

DAFTAR PUSTAKA

- Afifah, S., Cahyono, J., & Utami, K. D. (2022). Hubungan Status Gizi Dengan Kejadian ISPA Pada Balita Di Rsud Abdoel Wahab Sjahrane Samarinda.
- Akbar, H., Hamzah, B., & Paundanan, M. (2021). Hubungan Lingkungan Fisik Rumah dengan Kejadian Pneumonia pada Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Plumbon. *Jurnal Kesmas Jambi*, 5(2), 1-8
- Amalia, D. S. (2020). Hubungan Pengetahuan Ibu Dan Cara Pencegahan ISPA Dengan Penyakit ISPA Pada Anak Pra Sekolah Di Wilayah Kerja Puskesmas Beruntung Raya Tahun 2020. *Jurnal Islam Kalimantan Muhammad Arsyad Al Banjari*, 12–127.
- Amiruddin, A., Anasril, A., Maryono, M., & Gustini, S. (2022). Hubungan Pengetahuan Ibu Dengan Tindakan Pencegahan Infeksi Saluran Pernafasan Akut (ISPA) Pada Anak Balita. *Jurnal sosial dan sains*, 2(10), 1144-1150.
- Approach, C. G. (2020). *Penyakit ISPA (Infeksi Saluran Pernapasan Akut)*. 1–23.
- Barni, b. (2022). studi tentang pengetahuan sikap dan perilaku penderita infeksi saluran pernapasan akut (ispa) di wilayah kerja uptd puskesmas banjarmangu 2. *scientific journal of medsains*, 8(2), 32-39.
- Ernawati, E., Dwimawati, E., & Khodijah Parinduri, S. (2022). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Ispa Pada Anak Usia Dibawah Lima Tahun Di Puskesmas Lebakwangi Kecamatan Cigudeg Kabupaten Bogor. *Promotor*, 5(5), 385–388. <https://doi.org/10.32832/pro.v5i5.8484>
- Fahrurazi, D. H., Si, M., Nuning, M. K., & Kes, M. (2020). *hubungan kondisi lingkungan fisik rumah dengan kejadian ispa pada balita di wilayah kerja puskesmas cempaka banjarmasin*. 27.
- Falah, M., Lismayanti, L., Sari, N. P., Handayani, H., & Fadhilah, N. (2023). Lingkungan Fisik Rumah Penderita Infeksi Saluran Pernafasan Akut (ISPA) di Kota Tasikmalaya. *Jl-KES (Jurnal Ilmu Kesehatan)*, 6(2), 122–128. <https://doi.org/10.33006/jikes.v6i2.562>
- Faktor risiko terjadinya infeksi saluran pernapasan akut (ISPA) pada balita. *Sustainability (Switzerland)*, 14(2), 1–4.
- Fauziah, D. R., & Fajariyah, N. (2023). Hubungan Kondisi Lingkungan Rumah dan Perilaku Orang Tua terhadap Kejadian ISPA pada Balita di Wilayah Kelurahan Cipedak-Jakarta Selatan. *MAHESA: Malahayati Health Student Journal*, 3(2), 408-425.
- Febrianti, A. (2020). Pengetahuan, Sikap Dan Pendidikan Ibu Dengan Kejadian Ispa Pada Balita Di Puskesmas 7 Ulu Kota Palembang. *Jurnal Kesehatan Saelmakers Perdana*, 3(1), 133–139. <http://ojs.ukmc.ac.id/index.php/JOH>

- Fitrianti, F., & Arif, M. I. (2020). Hubungan Sanitasi Lingkungan Dengan Kejadian Penyakit Ispa Di Pesantren Immim Putri Kabupaten Pangkep. *Sulolipu: Media Komunikasi Sivitas Akademika Dan Masyarakat*, 20(1), 55. <https://doi.org/10.32382/sulolipu.v20i1.1474>
- Hasanah, N., Husein, A., & Sudaryanto, S. (2019). Analisis Kepadatan Penghuni, Luas Lantai Dan Luas Ventilasi Terhadap Suhu Dan Kelembaban Di Rumah Kos Putri Kajor, Nogotirto, Gamping, Sleman, Diy. *Sanitasi: Jurnal Kesehatan Lingkungan*, 8(4), 195. <https://doi.org/10.29238/sanitasi.v8i4.70>
- Indriana, F., Santi, T. D., & Arlianti, N. (2024). Faktor risiko yang mempengaruhi kejadian ispa berulang pada balita di wilayah kerja puskesmas baiturrahman kecamatan baiturrahman kota banda aceh. *Jurnal Kesehatan Tambusai*, 5(1), 1724–1736.
- Kemenkes RI (2019) . *Profil Kesehatan Indonesia Tahun 2019*
- Kemenkes RI (2020) . *Profil Kesehatan Indonesia Tahun 2020*.
- Kutlu, T. (2023). hubungan lingkungan ekstrinsik tempat tinggal dengan kejadian ispa di wilayah kerja puskuutlu, t. (2023). hubungan lingkungan ekstrinsik tempat tinggal dengan kejadian ispa di wilayah kerja puskesmas medan johor. 4(1), 88–100.
- Latifah Hanum. (2020). Hubungan Kualitas Fisik Rumah Dan Perilaku Penghuni Dengan Penyakit ISPA Pada Balita Di Kelurahan Sei Kera Hilir II Kota Medan. *Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Islam Negeri Sumatera Utara Medan*, 1–128. <http://repository.uinsu.ac.id/12035/>
- Lazamidarmi, D., Sitorus, R. J., & Listiono, H. (2021). Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian ISPA pada Balita. *Jurnal Ilmiah Universitas Batanghari Jambi*, 21(1), 299-304.
- Lestari, ASI, Rahim, R., & Sakinah, AI (2021). Hubungan Sanitasi Fisik Rumah Dengan Kejadian ASF Pada Balita di TPA Tamangappa Antang Makassar Tahun 2020. *Jurnal Alami (Alauddin Islamic Medical)* , 5 (1), 1-12.
- Linton, J. D., Klassen, R., Jayaraman, V., Walker, H., Brammer, S., Ruparathna, R., Hewage, K., Thomson, J., Jackson, T., Baloi, D., Cooper, D. R., Hoejmosse, S. U., Adrien-Kirby, A. J., Sierra, L. A., Pellicer, E., Yepes, V., Giunipero, L. C., Hooker, R. E., Denslow, D., ... Anane, A. (2020).
- Lubis ADE Syahrena. (2019). Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian ISPA di Wilayah Puskesmas Sentosa Baru Medan. *Repository UIN Sumatra*, 1–70. <http://repository.uinsu.ac.id/10187/>
- Mayasari, E., Sari, D., Nikita, R. A., Prihartono, R., & Armelia, B. (2019). Pendidikan Kesehatan kepada Orang Tua untuk Pencegahan Penyakit ISPA dan Status Gizi pada Anak. *Journal of Community Engagement in Health*, 2(1), 13-16.

- Medhyna, V. (2019). Hubungan lingkungan fisik rumah dengan kejadian ispa pada bayi. *Maternal Child Health Care*, 1(2), 82-86.
- Munfarida, E. (2020). Tafsir Pendidikan Perempuan Menurut Qasim Amin. *MAGHA: Jurnal Ilmu Al-Qur'an Dan Tafsir*, 5(2), 242–253. <https://doi.org/10.24090/maghza.v5i2.4284>
- Murniati, Adamy, A., Hidayat, M., Ichwansyah, F., & Abdullah, A. (2023). Hubungan Karakteristik Rumah Dengan Kejadian Penyakit Infeksi Saluran Pernafasan Akut (Ispa) Diwilayah Kerja Puskesmas Lhoknga Dan Simpang Tiga Kabupaten Aceh Besar. *Jurnal Kesehatan Tambusai*, 4(2), 516–523.
- Noor, A. N., & Hansen, H. (2020). Hubungan Lingkungan Fisik dan Status Gizi dengan Kejadian ISPA Pada Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Sidoumylo Kota Samarinda. *Borneo Studies and Research*, 1(3), 1960-1965.
- Notoadmodjo, S. (2019). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Oktarini, M. Z., & Asmara, I. W. S. (2020). Keadaan Sanitasi Rumah Penderita Infeksi Saluran Pernapasan Akut Pada Balita Di Wilayah Kerja Uptd Puskesmas I Dinas Kesehatan Kecamatan Denpasar Selatan Tahun 2020. *Jurnal Kesehatan Lingkungan (JKL)*, 10(2), 7–21. <https://doi.org/10.33992/jkl.v10i2.1257>
- Puskesmas Gebang (2023), *Profil Puskesmas Gebang Kabupaten Langkat Tahun 2023*
- Plutzer, M. B. B. and E. (2021). *hubungan lingkungan fisik rumah dengan kejadian ispa pada balita di wilayah kerja puskesmas sambongpari kota tasikmalaya tahun 2022*. 6.
- Prianto, A. (2020). Program Pembangunan Kesehatan Nasional Indonesia didasarkan pada konsep. *JAK Publik*, 1(3), 160–167.
- Putri, M. D. A., & Adriyani, R. (2019). Hubungan usia balita dan sanitasi fisik rumah dengan kejadian ISPA di Desa Tumapel Kabupaten Mojokerto tahun 2017. *The Indonesian Journal of Public Health*, 13(1 _ July), 95–106.
- Putri, R. A. (2019). Hubungan Kondisi Rumah Dengan Kejadian Ispa Di Desa Kotagajah Kecamatan Kotagajah Kabupaten Lampung Tengah. *Ruwa Jurai: Jurnal Kesehatan Lingkungan*, 13(2), 75-80.
- Rafaditya, S. A., Saptanto, A., & Ratnaningrum, K. (2022). Ventilasi dan Pencahayaan Rumah Berhubungan dengan Infeksi Saluran Pernapasan Akut (ISPA) pada Balita: Analisis Faktor Lingkungan Fisik. *Medica Arteriana (Med-Art)*, 3(2), 115. <https://doi.org/10.26714/medart.3.2.2021.115-121>
- Sabila, I., Nusri, T. M., Fitriani, D., & Pinilih, A. (2021). Hubungan Lingkungan Fisik Rumah Dengan Kejadian Infeksi Saluran Pernapasan Akut Pada Balita Di Puskesmas Sungailiat Kabupaten Bangka Tahun 2020. *Spirakel*, 13(1), 1–9. <https://doi.org/10.22435/spirakel.v13i1.4668>

- Sabila, R., Amin, F. A., & Hasnur, H. (2023). *Ispa Pada Balita Di Wilayah Kerja Puskesmas Peusangan Tahun 2023*. 4(September), 2779–2786.
- Saputri, E., Sudiarti, P. E., & Zurrahmi, Z. R. (2023). Hubungan Kepadatan Hunian Kamar dan Jenis Bahan Bakar Memasak dengan Kejadian ISPA pada Balita di Desa Pulau Rambai Wilayah Kerja UPT Puskesmas Kampa Tahun 2023. *Jurnal Ners*, 7(2), 1834-1841.
- 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), 39-45.
- Savira, 2020. Hubungan Antara Faktor Pengetahuan dan Perilaku dengan Kualitas Hidup Penderita Penyakit Perbasis Lingkungan (Skripsi). Fakultas dan Ilmu Kesehatan Universitas Islam Negeri Malang.
- Setyowati, H. (2022). Hubungan Pola Asuh Ibu Dan Pengetahuan Ibu Tentang Stunting Dengan Kejadian Stunting Pada Anak Usia 12-24 Bulan Di Pandeglang, Banten Dan Tinjauan Menurut Pandangan Islam. *Cerdika: Jurnal Ilmiah Indonesia*, 2(11), 938-951.
- Suharno, I., Akili, R. H., & Boky, H. B. (2019). Hubungan Kondisi Fisik Lingkungan Rumah Dengan Kejadian Ispa Pada Balita Di Wilayah Kerja Puskesmas Wawonasa Kota Manado. *KESMAS: Jurnal Kesehatan Masyarakat Universitas Sam Ratulangi*, 8(4).
- Sormin, R. E., 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.
- Stocks, N. (2023). *hubungan lingkungan fisik rumah dengan kejadian infeksi saluran pernapasan akut (ispa) di wilayah kerja puskesmas kebun lada kota binjai*. 1–23.
- Susilawaty, A. dkk. (2019). *Pengendalian Penyakit Berbasis Lingkungan*.
- Triandriani, V., & Hansen. (2019). Hubungan Lingkungan Fisik dengan Kejadian Ispa pada Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Sid omulyo Kota Samarinda. *Borneo Student Research (BSR)*, 1(1), 146–151.
- UPTD Puskesmas Tanjung Agung Kecamatan Baturaja Barat Kabupaten Ogan Komering Ulu Tahun 2020. *Cendekia Medika: Jurnal Stikes Al-Maarif Baturaja*, 5(2),107-112.
- Yustati, E. (2020). Hubungan Kepadatan Hunian, Ventilasi Dan Pencahayaan Dengan Kejadian ISPA Pada Balita Di Desa Talang Jawa Wilayah Kerja UPTD Puskesmas Tanjung Agung Kecamatan Baturaja Barat Kabupaten Ogan Komering Ulu Tahun 2020. *Cendekia Medika: Jurnal Stikes Al-Maarif Baturaja*, 5(2),107-112.