

## DAFTAR PUSTAKA

- Afridon, Bustari Muchtar, and Nurhasan Syah. 2018. "Pengaruh Lingkungan Fisik Rumah Dan Kebiasaan Merokok Terhadap Kejadian Infeksi Saluran Pernafasan Akut (Ispa)" XII (80): 108–13.
- Ariano, Alvin, Ayu Retno Bashirah, Dhina Lorenza, Muthiah Nabillah, Santi Noor Apriliana, and Kholis Ernawati. 2019a. "Hubungan Faktor Lingkungan Dan Perilaku Terhadap Kejadian Infeksi Saluran Pernafasan Akut (ISPA) Di Desa Talok Kecamatan Kresek." *Jurnal Kedokteran YARSI* 27 (2). <https://doi.org/10.33476/jky.v27i2.1119>.
- . 2019b. "Hubungan Faktor Lingkungan Dan Perilaku Terhadap Kejadian Infeksi Saluran Pernafasan Akut (ISPA) Di The Correlation Between Environmental Factors and Behavior to the Incidence of Acute Respiratory Infections (ARI) in in Talok Village, Kresek District." *Jurnal Kedokteran Yarsi* 27 (2): 76–083.
- Arsyad, Muhammad, A L Banjari, Gedang Hanyar, and Kota Banjarmasin. 2020. "HUBUNGAN KONDISI KESEHATAN LINGKUNGAN DALAM RUMAH DENGAN KEJADIAN ISPA DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS GEDANG HANYAR KOTA BANJARMASIN TAHUN 2020." UNIVERSITAS ISLAM KALIMANTAN MUHAMMAD ARSYAD AL BANJARI BANJARMASIN.
- BPS Ngawi. 2021. "Kabupaten Ngawi Dalam Angka 2021," 239.
- Cookson, Maria Dimova, and Peter M.R. Stirk. 2019. "Hubungan Sanitasi Rumah Dengan Kejadian ISPA."
- Darmawati, Ayu Tri, Sunarsih Elvi, and Trisnaini Inoy. 2016. "Hubungan Faktor Kondisi Fisik Rumah Dan Perilaku Dengan Insiden pneumonia Pada Anak Balita Di Wilayah Kerja Puskesmas Yosomulyo Kota Metro." *Jurnal Ilmu Kesehatan Masyarakat* 7 (1): 6–13.
- Departemen Kesehatan RI, Direktorat Bina Farmasi Komunitas dan Klinik. 2005. "Pharmaceutical Care Untuk Penyakit Infeksi Saluran Pernapasan," 86.
- Dinkes Jatim. 2007. "Informasi Penyakit ISPA."
- Frans, Yulita C., Sintha L. Purimahua, and Marylin S. Junias. 2019. "Hubungan Sanitasi Lingkungan Rumah Dengan Kejadian Penyakit ISPA Pada Balita Di Desa Tuapukan Kecamatan Kupang Timur Kabupaten Kupang." *Timorese Journal of Public Health* 1 (1): 21–30. <https://doi.org/10.35508/tjph.v1i1.2123>.
- Helfrida Naja, Ayu, Jamila Kasim, and Suhartatik. 2021. "Hubungan Paparan Asap Rokok Dengan Kejadian Ispadi Puskesmas Pembantudesas Takkalasisidenreng Rappang." *Jurnal Ilmiah Mahasiswa & Penelitian*

*Keperawatan 1 (1): 1–6.*

- Kartini, Nur, and N Hamdani. 2019. “Asaskas Pengaruh Kondisi Fisik Rumah Dengan Kejadian ISPA Pada Anak Usia 1-12 Tahun Di Wilayah Kerja Puskesmas Tarakan.” *Makassar JURNAL Promotif Preventif*. Vol. 1.
- Kemendes RI. 2018. “Hasil Riset Kesehatan Dasar Tahun 2018.” *Kemendagri Kesehatan RI 53 (9): 1689–99.*
- Keputusan Menteri Kesehatan Nomor 829/MENKES/SK/VII/1999), (Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor. 1999. “Persyaratan Kesehatan Perumahan.”
- Krismeandari, Dinaravony. 2015. “Faktor Lingkungan Rumah Dan Faktor Perilaku Penghuni Rumah Yang Berhubungan Dengan Kejadian ISPA Pada Balita Di Wilayah Kerja Puskesmas Sekaran.” *Autoimmunity 29 (4): 299–309.*
- Mukhlisah Nurul Khair, Naharia La Ubo, Nuraeni Mustari. 2019. “Perilaku Cuci Tangan Pakai Sabun ( CTPS ) Dan Kejadian Penyakit Infeksi Dalam Keluarga Di Wilayah Desa Donoharjo Kabupaten Sleman.” *Jurnal Media Keperawatan: Politeknik Kesehatan Makassar 10 (2): 85–91.*
- Notoatmodjo, Soekidjo. 2010. *Metodologi Penelitian Kesehatan.*
- Pangkur dalam angka, Kecamatan pangkur dalam. 2021. “Pangkur Dalam Angka,” 1–68.
- PMK, 2011. 2011. “Peraturan Menteri Kesehatan Indonesia No 1077/Menkes/PER/2011 Tentang Pedoman Penyelamatan Udara Dalam Ruang Rumah.”
- Pratiwi, Septi Lia Ana, M Febriza Aquarista, Prodi Kesehatan Masyarakat, Fakultas Kesehatan Masyarakat, Uniska M A B Banjarmasin, Prodi Kesehatan Masyarakat, Fakultas Kesehatan Masyarakat, Uniska M A B Banjarmasin, Prodi Kesehatan Masyarakat, and Fakultas Kesehatan Masyarakat. 2021. “FAKTOR-FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN KEJADIAN ISPA DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS PERAWATAN SATU TAHUN 2021.”
- profil kesehatan lingkungan Pangkur, 2020. 2020. “BAB I Latar Belakang Sandwich,” no. 2010: 12.
- PU 29/PRT/M/2006, Peraturan Menteri Pekerjaan Umum Nomor: 2006. “Pedoman Persyaratan Teknis Bangunan Gedung” 1999 (December): 1–6.
- Purnama, Sang Gede. 2016. “Buku Ajar Penyakit Berbasis Lingkungan.” *Ministry of Health of the Republic of Indonesia*, 112.
- Putra, Yuhendri, and Sekar Sri Wulandari. 2019. “Faktor Penyebab Kejadian Ispa.” *Jurnal Kesehatan 10 (1): 37.* <https://doi.org/10.35730/jk.v10i1.378>.

- Putri, Anindea Elma. 2017. "Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian ISPA Pada Orang Dewasa Di Desa Besuk Kecamatan Bantaran Kabupaten Probolinggo." *Jurnal Ilmiah Kesehatan Media Husada* 6 (1): 1–10. <https://doi.org/10.33475/jikmh.v6i1.49>.
- Raenti, Rodina Asmar, Asep Tata Gunawan, and Agus Subagiyo. 2019. "Hubungan Faktor Lingkungan Fisik Rumah Dan Perilaku Hidup Bersih Dan Sehat Dengan Kejadian Infeksi Saluran Pernapasan Akut Pada Balita Di Wilayah Kerja Puskesmas 1 Purwokerto Timur Tahun 2018." *Buletin Keslingmas* 38 (1): 85–94. <https://doi.org/10.31983/keslingmas.v38i1.4079>.
- Rizkilla, Fadhita, and Riski Novera Yenita. 2018. "Kondisi Fisik Rumah Dan Perilaku Keluarga Dengan Kejadian Infeksi Saluran Pernapasan Akut Di Wilayah Kerja UPTD Puskesmas Siak Kabupaten Siak." *Jurnal Endurance : Kajian Ilmiah Problema Kesehatan* 3 (1): 449–56.
- Safrizal, SA. 2017. "Hubungan Ventilasi, Lantai, Dinding, Dan Atap Dengan Kejadian ISPA Pada Balita Di Blang Muko." *Prosiding Seminar Nasional IKAKESMADA "Peran Tenaga Kesehatan Dalam Pelaksanaan SDGs"* 1 (1): 41–48.
- Sunaryo. 2019. "Faktor Resiko Penyakit Infeksi Saluran Pernapasan Akut Dari Kondisi Fisik Rumah Dan Perilaku Individu." *2-TRIK: Tunas-Tunas Riset Kesehatan* 9: 289–94.
- Usman, Wahyuni, John Taruna, and Nila Kusumawati. 2020. "Faktor – Faktor Penyebab Kejadian Infeksi Saluran Pernafasan Akut (Ispa) Di Musim Kemarau Pada Masyarakat Wilayah Kerja Puskesmas Kampar." *PREPOTIF: Jurnal Kesehatan Masyarakat* 4 (2): 149–56. <https://doi.org/10.31004/prepotif.v4i2.964>.
- UU RI, 2011. 2011. "Perumahan Dan Kawasan Permukiman."
- WHO, 2007. 2007. "Pencegahan Dan Pengendalian Infeksi Saluran Pernapasan Akut ( ISPA ) Yang Cenderung Menjadi Epidemi Dan Pandemi Di Fasilitas Pelayanan Kesehatan Pedoman Interim WHO Pencegahan Dan Pengendalian Infeksi Saluran Pernapasan Akut ( ISPA ) Yang Cenderung Menjad."
- WHO, 2020. 2020. "Pusat Pengobatan Infeksi Saluran Pernapasan Akut Berat." *World Health Organization*, 100.
- Widodo, Yessy Pramita, Rizki Cintya Dewi, and Lintang Dewi Saputri. 2019. "HUBUNGAN PERILAKU KELUARGA TERHADAP KEJADIAN INFEKSI SALURAN PERNAFASAN ATAS (ISPA)." *Jurnal Ilmu Kesehatan Bhamada* 7 (2): 103–13.
- Wulandhani, Suci, and A. Bida Purnamasari. 2019. "Analisis Faktor Risiko Kejadian Infeksi Saluran Pernapasan Akut Ditinjau Dari Lingkungan Fisik." *Sainsmat: Jurnal Ilmiah Ilmu Pengetahuan Alam* 8 (2). <https://doi.org/10.35580/sainsmat82107212019>.

Yeni Rohmatul Istihoroh, Umi Rahayu, Pratiwi Hermiyanti. 2018. "HUBUNGAN KONDISI FISIK RUMAH DENGAN KEJADIAN PENYAKIT INFEKSI SALURAN PERNAFASAN AKUT (ISPA) DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS KADUR KABUPATEN PAMEKASAN TAHUN 2017." *GEMA KESEHATAN LINGKUNGAN* 16 (1).

Yuslinda, W., Y. Yasnani, and R. Ardiansyah. 2017. "Hubungan Kondisi Lingkungan Dalam Rumah Dengan Kejadian Penyakit Infeksi Saluranpernafasan Akut (Ispa) Pada Masyarakat Di Kelurahan Ranomeeto Kecamatan Ranomeeto Tahun 2017." *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Kesehatan Masyarakat Unsyiah* 2 (6): 198269.

Depkes, R. (2002). *PEDOMAN TEKNIK PENILAIAN RUMAH SEHAT*.