

## DAFTAR PUSTAKA

- Ade, S. (2011). *Model-Model Pembelajaran*. Bumi Aksara.
- Ali, Z. (2010). *Pengantar Keperawatan Keluarga*. EGC.
- Amirudin, M. (2018). *Tingkat Pengetahuan Tentang Breastfeeding Father (ayah ASI) Di Desa Kleco, Kecamatan Bendo, Kabupaten Magetan* [Universitas Muhammadiyah Ponorogo]. <http://eprints.umpo.ac.id/4197/>
- Anwar, L., Karota, E., & Siregar, C. T. (2020). Empowerment of Village Health Worker to Become Assistance to Mother Groups in Prevention of ISPA in Toddlers by Using Complementary Therapy. *ABDIMAS TALENTA: Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat*, 5(2), 197–205. <https://doi.org/10.32734/abdimastalenta.v5i1.4810>
- Azalea, F., Oenzil, F., & Mona, D. (2016). Perbedaan Pengaruh Media Leaflet Dan Buku Saku Sebagai Alat Bantu Pendidikan Terhadap Perubahan Tingkat Pengetahuan Kesehatan Gigi Siswa Kelas 3. *Andalas Dental Journal*, 4(1), 18–26. <https://doi.org/10.25077/adj.v4i1.45>
- Budiman, & Riyanto, A. (2014). *Kapita Selektia Kuesioner Pengetahuan dan Sikap dalam Penelitian Kesehatan*. Salemba Medika.
- Depkes RI. (2009a). *Pedoman Pengendalian Penyakit Infeksi Saluran Pernapasan Akut*.
- Depkes RI. (2009b). *Sistem Kesehatan Nasional*.
- Donsu. (2017). *Psikologi Keperawatan*. Pustaka Baru Press.
- Fatmawati, T. Y. (2017). Pengaruh Pendidikan Kesehatan Dengan Media Leaflet Terhadap Pengetahuan Ibu Tentang Penatalaksanaan Ispa Pada Balita di Posyandu. *Journal Ilmiah Universitas Batanghari Jambi*, 17(3), 227–234. <https://doi.org/10.35907/jksbg.v10i1.85>
- Hutami, J., Amlah, & Rahmawati, E. (2022). Hubungan Status Gizi, Status Imunisasi dan Perilaku Merokok Keluarga dengan Kejadian ISPA pada Balita Di Wilayah Kerja Puskesmas Muara Burnai. *Jurnal Bidan Komunitas*, 5(1), 14–22.
- Ijana, Eka, N. L. P., & Lasri. (2017). Analisis Faktor Resiko Terjadinya Infeksi Saluran Pernapasan Akut (ISPA) Pada Balita Di Lingkungan Pabrik Keramik Wilayah Puskesmas Dinoyo, Kota Malang. *Nursing News*, 2(3), 21–33. <https://publikasi.unitri.ac.id/index.php/fikes/article/view/450/368>
- Jasmalinda. (2021). Pengaruh Citra Merek Dan Kualitas Produk Terhadap Keputusan Pembelian Konsumen Motor Yamaha Di Kabupaten Padang Pariaman. *Jurnal Inovasi Penelitian*, 1(10), 5.
- Jauharie, A. P. (2017). Pengaruh Promosi Kesehatan Dengan Media Leaflet Terhadap Peningkatan Pengetahuan Tentang Persalinan Preterm. *Jurnal Mahasiswa PSPD FK*.
- Jumiati, & Umalihayati. (2017). Hubungan Antara Sumber Informasi, Pengetahuan dan Perilaku Ibu Dengan Kejadian Pneumonia Pada Balita di Wilayah Puskesmas Kramatwatu Kabupaten Serang Tahun 2017. *Medikes*, 4(November).
- Kementerian Kesehatan RI. (2012). *Pedoman Pengendalian Penyakit Infeksi Saluran Pernapasan*. Departemen Kesehatan Republik Indonesia.

- Kementerian Kesehatan RI. (2018). Laporan Nasional RISKESDAS 2018. *Kementerian Kesehatan RI*, 1(1), 1. <https://www.kemkes.go.id/article/view/19093000001/penyakit-jantung-penyebab-kematian-terbanyak-ke-2-di-indonesia.html>
- Kore, D. M., Ariesthy, K. D., & M, H. (2021). Pengaruh Pendidikan Kesehatan Dengan Media Booklet Terhadap Pengetahuan Ibu Dalam Pencegahan ISPA Pada Balita Di Wilayah Kerja Puskesmas Bakunase Kota Kupang. *CHMK Health Journal*, 5(1), 227–235.
- Kusnan, A., Alifariki, L. O., & Pujirahayu, R. (2019). Faktor Risiko Kejadian Penyakit Ispa Pada Balita Di Puskesmas Laonti Kabupaten Konawe Selatan. *Hearty*, 7(2), 80–88. <https://doi.org/10.32832/hearty.v7i2.2875>
- Lestari, D. E., Haryani, T., & Igiyany, P. D. (2021). Efektivitas Media Leaflet untuk Meningkatkan Pengetahuan Siswi Tentang Sadari. *Jurnal Penelitian Dan Pengembangan Kesehatan Masyarakat Indonesia*, 2(2), 148–154. <https://doi.org/10.15294/jppkmi.v2i2.52431>
- Lestari, O., Fatma Zulaikha, N., & Kep, M. (2017). *Gambaran Pengetahuan Ibu Tentang Pencegahan Ispa Pada Balita Di Puskesmas Juanda Kota Samarinda Descriptive of Mother'S Knowledge About Prevention Ari To Toddlers in Local Government Clinic Juanda Samarinda*. <https://dspace.umkt.ac.id/handle/463.2017/258>
- Lubis, A. D. E. S. (2019). Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian ISPA di Wilayah Puskesmas Sentosa Baru Medan. *Universitas Sumatera Utara*.
- Maryuni, A. (2014). *Asuhan Neonatus, Bayi, Balita dan Anak Pra-Sekolah Tumbuh-Kembang, Kebutuhan Dasar dan Penanganan Secara Umum Penyulit & Komplikasi Neonatus, Bayi, Balita dan Anak Pra-Sekolah*. IN MEDIA.
- Masriadi, H. (2017). *Epidemiologi Penyakit Menular*. Rajawali Pers.
- Notoatmodjo, P. D. S. (2018a). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, P. D. S. (2018b). *Promosi Kesehatan Teori dan Aplikasi*. Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, S. (2012). *Pendidikan dan Perilaku Kesehatan*. Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, S. (2017). *Pendidikan dan perilaku kesehatan*. Rineka Cipta.
- Nurlatun, N. Bin, Suhardi, D., & Sudarsono. (2020). Gambaran Pengetahuan Ibu Tentang Kejadian Ispa Pada Balita 1-5 Tahun Di Puskesmas Sentani Kabupaten Jayapura. *Stikes Jayapura*.
- Nursalam. (2016). *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan Pendekatan Praktis* (4th ed.). Salem.
- Pahlawan, R. G., Rustandi, B., & Manalu, L. O. (2018). Pengaruh Pendidikan Kesehatan terhadap Tingkat Pengetahuan Ibu Balita ISPA. *Jurnal Persatuan Perawat Nasional Indonesia (JPPNI)*, 3(2), 89. <https://doi.org/10.32419/jppni.v3i2.106>
- Perkasa, D. D. (2019). *Faktor yang Berhubungan dengan Pengetahuan Ibu tentang Makanan Pendamping Air Susu Ibu pada Baduta Usia 6-24 Bulan di Wilayah Kerja Puskesmas Colomadu I Kabupaten Karanganyar*.

- Prasetyo, R. A., Sumekar, D. W., Saftarina, F., & Sukohar, A. (2018). The Difference Knowledge of The Community Before and After Health Education of The Implementation Waste Bank as A Preventive Action of Malaria In The Village of Suka Jaya Lempasing District of Pesawaran Lampung Province. *Medical Journal Of Lampung University*, 7(1), 171–176. <http://juke.kedokteran.unila.ac.id/index.php/majority/article/view/1866>
- Putra, E. M., Adib, M., & Prayitno, B. (2022). Hubungan Kondisi Fisik Rumah dan Perilaku Keluarga Terhadap Kejadian Infeksi Saluran Pernapasan Akut (ISPA) Pada Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Perumnas I Kota Pontianak 2021. *Journal Of Environmental Health and Sanitation Technology*, 1(2), 67–73.
- Rahmawati, W. C. (2019). *Promosi Kesehatan dan Ilmu Perilaku*. <http://fik.um.ac.id/wp-content/uploads/2020/10/2.-PROMOSI-KESEHATAN-DAN-ILMU-PERILAKU.pdf>
- Rahmi, N., Indah, M. F., & Chandra. (2020). *Kondisi fisik rumah dan keberadaan perokok dalam rumah meningkatkan kejadian ISPA pada balita di kelurahan paringin kota kabupaten balangan*. [http://eprints.uniska-bjm.http://eprints.uniska-bjm.ac.id/2360/1/ARTIKEL\\_NORHIDAYATI\\_RAHMI\\_16070279-3.pdf](http://eprints.uniska-bjm.http://eprints.uniska-bjm.ac.id/2360/1/ARTIKEL_NORHIDAYATI_RAHMI_16070279-3.pdf)fac.id/
- Ramadhani, A., & Ramadani, M. L. (2020). Pengaruh Pendidikan Kesehatan Dengan Metode Ceramah Dan Audiovisual Terhadap Pengetahuan Tentang Infeksi Menular Seksual Pada Remaja. *Jurnal Keperawatan Muhammadiyah*, September. <https://doi.org/10.30651/jkm.v0i0.5658>
- Ramadhaniyanti, G. N., Budiyono, & Nurjazuli. (2015). faktor-faktor risiko lingkungan rumah dan perilaku yang berhubungan dengan kejadian ISPA. *Jurnal Kesehatan Masyarakat (e-Journal)*, 3(1).
- Ririnisahawaitun, & Ikhwan, D. A. (2021). PENGARUH PENDIDIKAN KESEHATAN TERHADAP PENGETAHUAN PENCEGAHAN PENYAKIT MENULAR ISPA PADA BALITA DI DESA KALIBAMBANG WILAYAH KERJA PUSKESMAS LENEK. *Jurnal Perspektif*, 4(4), 519. <https://doi.org/10.24036/perspektif.v4i4.466>
- Riskesdas Banten. (2019). Laporan Provinsi Banten RISKESDAS 2018. *Badan Penelitian Dan Pengembangan Kesehatan*, 575.
- Rudan, I., O'Brien, K. L., Nair, H., Liu, L., Theodoratou, E., Qazi, S., Lukšić, I., Walker, C. L. F., Black, R. E., & Campbell, H. (2013). Epidemiology and etiology of childhood pneumonia in 2010: Estimates of incidence, severe morbidity, mortality, underlying risk factors and causative pathogens for 192 countries. *Journal of Global Health*, 3(1). <https://doi.org/10.7189/jogh.03.010401>
- S, R. P. F., Fitriani, I. M., & Aryana, I. (2020). Faktor Lingkungan Yang Berhubungan Dengan Kejadian Infeksi Saluran Pernapasan Akut (Ispa) Pada Balita. *Dinamika Lingkungan Indonesia*, 7(1), 31.
- Santia, M., Handayani, S., & Umar, A. (2021). Efektivitas media booklet dan video terhadap peningkatan pengetahuan ibu tentang pencegahan ISPA pada balita. *Jurnal Kesehatan Medika Saintika Volume*, 12(2), 149–158.



- Sari, D. P., & Ratnawati, D. (2020). Pendidikan Kesehatan Meningkatkan Tingkat Pengetahuan dan Sikap Ibu dalam Merawat Balita dengan ISPA. *Jurnal Ilmiah Ilmu Keperawatan Indonesia*, 10(02), 1–7. <https://doi.org/10.33221/jiiki.v10i02.578>
- Sari, N. I., & Ardianti. (2017). HUBUNGAN UMUR DAN JENIS KELAMIN TERHADAP KEJADIAN INFEKSI SALURAN PERNAPASAN AKUT (ISPA) PADA BALITA DI PUSKESMAS TEMBILAHAN HULU. *An-Nadaa*, 26–30.
- Savitri, R., & Abdillah, M. T. (2018). PENGARUH PENDIDIKAN KESEHATAN TERHADAP PENGETAHUAN ORANGTUA TENTANG ISPA PADA ANAK USIA 1- 5 TAHUN Savitri , 2 ) Muhammad Taofiq Abdillah Program Studi Pendidikan Ners , STIKes Budi Luhur Cimahi , Indonesia 2 ) Mahasiswa Program Studi Pendidikan Ners , ST. *Jurnal Kesehatan Budi Luhur*, 11(243), 20–25.
- Sugiyono. (2016). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif*. IKAPI.
- Sutomo, O. (2018). Pengaruh Model Pendidikan Kesehatan Terhadap Pengetahuan Ibu Balita Tentang Ispa Di Desa Sumur Bandung Kecamatan Cikurur Kabupaten Lebak Tahun 2017. *Jurnal Medikes (Media Informasi Kesehatan)*, 5(1), 10–20. <https://doi.org/10.36743/medikes.v5i1.3>
- Suyami. (2017). Pengaruh Pendidikan Kesehatan Melalui Metode Ceramah Dengan Media Audio Visual Terhadap Pengetahuan Ibu Tentang Menopause di Kecamatan Klaten Utara. *TRIAGE Jurnal Ilmu Keperawatan*.
- Syamsi, N. (2018). Hubungan Tingkat Pendidikan Dan Pengetahuan Ibu Balita Tentang Dengan Kejadian Ispa Pada Balita Diwilayah Kerja Puskesmas Bontosikuyu Kabupaten Kepulauan Selayar. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Sandi Husada*, 6(1), 49–57. <https://doi.org/10.35816/jiskh.v6i1.14>
- Tina Yuli Fatmawati. (2017). Pengaruh Pendidikan Kesehatan dengan Media Leaflet terhadap Pengetahuan Ibu Tentang Penatalaksanaan Ispa pada Balita di PosyanduNo Title. *Journal Ilmiah Universitas Batanghari Jambi*.
- Usman, A. M. (2019). PENGARUH PENDIDIKAN KESEHATAN DENGAN MEDIA LEAFLET TERHADAP PENGETAHUAN IBU TENTANG PENATALAKSANAAN ISPA PADA BALITA DI PUSKESMAS MAMBI KABUPATEN MAMASA. *Bina Generasi Jurnal Kesehatan*, 10(1), 78–94.
- Usman, A. M., Firmansyah, A., Ridwanca, & Firmansyah, E. (2018). PENGARUH PENDIDIKAN KESEHATAN DENGAN MEDIA LEAFLET TERHADAP PENGETAHUAN IBU TENTANG PENATALAKSANAAN ISPA PADA BALITA DI PUSKESMAS MAMBI KABUPATEN MAMASA. *Jurnal Kesehatan Bina Generasi*, 10(1).
- Utari, W., Arneliwati, & Novayelinda, R. (2018). Efektifitas Pendidikan Kesehatan Terhadap Peningkatan Pengetahuan Keluarga Tentang Infeksi Saluran Pernapasan Akut (ISPA). *Jurnal Online Mahasiswa Program Studi Ilmu Keperawatan Universitas Riau*, 1–7. [jom.unri.ac.id/index.php/JOMPSIK/article/download/3489/3385?](http://jom.unri.ac.id/index.php/JOMPSIK/article/download/3489/3385?)

- WHO. (2018). *Pencegahan dan pengendalian infeksi saluran pernapasan akut (ISPA) yang cenderung menjadi epidemi dan pandemi di fasilitas pelayanan kesehatan*.
- Widodo, B. (2016). Pendidikan Kesehatan Dan Aplikasinya di SD/MI. *Madrasah*, 7(1), 12. <https://doi.org/10.18860/jt.v7i1.3306>
- Widoyono. (2011). *Penyakit Tropis, Epidemiologi, Penularan, Pencegahan dan Pemberantasannya*. Erlangga.
- World Health Organization. (2020). Pusat Pengobatan Infeksi Saluran Pernapasan Akut Berat. *World Health Organization*, 100. (WHO/2019-nCoV/SARI\_treatment\_center / 2020.1)
- Yasmin, I. (2019). Hubungan antara Tingkat Pengetahuan , Tingkat Pendidikan Ibu , serta Status Gizi Balita terhadap Kejadian Infeksi Saluran Pernapasan Akut ( ISPA ) pada Balita di Puskesmas Kesunean Kota Cirebon Jawa Barat. *Jurnal Kedokteran & Kesehatan*, 5(1).
- Zolanda, A., Raharjo, M., & Setiani, O. (2021). Faktor Risiko Kejadian Infeksi Saluran Pernafasan Akut Pada Balita Di Indonesia. *Link*, 17(1), 73–80. <https://doi.org/10.31983/link.v17i1.6828>