

DAFTAR PUSTAKA

- Adventus, M. R., Mahendra, D., & Jaya, I. M. M. (2019). *Buku ajar promosi kesehatan*. Program Studi Diploma Tiga Keperawatan Fakultas Vokasi Uki, 1–107. <Http://Repository.Uki.Ac.Id/2759/1/Bukumodulpromosikesehatan.Pdf>
- Afriani, B. (2020). Faktor-faktor yang berhubungan dengan kejadian ISPA pada balita. *Cendekia Medika*, 5(1), 1–15. <Https://Doi.Org/10.52235/Cendekiamedika.v5i1.8>
- Akbar, Z., Renaldi, R., Dewi, O., Rany, N., & Hamid, A. (2023). Perilaku pencegahan ispa di wilayah kerja puskesmas bunut kabupaten pelalawan. *Jurnal Kesehatan Komunitas*, 9(1), 12–20. <Https://Doi.Org/10.25311/Keskom.Vol9.Iss1.1127>
- Al-Noban, M. S., & Elnimeiri, M. K. (2022). Mothers Knowledge, Attitude and Practices Regarding Acute Respiratory Infection in Children Under Five Years/ Urban and Rural Areas - Al Mukalla City-2022. *Electronic Journal of University of Aden for Basic and Applied Sciences*, 3(2), 93–100. <https://doi.org/10.47372/ejua-ba.2022.2.157>
- Andriani M, Defita Ap. Hubungan pengetahuan dan sikap ibu terhadap kejadian ispa pada balita di wilayah kerja puskesmas tigo baleh bukittinggi tahun 2014 program studi ilmu keperawatan stikes yarsi sumatra barat bukittinggi. *Jurnal Ilmu Kesehatan 'Afiyah*. 2015: 2(1). <Http://Ejournal.Stikesyarsi.Ac.Id/Index.Php/Jav1N1/Article/View/29>.
- Anggraeni Liza, 2019. Hubungan faktor perilaku keluarga dengan kejadian ispa pada balita. *Jurnal Ilmu Kesehatan Karya Bunda Husada* Vol. 5 No. 2, November 2019.
- Anggraeni L, Pratiwi D. Hubungan faktor perilaku keluarga dengan kejadian ispa pada balita. *Jurnal Ilmu Kesehatan Karya Bunda Husada* 2019; 5(2):23–30 <Http://Download.Garuda.Kemdikbud.Go.Id/Article.Php?Article=2949945&Val=26163&Title=Hubungan%20Faktor%20Perilaku%20Keluarga%20Dengan%20Kejadian%20Ispa%20Pada%20Balita>
- Arikunto, Suharsini. (2020). *Prosedur penelitian kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta
- Aulia, F., & Fauzi, L. (2023). Faktor-faktor yang berhubungan dengan kejadian ispa pada balita di puskesmas pasar kemis, kabupaten tangerang. 11(1). <Https://Doi.Org/10.14710/Jkm.v11i1.36895>

Balegha, A. N., Yidana, A., & Abiiro, G. A. (2021). *Knowledge, attitude and practice of hepatitis b infection prevention among nursing students in the upper west region of ghana: A cross-sectional study*. *Plos one*, 16(10 October), 1–18. <Https://Doi.Org/10.1371/Journal.Pone.0258757>

Damayanti, Ayu. (2017). Analisis faktor predisposisi yang berhubungan dengan perilaku masyarakat dalam pemberantasan sarang nyamuk (psn) di rw 004 kelurahan nambangan kidul kecamatan manguharjo kota madiun tahun 2017. *Skripsi S1 Keperawatan Stikes Bhakti Husada Muliadun*, 11150331000034, 1–147.

Dinas Kesehatan Kota Padang. *Profil kesehatan kota padang tahun 2020*. Padang: 2020

Dinas Kesehatan Kota Padang; 2021. *Profil kesehatan kota padang tahun 2021*. Padang; 2021

Fitriani, A., & Hansen. (2019). Hubungan sikap dan perilaku dengan kejadian ispa pada balita di wilayah kerja puskesmas sidomulyo. *Borneo Student Research*, 1(1), 69–72. <Https://Media.Neliti.Com/Media/Publications/138928-Id-Hubungan-Antara-Tingkat-Pengetahuan-Ibu.Pdf>

Global, O. K. (n.d.). Anak usia < 5 tahun dengan gejala infeksi saluran pernafasan akut (ispa) dibawa ke fasilitas kesehatan (%). 4–6.

Ilmaskal, R., Wati, L., Hamdanesti, R., & Rahmi, A. (2023). Insiden infeksi saluran pernafasan akut (ispa) pada balita di wilayah kerja puskesmas pauh dan faktor determinannya. *Jurnal Ilmu Dan Teknologi Kesehatan Terpadu*, 3(1), 31–37. <Https://Doi.Org/10.53579/Jitkt.v3i1.83>

Infection, R., Ari, D., Health, H., & Jayawijaya, A. (2022). Nursing & primary care the relationship of maternal knowledge and attitudes towards acute. 6(4), 4–7.

Kementerian Kesehatan Ri. *Riset kesehatan dasar 2018*. Jakarta: Kementeriankesehatan Ri;2018

Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2020). Profil Kesehatan Indonesia. Jakarta : Badan Penelitian Dan Pengembangan Kesehatan Kementerian Kesehatan Ri

Kunoli, F. J. 2013. *Epidemiologi penyakit menular (a. W. Arrasyid, ed.)*. Jakarta: Cv. Trans Info Media

- Lestari, S. B. A. (2023). Hubungan tingkat pengetahuan ibu tentang ispa dengan kejadian ispa pada balita. *Skripsi-2023*, 1(1), 43–54. Http://Repository.Trisakti.Ac.Id/Usaktiana/Index.Php/Home/Detail/Detail_Koleksi/0/Skr/Judul/000000000000000101925/0
- Lubis Ira, I., Ferusgel, (2019). Hubungan kondisi fisik rumah dan keberadaan perokok dalam rumah dengan kejadian ispa pada balita di desa silo bonto, kecamatan silau laut, kabupaten asahan . *Jurnal Ilmiah Kesehatan Masyarakat*, 11, 166–173.
- Mambo, C. D., Masengi, A. S. R., & Thomas, D. A. (2023). Rasionalitas penggunaan antibiotik untuk pengobatan infeksi saluran pernapasan akut pada anak. *Medical Scope Journal*, 6(1), 72–79. <Https://Doi.Org/10.35790/Msj.v6i1.45431>
- Masturoh, I., & Anggita, N. (2018). *Metodologi penelitian kesehatan* (1st ed.).Kementerian Kesehatan Ri.
- Mawardi, M. (2019). Rambu-rambu penyusunan skala sikap model likert untuk mengukur sikap siswa. *Scholaria: Jurnal Pendidikan Dan Kebudayaan*, 9(3), 292–304. <Https://Doi.Org/10.24246/j.Js.2019.v9.i3.p292-304>
- Medhyna, V. (2019). Hubungan lingkungan fisik rumah dengan kejadian ispa pada bayi. *Maternal Child Health Care*, 1(2), 85. <Https://Doi.Org/10.32883/Mchc.v1i2.589>
- Mendur, F., Sarimin, S., & Saban, L. D. N. (2019). Hubungan pengetahuan dan sikap ibu dengan kejadian ispa pada balita di puskesmas perawatan nusa jaya kabupaten halmahera timur provinsi maluku utara. *Journal Of Community And Emergency*, 7(2), 143–155.
- Misnadiarly. (2018). *Penyakit infeksi saluran napas pneumonia pada anak, orang dewasa, usialanjut. Pneumonia atipik & pneumonia atipik mycobacterium* ed.1. Jakarta : Pustaka Obor Populer
- Muslimah, B. (2022). Gambaran pengetahuan sikap dan perilaku penderita infeksi saluran pernapasan akut (ispa) di desa gumelem wetan kecamatan susukan kabupaten banjarnegara tahun 2021. 22–27.
- Name, C., Name, T., Revd, R. T., Lungile, L., World Economic Forum, Fitzpatrick, T., Modeling, L. M., Measurement, F., Snowrift, O. N., Environmental, A. R., Regional, S. S., Power, E., Limited, G. C., Influence, T. H. E., Snow, O. F., On, F., Around, S., Embankment, T. H. E., Wind, I. N., ... End, F. Y. (2021). Faktor yang pengaruh status gizi pada balita di posyandu desa semen kecamatan paron

- kabupaten ngawi. *Paper Knowledge . Toward a Media History Of Documents*, 3(2), 6.
- Notoatmodjo, S. (2014). *Promosi kesehatan dan perilaku kesehatan*. Jakarta : Perpustakaan Nasional Ri
- Notoadmojo, Soekidjo. (2018). *Metodologi penelitian kesehatan*. Jakarta :Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, S (2018). *Ilmu kesehatan masyarakat*. Jakarta : Rineka Cipta
- Notoatmodjo, S, 2017. *Pendidikan dan perilaku kesehatan*. Jakarta : Rinekacipta
- Nur, N. H., Muharti Syamsul, & Genoveva Imun. (2021). Faktor risiko lingkungan kejadian ispa pada balita di wilayah kerja puskesmas panambungan. *Journal Of Health Quality Development*, 1(1), 10–22. <Https://Doi.Org/10.51577/Jhqd.v1i1.99>
- Nursalam. (2016). *Metodologi penelitian ilmu keperawatan : Pendekatan praktis(4th ed.)*. Salemba Medika.
- Oktaviani, V. A. 2009. Hubungan antara sanitasi fisik rumah dengan kejadian infeksi saluran pernafasan atas (ispa) pada balita di desa cepogo kecamatan cepogo kabupaten boyolali.
- Pawiliyah, P., Triana, N., & Romita, D. (2020). Hubungan pengetahuan dan sikap ibu dengan penanganan ispa di rumah pada balita di pukesmas tumbuan. *Jurnal Vokasi Keperawatan (Jvk)*, 3(1), 1–12. <Https://Doi.Org/10.33369/Jvk.v3i1.11382>
- Purba, N. (2022). Hubungan pengetahuan ibu dengan upaya pencegahan infeksi saluran pernapasan akut (ispa) pada balita di puskesmas tuntungan tahun 2022. In *Stikes Santa Elizabeth Medan*.
- Rinaldi, S, F., Mujianto, B. (2017). *Metodologi penelitian dan statistik*. Pusat Pendidikan Sumber Daya Manusia Kesehatan.
- Salim, S. L. D. L. C. A. M. E. R. (2021). Analysis of factors influencing acute respiratory infection among under-five children in sering public health centre, medan tembung subdistrict. *Folia Medica*, 63(2), 228–233.
- Sarniyati, S. (2022). Hubungan Pengetahuan dan Sikap Ibu Tentang ISPA dengan Upaya Pencegahan ISPA pada Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Semerap.

Malahayati Nursing Journal, 1(1), 173–179.
<https://doi.org/10.33024/mnj.v1i1.5726>

Sihite, Duma Rotua Vallesia. (2019). *Kuesioner penelitian hubungan antara pengetahuan dan sikap ibu dengan perilaku ibu dalam pencegahan ispa pada balita di puskesmas kelurahan johar baru.* 13. <Http://Repository.Stik-Sintcarolus.Ac.Id/186/10/Lampiran.Pdf>

Simanjuntak Dkk. 2021. Klasifikasi penyakit infeksi saluran pernafasan akut (ispa) dengan menerapkan metode fuzzy k-nearest neighbor jeffrey. *Jurnal Pengembangan Teknologi informasi Dan Ilmu Komputer.* e-Issn: 2548-964Xvol. 5, No. 11, Hlm. 5023-5029<http://j-Ptiik.Ub.Ac.Id>

Sinuraya,L.D. 2017. Faktor risiko yang mempengaruhi kejadian ispa pada balita di desa singgamanik kecamatan munte kabupaten karo tahun 2017

Sormin, R. E. M., Ria, M. B., & Nuwa, M. S. (2023). Hubungan tingkat pengetahuan ibu dengan perilaku pencegahan ispa pada balita. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Media Husada*, 12(1), 74–80. <Https://Doi.Org/10.33475/Jikmh.v12i1.316>

Suabey, Suningsih (2022). The relationship of maternal knowledge and attitudes towards acute respiratory infection disease (ari) in likino village, hom-hom health center working area jayawijaya regency. *Nursing & Primary Care*, 6(14), 1-4

Sugiyono. (2017). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D.* Bandung: Alfabeta.

Tandi, J. (2018). Kajian peresepan obat antibiotik penyakit pada ispa anak di rsu anutapura palu tahun 2017. 7(4).

Wardani, S. P. D. K., & Nurulicha. (2019). Perbedaan pengetahuan, sikap,sumber informasi dan faktor lainnya pada personal hygiene saat menstruasi. *Kesehatan Kebidanan*, Viii(22529675

Wawan, A., & Dewi, M. (2019). *Teori & pengukuran pengetahuan, sikap dan prilaku manusia.* Nuha Medika.

Who, (2013). *Tatalalaksana penyakit infeksi saluran pernafasan akut pada anak :* Jakarta

Wijayaningsih, Sari Kartika. (2013). *Asuhan keperawatan anak.* Jakarta: Cv. Trans Info Media

