

## DAFTAR PUSTAKA

- Agrina & Suyanto. (2014). Analyzing Of Under Five Children Aspect To Acute Respiratory Infection Disease Incidentat Home. *Jurnal Keperawatan*, 5(2), 115–120.
- Al-Sharbatti. (2012). Infant Feeding Patterns And Risk Of Acute Respiratory Infections In Baghdad/Iraq. *Italian Journal Of Public Health*, 9(3).
- Andina, S. (2021). *Asuhan Kebidanan Nifas Dan Menyusui Teori Dalam Praktik Kebidanan Profesional*. Pustaka Baru Press.
- Arikunto. (2014). *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Rineka Cipta.
- Aryanto, A., & Sandi, M. S. M. (2022). Infeksi Saluran Pernapasan Pada Balita Usia 1-5 Tahun. *Jurnal Kesehatan Budi Luhur: Jurnal Ilmu-Ilmu Kesehatan Masyarakat, Keperawatan, dan Kebidanan*, 15(1), 583-586.
- Asnawati, A., Bafadhol, I., & Wahidin, A. (2019). Pemberian Asi Pada Anak Dalam Perspektif Al-Qur`An. *Al - Tadabbur: Jurnal Ilmu Al-Qur`an Dan Tafsir*, 4(01), 85. <https://doi.org/10.30868/At.V4i01.429>
- Damayanti. (2010). *Asiknya Minum Asi*. Pt Gramedia Pustaka Utama.
- Darsono & Suwarani. (2018). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian ISPA Pada Balita Di Puskesmas Binuang. *Dinamika Kesehatan*, 9(1), 616–629.
- Hansen & Noor. (2020). Hubungan Lingkungan Fisik Dan Status Gizi Dengan Kejadian ISPA Pada Balita Di Wilayah Kerja Puskesmas Sidoumylo Kota Samarinda. *Borneo Student Research*, 1(3), 1960–1965. <https://journals.umkt.ac.id/index.php/Bsr/article/view/467/579>
- Hersoni. (2019). Pengaruh Pemberian Air Susu Ibu (Asi) Eksklusif Terhadap Kejadian Infeksi Saluran Pernafasan Akut (ISPA) Pada Bayi Usia 6-12 Bulan Di Rab Rsu Dr. Soekarjdo Kota Tasikmalaya. *Jurnal Kesehatan Bakti Tunas Husada: Jurnal Ilmu-Ilmu Keperawatan, Analis Kesehatan Dan Farmasi*, 19(1). <https://doi.org/10.36465/Jkbth.V19i1.450>
- Heryanto, E. (2016). Hubungan Status Imunisasi, Status Gizi, dan ASI Eksklusif dengan Kejadian ISPA pada Anak Balita di Balai Pengobatan UPTD Puskesmas Sekar Jaya Kabupaten Ogan Komering Ulu Tahun 2016. *Cendekia Medika*, 1(1), 1-10.
- Hidayat. (2011). *Metode Penelitian Keperawatan Dan Teknik Analisis Data*. Salemba Medika.
- Ijana. (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>
- Ikasari, F. S., Pertiwiwati, E., & Rachmawati, K. (2015). Pemberian ASI eksklusif terhadap kejadian ISPA pada bayi usia 6-12 Bulan. *Dunia Keperawatan: Jurnal Keperawatan dan Kesehatan*, 3(2), 61-70.
- Iswari, Y., & Wanda, D. (2019). Pemberian Asi Eksklusif Dan Status Gizi Mempengaruhi Kejadian Diare Pada Anak Usia < 2 Tahun. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Keris Husada*, 1(01), 7–15.  
[Http://Www.Ojs.Akperkerishusada.Ac.Id/Index.Php/Akperkeris/Article/View/2](http://Www.Ojs.Akperkerishusada.Ac.Id/Index.Php/Akperkeris/Article/View/2)
- Juliani, S., & Arma, N. (2018). Hubungan Pengetahuan, Sikap, dan Dukungan Tenaga Kesehatan dengan Keberhasilan ASI Eksklusif di Wilayah Kerja Puskesmas Darussalam Kecamatan Medan Petisah. *Jurnal Bidan Komunitas*, 1(3), 115-124.
- Kemkes Ri. (2012). *Profil Kesehatan Indonesia 2011*. Departemen Kesehatan Ri.
- Kemkes Ri. (2013). *Badan Penelitian Dan Pengembangan Kesehatan*. Departemen Kesehatan Ri.
- Kemkes Ri. (2018). *Badan Penelitian Dan Pengembangan Kesehatan*. Departemen Kesehatan Ri.
- Lely Meriaya Sari. (2019). Hubungan Asi Eksklusif Dengan Kejadian ISPA Pada Balita (0-59 Bulan) Di Puskesmas Pembina Palembang Tahun 2017. *Jurnal Kesehatan Dan Pembangunan*, 9(18), 43–48.  
<https://Doi.Org/10.52047/Jkp.V9i18.42>
- Manalu, G., & Gerry, S. (2021). Hubungan Karakteristik Balita dan Kebiasaan Merokok Anggota Keluarga di Rumah dengan Kejadian ISPA. *Poltekita: Jurnal Ilmu Kesehatan*, 15(2), 158-163.
- Marni. (2014). *Buku Ajar Keperawatan Pada Anak Dengan Gangguan Pernapasan*. Gosyen Publishing.
- Milo, S., Ismanto, A. Y., & Kallo, V. (2015). Hubungan kebiasaan merokok di dalam rumah dengan kejadian ISPA pada anak umur 1-5 tahun di Puskesmas Sario Kota Manado. *Jurnal Keperawatan*, 3(2).
- Muttaqin. (2010). *Pengkajian Keperawatan Aplikasi Pada Praktik Klinik*. Salemba Medika.
- Muttaqin. (2012). *Buku Ajar Asuhan Keperawatan Klien Dengan Gangguan Sistem Pernapasan*. Egc.
- Nasution, S. I., Liputo, N. I., & Masri, M. (2016). Faktor-Faktor yang

Berhubungan dengan Pola Pemberian ASI Eksklusif di Wilayah Kerja Puskesmas Bungus Tahun 2014. *Jurnal Kesehatan Andalas*, 5(3).

Notoatmodjo. (2010). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Rineka Cipta.

Notoatmodjo. (2014). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Rineka Cipta.

Pramanik, Y. R., Sumbara, & Sholihatul, R. (2020). Hubungan Self-Efficacy Ibu Menyusui Dengan Pemberian Asi Eksklusif. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Iqra*, 8(1), 39–44.

Riduwan. (2011). *Rumus Dan Data Dalam Aplikasi Statistika*. Alfabeta.

Sabri. (2019). Faktor Yang Memengaruhi Tingginya Penyakit ISPA Pada Balita Di Puskesmas Deleng Pokhkisen Kabupaten Aceh Tenggara | Sabri | Contagion: Scientific Periodical Journal Of Public Health And Coastal Health. *Contagion :Scientific Periodical Of Public Health And Coastal Health*, 1(2), 69–82.  
[Http://Jurnal.Uinsu.Ac.Id/Index.Php/Contagion/Article/View/6883/3221](http://Jurnal.Uinsu.Ac.Id/Index.Php/Contagion/Article/View/6883/3221)

Santoso, E. B., & Akbar, H. (2018). Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian ISPA Pada Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Juntinyuat. *Hibualamo: Seri Ilmu-Ilmu Alam Dan Kesehatan*, 2(2), 36-40.

Sari, L. M. (2019). Hubungan ASI Eksklusif dengan Kejadian ISPA Pada Balita (0-59 Bulan) Di Puskesmas Pembina Palembang Tahun 2017. *Jurnal Kesehatan dan Pembangunan*, 9(18), 43-48.

Setiawati, F., Sari, E. P., Hamid, S. A., & Hasbiah, H. (2021). Hubungan Status Gizi, Pemberian Asi Eksklusif Dan Paparan Asap Rokok Terhadap Kejadian ISPA Pada Balita Di Puskesmas Sukaraya Kab. Oku. *Jurnal Ilmiah Universitas Batanghari Jambi*, 21(3), 1293.  
<https://doi.org/10.33087/jiubj.v21i3.1739>

Setyawati, V. A. V., & Hartini, E. (2018). *Buku Ajar Dasar Ilmu Kebutuhan Gizi Masyarakat*. Deepublish.  
[https://books.google.co.id/books?id=Yacddwaaqbaj&pg=Pa140&dq=Remaja+Buku+Kesehatan&hl=en&sa=X&ved=0ahukewig7o-19qdkahxbtx0kx\\_Ncsyq6aemjab#v=onepage&q=RemajaKesehatan&f=false](https://books.google.co.id/books?id=Yacddwaaqbaj&pg=Pa140&dq=Remaja+Buku+Kesehatan&hl=en&sa=X&ved=0ahukewig7o-19qdkahxbtx0kx_Ncsyq6aemjab#v=onepage&q=RemajaKesehatan&f=false)

Sugiono. (2011). *Metode Penelitian Pendidikan (Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif Dan R&D)*. Alfabeta.

Sugiyono. (2014). *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, Dan R&D*. Alfabeta.

Tazinya, A. A., Halle-Ekane, G. E., Mbuagbaw, L. T., Abanda, M., Atashili, J., & Obama, M. T. (2018). Risk Factors For Acute Respiratory Infections In

Children Under Five Years Attending The Bamenda Regional Hospital In Cameroon. *Bmc Pulmonary Medicine*, 18(1), 1–8. <https://doi.org/10.1186/S12890-018-0579-7>

Tromp & Moll. (2017). Breastfeeding And The Risk Of Respiratory Tract Infections After Infancy: The Generation R Study. *Plos One*, 12(2).

Wahyuni, F., Mariati, U., & Zuriati, T. S. (2020). Hubungan Pemberian Asi Eksklusif Dan Kelengkapan Imunisasi Dengan Kejadian ISPA Pada Anak Usia 12-24 Bulan. *Jurnal Ilmu Keperawatan Anak*, 3(1), 9. <https://doi.org/10.32584/Jika.V3i1.485>

Widoyono. (2011). *Penyakit Tropis Epidemiologi, Penularan, Pencegahan & Pemberantasan*. Penerbit Erlangga Indonesia.

Wong. (2016). *Essentials Of Pediatric Nursing* (9th Ed.). Elsevier.

Yanti, D. E., & Sari, N. (2018). Analisis Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Infeksi Saluran Pernafasan Akut (ISPA) pada Anak Balita Usia 1-5 Tahun di Wilayah Kerja Puskesmas Sukaraja Nuban Kabupaten Lampung Timur. *Jurnal Dunia Kesmas*, 7(4).

Yuditya, D. C., & Mulyono, H. (2019). Hubungan ASI Eksklusif dengan Kejadian ISPA pada Balita di Puskesmas Balowerti Kota Kediri periode September 2018. *Journal for Quality in Women's Health*, 2(2), 16-22.

Zolanda & Setiani. (2021). Faktor Risiko Kejadian Infeksi Saluran Pernafasan Akut Pada Balita Di Indonesia. *Link*, 17(1), 73–80. <https://ejournal.poltekkes-smg.ac.id/ojs/index.php/link/article/view/6828/2152>