISPA Di RSUD Piru. Jurnal Keperawatan Muhammadiyah, Program Study Ilmu keperawatan, Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan. 3 (1) :35-49

<https://journal.um-surabaya.ac.id/JKM/article/view/1469/1360>

Dawis, Aisyah Mutia, dkk. (2023). Pengantar Metodologi Penelitian. Get Press Indonesia : Padang.

Eka Afrika, Winona Anggraini Siti Aisyah. (2021). Analisis Faktor - Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Infeksi Saluran Pernafasan Akut (Ispa) Pada Balita Di Puskesmas Panjang Kota Bandar Lampung Tahun 2021 = Factors Associated With Acute Respiratory Tract Infection (Arti) Incidence Among Toddlers At Kemalaraja Health Center, Ogan Komering Ulu Regency, In 2023. Indonesian Journal of Helath and Medical Fakultas Kesehatan Masyarakat. 1 (4), Oktober 2021 : 508-535
<https://ijohm.rcipublisher.org/index.php/ijohm/article/view/89/61>

Hardani, ddk. (2020). Buku Metode Penelitian Kualitatif Dan Kuantitatif, CV. Pustaka Ilmu Grup: Yogyakarta Maret 2020.

Irawati, (2021). Pengaruh fisioterapi pada anak terhadap pengeluaran sputum pada pasien anak dengan ISPA (bronkopneumonia) di poli anak. Convention Center Di Kota Tegal. 10-34
https://repository.usahidsolo.ac.id/312/4/%27%27%28DEWI%20IRAWATI_Bab%20II_2018122032.pdf%29%27%27%20-%20Dewi%20Irawati.pdf

Jaji, Henita Chania, Dhona Andhini, (2020). Pengaruh teknik perkusi dan vibrasi terhadap pengeluaran sputum pada balita dengan ISPA di Puskesmas Indralaya = The Influence Of Percussion And Vibration On Coughing Up Sputum In Toddlers With Ari In Public Health Center. Indralaya Seminar Nasional Keperawatan “Pemenuhan Kebutuhan Dasar Dalam Perawatan Paliatif pada Era Normal Baru”, Universitas Sriwijaya, Palembang. 6(1): 25-30.
<https://conference.unsri.ac.id/index.php/SNK/article/view/1727/1013>

Kurniandari, Intan Wahyu. (2024). Penerapan Batuk Efektif Pada Pasien Ispa Dengan Masalah Keperawatan Bersihan Jalan Napas Tidak Efektif Di Puskesmas Cilacap Utara 2. 27-32
<https://repository.universitalirsyad.ac.id/id/eprint/43/3/BAB%203.pdf>

Mahmudiono, Trias & Ike, Niki (2019). Hubungan Pengetahuan Ibu dan Dukungan Keluarga Terhadap Upaya Pencegahan Infeksi Saluran Pernapasan Akut = Correlation Between Mothers Knowledge Family Support To Acute Respiratory Infection Prevention. Jurnal Promkes: The Indonesian Journal of Health Promotion and Health Education, 7(2) 2019. 182-192
<https://e-journal.unair.ac.id/PROMKES/article/view/7912/8970>

Mursyid, Andi Muhammad Fadilah (2021). Karakteristik Pasien ISPA Pada Balita Di Puskesmas Sudiang Raya. Indonesian Journal of Health, 1(2) februari 2021.
<https://citracendekiacebes.org/index.php/INAJOH/article/view/17/7>

Nena Ayu Sabrina, Yuliska Uswatun Hasanah, & Meilina Hafifah. (2024). Efektivitas Penggunaan Masker dalam Mencegah Penyebaran Infeksi Saluran Pernapasan Atas di Lingkungan Sekolah. Jurnal Riset Ilmu Kesehatan Dan Keperawatan, 2(2), Juni (2024).

Novikasari, Linawati., Rachamat, Rizkiawan., & Setiawati (2025). Efektivitas Fisioterapi Dada Pada Pasien Anak Dengan Bronkopneumonia. *Jurnal Of Qualitative Health Research & Case Studies Reports Fakultas Ilmu Kesehatan, Program Study Profesi Ners. Bandar Lampung*, 5(2) Mei (2025). 99-107

https://drive.google.com/file/d/1sqi0rQPgKBE7g_Cli6AXvyWbX7KiD8Ar/view?usp=drivesdk

Nurhayati, sri Naufa, Alya Syafiati, & Imawati (2021). Penerapan Fisioterapi Dada Dalam Mengatasi Bersihan Jalan Nafas Tidak Efektif Pada Anak Pneumonia Usia Toddler (3-6 Tahun) = The Implementation Of Chest Physiotherapi In Resolve The Ineffective Airway Clearance In Toddler (3-6 Year) With Pneumonia. *Jurnal Cendikia Muda, Akademi Keperawatan Dharma Wacana Metro*. 1(1), Maret (2021) : 103-108

<https://www.jurnal.akperdharmawacana.ac.id/index.php/JWC/article/viewFile/188/99>

Nurul, Hidayah, Sri, Slamet Mulyati, & Redi, Yudha Irisntoi, (2024). Faktor-faktor Risiko yang Berhubungan dengan Kejadian ISPA di Permukiman Sekitar Bandara. *Jurnal Kesehatan Lingkungan Indonesia Jurusan Poltekkes Kemenkes RI Bandung*, 23 (1) : 67-72

https://drive.google.com/file/d/1siHc2IfkF3wEqUf6D3BtSlfX7VIWzRnR/view?usp=drive_sdk

Nyomba, Muh. Arman, Wahiduddin, & Rismayanti. (2022). Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Ispa Pada Balita Di Sekitar Wilayah Tpa Sampah = Factors Associated with the Incidence of ARIin Toddlers Around Waste Disposal. *Hasanuddin Journal of Public Health, Makasar Sulawesi Selatan*. 3 (1), 8-19, februari 2022.

<https://journal.unhas.ac.id/index.php/hjph/article/view/19796/8991>

Oktaviana Rita, Parmilah, & Tri Suraning Wulandari (2024). Pengaruh Fisioterapi Dada Terhadap Bersihan Jalan Napas Tidak Efektif Pada Anak Ispa. *Jurnal Ilmiah Keperawatan Dan Kesehatan Alkautsar*.

<https://drive.google.com/file/d/1soe29Xk0q-eM8gXkuIerRkB5ndhHs26A/view?usp=drivesdk>

Pangesti, Nova Ari & Riski Setyaningrum. (2020). Penerapan Teknik Fisioterapi Dada Terhadap Ketidakefektifan Bersihan Jalan Nafas Pada Anak Dengan Penyakit Sistem Pernafasan. *Motorik Jurnal Ilmu Kesehatan SekolahTinggi IlmuKesehatan Muhammadiyah Klaten*. 15(2): 55-60

<https://ejournal.umkla.ac.id/index.php/motor/article/view/63/133>

Pasaribu Rita Krisrina, Heru Santoso, & Nurmaini (2021). Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Infeksi Saluran Pernafasan Akut (ISPA) pada Balita Di Daerah Pesisir Kota Sibolga Tahun 2020. 3(6), Juni 2021, 1443-1454

<https://jurnal.syntax-idea.co.id/index.php/syntax-idea/article/view/1232/786>

Podesta, Ardiana., Bonaventura, Putut Yulianto, & Yeni Eliyanti., (2022). Pengeluaran Sekret Pada Balita (3-5 Tahun) Dengan Infeksi Saluran Pernapasan Akut Di Puskesmas Megang Sakti Kabupaten Musi Rawas. *Nursing Journal*. 2 (1), Januari-Juni (2022).

<https://www.jurnal.stikesbhaktihusada.ac.id/index.php/INJECTION/article/view/177/pdf>

Putri, Syeptri Agianti, & Siska, Afrilya Diartin (2024). Pengaruh Aromaterapi Tea Tree Oil Pada Anak Dengan Ispa. *Naj : Nursing Applied Journal Jurusan Ilmu Keperawatan* 3(1), Januari (2024). 64-77

<https://jurnal.stikeskesosi.ac.id/index.php/NAJ/article/view/139/147>

Qomasa, Nahari Taufika & Norma, Wijayah Gati (2023). Penerapan fisioterapi dada untuk bersihan jalan nafas pada anak usia 6-12 tahun. *Jurnal medika nusantara Program Studi DIII Keperawatan dan S1 Keperawatan*. Semarang 1(4), November 2023 :41-49

<https://jurnal.stikeskesdam4dip.ac.id/index.php/Medika/article/view/593/471>

Rosalina, Nurpadila, & Munadiah Wahyuddin. (2022). Penerapan Fisioterapi Dada Terhadap Pengeluaran Sputum Pada Anak Yang Mengalami Jalan Nafas Tidak Efekti, *Jurnal Kesehatan Marendeng Mahasiswa Program Studi S1 Keperawatan*, 6(1), 71-81, November (2022).

<https://e-jurnal.stikmar.ac.id/index.php/jkm/article/view/28/30>

Sabri, Rahman. (2019). Faktor Yang Mempengaruhi Balita Terhadap Penyakit Ispa Di Puskesmas Deleng Pokhkiden Kabupaten Aceh Tenggara. Tesis Program Studi S2 Ilmu Kesehatan Masyarakat Institut Kesehatan Helvetia Medan.

<https://repository.helvetia.ac.id/id/eprint/2534/6/TESIS%20RAHMAN%20SABRI,%201602011153.pdf>

Safitri, Herlin Indria. (2023). Hubungan Faktor Lingkungan Dengan Kejadian Ispa Pada Balita. Skripsi Program Studi S1 Ilmu Keperawatan Fakultas Keperawatan.

<https://repository.itskesicme.ac.id/id/eprint/7266/1/SKRIPSI3.pdf>

Seda Siprianus Salmon, Bernadeta Trihandini & Luckyta Ibra Permana. (2021). Hubungan Perilaku Merokok Orang Terdekat Dengan Kejadian Ispa Pada Balita Yang Berobat Di Puskesmas Cempaka Banjarmasin. *Jurnal Keperawatan Suaka Insan (Jksi) Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Suaka Insan Banjarmasin*. 6(2), Desember 2021. 105-111

<https://journal.stikessuakainsan.ac.id/index.php/jksi/article/view/293/176>

Septian, Miratul Faroha., dkk. (2025). Hubungan Infeksi Saluran Pernapasan Akut Berulang Terhadap Kejadian Stunting Pada Anak Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Jabungsisir Kabupaten Probolinggo. *Jurnal Medis Umum*. 70-75

<https://journal.um-surabaya.ac.id/JurnalMU/article/view/25640/9004>

Sinurat, Samfriati Lilis. Novitarum., & Agustina, Sabarni Tambunan. (2024). Prevalensi Perilaku Pencegahan Infeksi Saluran Pernafasan Akut Masyarakat Di Puskesmas Gunung Tinggi Tahun 2023. *Jurnal Ilmiah Keperawatan Imelda Program Study S1 Keperawatan*.

20(2), September 2024. 134-141

<https://jurnal.uimedan.ac.id/index.php/JURNALKEPERAWATAN/article/view/1588/1082>

Takalhiang, Ivana. N. Kristin, Dareda., & Sri, Wahyuni. (2023). Faktor-faktor yang berhubungan dengan kejadian ISPA Pada Anak Usia 6-11 Tahun Di Puskesmas Kahakitang Kab. Kepulauan Sangihe. *Jurnal Praba: Jurnal Rumpun Kesehatan Umum*, 1(4), Desember 2023. 38-52

<https://drive.google.com/file/d/1tD9AiwjIxhrESsyan24wDjCrDnLXaWlg/view?usp=drivesdk>

Widianti, Sherly (2020). Penanganan Ispa Pada Anak Balita (Studi Literatur). *Jurnal Kesehatan Dan Pembangunan, Program studi D III Keperawatan Stikes Mitra adiguna palembang*, 10(20), Juli 2020: 79-88

<https://e-jurnal.stikesmitraadiguna.ac.id/index.php/jkp/article/view/81/71>

Widiastuti, Agung., dkk. (2022). Penerapan Fisioterapi Dada (Postural Drainage, Clapping Dan Vibrasi) Efektif Untuk Bersihan Jalan Nafas Pada Anak Usia 6-12 Tahun. *Intan Husada : Jurnal Ilmiah Keperawatan Fakultas Ilmu Kesehatan*, 10(1), Januari 2022 : 59-66

<http://www.akperinsada.ac.id/e-jurnal/index.php/insada/article/view/237/114>