

DAFTAR PUSTAKA

- Agustina, 2012. *Pengaruh teknik nafas dalam dan batuk efektif pada sistem pernafasan.*
- Ariasti, D. Aminingsih, S. Endrawati. 2014. *Pengaruh Pemberian Fisioterapi Dada Terhadap Pasien ISPA Di Desa Pucung Eromoko Wonogiri.* Jurnal Keperawatan vol.2 No.2 Surakarta: Akper Panti Kosala
- Arikunto, 2011. *Prosedur penelitian suatu pendekatan praktik.* Jakarta: Bumi Aksara.
- Aryayuni, 2015. *Pengaruh Fisioterapi Dada Terhadap Pengeluaran Sputum Pada Anak Dengan Gangguan Penyakit Pernafasan Di poli Anak RSUD Kota Depok.* Jurnal Keperawatan widya Gentari Vol.2 N0.2
- Aziz, N, L. 2019. *hubungan lingkungan fisik rumah dengan kejadian penyakit ISPA pada balita dan anak.*
- Ching, P., Herriman, K., Yugao, L. et al. *Infection prevention and control of epidemic-and pandemic prone acute respiratory diseases in health care ; WHO interim guidelines, june 2017.* Jenewa : Organisasi Kesehatan Dunia (World Health Organization). 2017.
- Christi, H., Rahayuning, D., & Nugraheni, S. A. 2015. Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian ISPA Pada Bayi Usia 6-12 Bulan yang Memiliki Status Gizi Normal. *Jurnal kesehatan Masyarakat*, 3(2), 107-117.
- Danusantoso, H. 2012 Ilmu penyakit Paru Edisi 2. Jakarta : EGC.
- Daya, Sukraeny N. 2020. Fisioterapi dada dan sistem inhaler aromatherapy dalam mempertahankan kapanenan jalan nafas pasien penyakit paru obstruktif kronis. Ners Muda. 1(2): 100.
- Dewi, C. F., & Sardin, E. 2018. *Kejadian ISPA pada Balita Tahun 2018.* (10), 57-62,
- Fernandez, B. A. M. 2013. Studi Penggunaan Antibiotik Tanpa Resep Di Kabupaten Manggarai San Manggarai Barat – NTT. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Universitas Surabaya*, 2(2), 1-17.
- Finguils et al, 2016. *Tujuan dan cara Fisioterapi Dada Pada Anak.*
- Friedman, M dkk. 2010. Buku Ajar : *Keperawatan Keluarga Riset, Teori & Praktik.* Jakarta : EGC.

- Fuad, 2016. *Dasar-dasar Kependidikan Keperawatan*. Bandung: Rinedika Cipta.
- Hasani, A. 2018. *Pengaruh Teknik Nafas Dalam dan Batuk Efektif Terhadap Bersihan Jalan Nafas*. Akper Intan Martapura.
- Hidayati, R, D. 2014. *Praktik Laboratorium Keperawatan*. Pare: Erlangga.
- Jenkins. 2018. Panduan Latihan Nafas Dalam dan Batuk Efektif.
- Kuncoro Fadli. 2013. *Asuha Keperawatan Keluarga*. Fak Ilmu Kesehatan UMP.
- Lebuan, Anthony Widyanata, dkk. 2017. *Faktor yang Berhubungan dengan Infeksi Saluran Pernafasan Akut pada Siswa Taman Kanak-Kanak di Kelurahan Dangin Puri Kecamatan Denpasar Timur Tahun 2014*. E-Jurnal Medika, Vol. 6 No. 6, 2017 ISSN: 2303-1395.
- Liu, T., Li, Z., Zhang, S., dkk. 2015. Viral Etiology of acute respiratory tract infections in hospitalized children and adults in Shandong Province, China. *Virology Journal*, 17. <http://doi.org/10.1186/s12985-015-0388-z>.
- Maharani. 2017. *Profil Balita Penderita Infeksi Saluran Nafas Akut Atas di Poliklinik Anak RSUP DR. M. Djamil Padang Tahun 2017* Jurnal Kesehatan dan Pembangunan, Vol.10, No.20, Juli 2020 <http://ejurnal.stikesmitraadiguna.ac.id/index.php/jkp/article/view/81/71>.
- Marhamah, dkk. 2012. *Faktor yang berhubungan dengan kejadian ISPA pada anak dan balita di desa Bontongan Kabupaten Enrekang*. Jurnal Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Hasanuddin Makassar.
- Marni, 2014. *Asuhan Keperawatan Pada Anak dengan Gangguan Pernapasan*. Yogyakarta: Gosyen Publishing.
- Masriadi, H. 2017. *Epidemiologi Penyakit Menular*. Depok: Rajawali Pers.
- Morris, P.S. *Upper respiratory Tract Infections (Including Oritis Media)*. Elsevier Inc, 2012;56: 101-117.
- Muttaqin A, 2012. Buku ajar Asuhan keperawatan klien dengan gangguan sistem pernafasan. Penerbit Salemba Medika. Jakarta.
- Notoatmodjo, 2012. *Metode Penelitian Kesehatan* : Rineka Cipta.
- Nurarif, A. H. 2015. *Aplikasi Asuhan Keperawatan Berdasarkan Medis dan Nanda NIC NOC*. Jogjakarta : Mediaction.

- Nurin, dkk. 2014. *Asuhan Keperawatan Pada Pasien Dengan ISPA*. Poltekkes Kemenkes Riau : DIII Keperawatan.
- Nursalam, 2013. Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan: Pendekatan Praktis. Jakarta : Salemba Medika.
- Nursalam, 2016. Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan: Pendekatan Praktis. Jakarta : Salemba Medika.
- Perry & Potter. 2018. Funametal Keperawatan. Jakarta: EGC.
- Rosana, E. N. 2016. Faktor Resiko Kejadian ISPA Pada Balita Ditinjau Dari Lingkungan Dalam Rumah. Tersedia dalam <http://lib.unnes.ac.id>.
- PPNI. 2017. *Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia : Definis dan Indikator Diagnostik*, Edisi 1. Jakarta: DPP PPNI.
- PPNI. 2018. *Standar Intervensi Kperawatan Indonesia : Definisi dan Tindakan Keperawatan*. Jakarta: DPP PPNI..
- Sari, 2013. *Asuhan Keperawatan Anak*. Jakarta: Trans Info Media.
- Sefrianti, 2017. Kombinasi Fisioterapi Dada dengan Batuk Efektif terhadap Penurunan Frekuensi Batuk dan Pernafasan Pada Pasien Tb paru di Ruangan Cendana RSUD Dr. Margono Soekarjo. 22-34.
- Sugiyono. 2015 *Metode Penelitian Pendidikan* (Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif dan R&D). Bandung: Penerbit CV. Alfabeta.
- Syahidi, M. H., Gayatri, D., & Bantas, K. 2016. Faktor-Faktor Infeksi Saluran Pernafasan Akut Pada Anak. *Jurnal Epidemiologi Kesehatan Indonesia*.
- Triandriani, V. H. 2019. Hubungan Lingkungan Fisik dengan kejadian ISPA pada Balita di Wilayah Kota Samarinda.
- WHO., 2012. World Health Organization, In france. WHO Press.
- Widoyono, (2011). Penyakit Tropis (Epidemiologi, Penularan, Pencegahan & Pembrantasannya). Semarang: Erlangga.
- Wijaya A.S & Putri. 2013. KMB 1 *Keperawatan Medikal Bedah (Keperawatan Dewasa)*. Yogyakarta: Nuha medika. <https://repo.stikesicmedjogja.ac.id/156/1/ERMA%20ZATWIGA%20P%20%28141210015%29.pdf>

Wijayaningsih, k., 2017. *Asuhan Keperawatan Anak*. Jakarta. CV Trans Info media.

Wulandari, W., Girsang, E., Siagian, M., 2018. Hubungan Ventilasi, Jenis Lantai, Kepadatan Hunian dan Kebiasaan merokok di Dalam Rumah Dengan Kejadian ISPA Pada Balita Di Kelurahan Sidorejo Hilir Kec. Medan.

Yulia Ningsih. 2014. *Konsep Implementasi Keperawatan*. Ikmnursing. blogspot.id

Yustiana Olfah & Abdul Ghofur. 2016. Dokumentasi Keperawatan. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. <http://repository.poltekkes-kaltim.ac.id/1063/1/KTI%20INTAN%20WIDYASARI%20PARAMIT HA.pdf>.