

DAFTAR PUSTAKA

- Achmadi, U. F. (2014) *Manajemen Penyakit Berbasis Wilayah*.
- Agustyana, K. et al. (2019) ‘Hubungan Kondisi Lingkungan Rumah dengan Kejadian Pneumonia pada Balita di Daerah Perkotaan (Studi di Wilayah Kerja Puskesmas Bergas)’, *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 7(1), pp. 176–185. Available at: <http://ejournal3.undip.ac.id/index.php/jkm>.
- Akbar, H. et al. (2021) ‘Hubungan Lingkungan Fisik Rumah dengan Kejadian Pneumonia pada Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Plumbon’, *Jurnal Kesmas Jambi*, 5(2), pp. 1–8. doi: 10.22437/jkmj.v5i2.14306.
- Aziz, N. L. (2019) ‘Hubungan Lingkungan Fisik Rumah dengan Kejadian Penyakit ISPA Pada Balita di desa Guyung Kecamatan Gerih Kabupaten Ngawi’, *Hubungan Lingkungan Fisik Rumah dengan Kejadian Penyakit ISPA Pada Balita di desa Guyung Kecamatan Gerih Kabupaten Ngawi*, p. 116.
- Bahri, Raharjo, M. and Suhartono (2019) ‘Analisis Kejadian Pneumonia Pada Balita’, 40(4), pp. 188–192. Available at: <https://repository.unsri.ac.id/2604/>.
- Ceria, I. (2016) *Hubungan Faktor Intrinsik dan Ekstrinsik dengan Kejadian Pneumonia pada Anak Balita*. Universitas Sebelas Maret.
- Dewi, R. S., Kurniawati, E. and Septina, V. (2020) ‘Kondisi Lingkungan Fisik Rumah dan Perilaku Merokok Keluarga Terhadap Kejadian Pneumonia pada Balita di Kota Jambi’, *Health Care Media*, 4(1), pp. 37–46. Available at: <https://stikeswch-malang.e-journal.id/Health/article/view/150>.
- Dinas Kesehatan Kota Tasikmalaya (2021) *Data Pneumonia di Kota Tasikmalaya*.
- Direktorat Jenderal Pencegahan dan Pengendalian Penyakit (2017) *Tatalaksana Pneumonia Balita di Fasilitas Pelayanan Kesehatan Tingkat Pertama*. Jakarta.
- Hanum, L. (2020) *HUBUNGAN KUALITAS FISIK RUMAH DAN PERILAKU PENGHUNI DENGAN PENYAKIT ISPA PADA BALITA DI KELURAHAN SEI KERA HILIR II KOTA MEDAN*. Universitas Islam Negeri Sumatera Utara.
- Harnani, Y. and Yulviana, R. (2021) ‘FAKTOR LINGKUNGAN FISIK YANG BERHUBUNGAN DENGAN KEJADIAN PNEUMONIA PADA BALITA DI KABUPATEN PELALAWAN’, 3(5), p. 6.
- Hasanah, I. (2017) *HUBUNGAN SANITASI FISIK RUMAH DAN KEBIASAAN MEROKOK KELUARGA DENGAN KEJADIAN PNEUMONIA PADA BALITA DI DESA SELOTINATAH KECAMATAN NGARIBOYO*

KABUPATEN MAGETAN. Stikes Bhakti Husada Mulia.

Hayati, A. M., Suhartono and Winarni, S. (2017) ‘Hubungan Antara Faktor Lingkungan Fisik Rumah Dengan Kejadian Pneumonia Pada Anak Balita Di Wilayah Kerja Puskesmas Semin I Kabupaten Gunung Kidul’, *Jurnal Kesehatan Masyarakat (e-Journal)*, 5(5), pp. 441–450.

Hidayah (2018) ‘Analisis Faktor Risiko Lingkungan Fisik terhadap Kejadian Pneumonia pada Balita di Kelurahan Bujel Kediri’, *Jurnal Kesehatan*, 1(4), pp. 328–336. Available at: <http://jurnal.fkmumi.ac.id/index.php/woh/article/view/woh1403>.

Katiandagho, D. and Nidawati, N. (2018) ‘Hubungan Kodisi Fisik Rumah dengan Kejadian Pneumonia Pada Balita di Desa Karatung I Kecamatan Manganitu Kabupaten Kepulauan Sangihe’, *HIGIENE: Jurnal Kesehatan Lingkungan*, 4(2), pp. 74–81. Available at: <http://103.55.216.55/index.php/higiene/article/view/5853>.

Kementerian Kesehatan RI (2010) ‘Pneumonia Balita’, in *Buletin Jendela Epidemiologi*. DKI Jakarta.

Kementerian Kesehatan RI (2018) *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta.

Kementerian Kesehatan RI (2019) *Buku Bagan Manajemen Terpadu Balita Sakit (MTBS)*.

Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 829/Menkes/SK/VII/1999 (1999) *Persyaratan Kesehatan Perumahan*.

Mardhani, R. P. P. K., Wardani, H. E. and Gayatri, R. W. (2019) ‘Hubungan Faktor Lingkungan Fisik Rumah, Status Pendidikan Ibu, Dan Status Pekerjaan Ibu Terhadap Kejadian Pneumonia Balita Di Wilayah Kerja Puskesmas’, *Jurnal Sport Science And Health*, 1(3), pp. 233–242.

Nindia, T. and Santoso, I. (2019) ‘KUALITAS FISIK RUMAH DENGAN KEJADIAN PNEUMONIA PADA BALITA’, 16(2), pp. 809–812.

Notoatmodjo, P. D. S. (2012) *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Revisi Cet. Jakarta.

Novianti, M. (2019) *Gambaran Kondisi Fisik Rumah Dan Sanitasi Dasar Di Dusun Tunas Harapan Desa Kubupadi Kecamatan Kuala Mandor B Kabupaten Kuburaya Tahun 2019*.

Nurjayanti, T. N., Maywati, S. and Gustaman, R. A. (2022) ‘HUBUNGAN KONDISI FISIK RUMAH TERHADAP KEJADIAN PNEUMONIA PADA BALITA DI KAWASAN PADAT PENDUDUK KOTA TASIKMALAYA (Studi

kasus di Wilayah Kerja Puskesmas Tawang)', 18(1), pp. 395–405.

P2P Kemenkes RI (2020) *Pneumonia Pada Anak bisa Dicegah dan Diobati*, *p2p.kemkes.go.id*. Available at: <http://p2p.kemkes.go.id/pneumonia-pada-anak-bisa-dicegah-dan-diobati/#> (Accessed: 8 June 2022).

Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 1077/Menkes/Per/V/2011 (2011) *Pedoman Penyehatan Udara Dalam Ruang Rumah*.

Perhimpunan Subspesialis Respirologi dan Penyakit Kritis Spesialis Ilmu Penyakit Dalam Indonesia (2017) *Pneumonia Viral*.

Ramadhani, D., Nurhaidah and Narwati (2021) ‘Hubungan Kondisi Fisik Rumah dan Tingkat Ekonomi Orangtua Terhadap Kejadian Pneumonia Pada Balita (Studi Kasus di Wilayah Kerja Puskesmas Sukodono)’, *Gema Lingkungan Kesehatan*, 19(1), pp. 29–34. doi: 10.36568/kesling.v19i1.1401.

Restiana, S. A., Raharjo, M. and Suhartono, S. (2021) ‘Analisis Lingkungan Fisik Rumah Sebagai Faktor Risiko Kejadian Pneumonia Pada Balita Di Indonesia (Dengan Kajian Sistematis)’, *Jurnal Kesehatan Masyarakat (Undip)*, 9(3), pp. 331–337. Available at: <https://ejournal3.undip.ac.id/index.php/jkm/article/view/29296>.

Riset Kesehatan Dasar (2018) ‘Laporan_Nasional_RKD2018_FINAL.pdf’, *Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan*, pp. 221–222.

Samosir, K. and Eustasia (2019) ‘Hubungan Faktor Lingkungan Fisik Rumah dengan Kejadian Pneumonia di Wilayah Kerja Puskesmas Jatibarang Kabupaten Indramayu’, *Jurnal Kesehatan Terpadu (Integrated Health Journal)*, 10(2), pp. 36–43. Available at: <http://www.tjyybjb.ac.cn/CN/article/downloadArticleFile.do?attachType=PDF&id=9987>.

Sari, D. K., Rahardjo, M. and Joko, T. (2018) ‘HUBUNGAN KONDISI LINGKUNGAN FISIK RUMAH DENGAN KEJADIAN PNEUMONIA PADA ANAK BALITA DI KECAMATAN PACITAN KABUPATEN PACITAN’, 6, pp. 61–68.

Trisiyah, C. D. and W, C. U. (2018) ‘Hubungan kondisi lingkungan rumah dengan kejadian pneumonia pada balita di wilayah kerja Puskesmas Taman Kabupaten Sidoarjo’, *The Indonesian Journal of Public Health*, 13(1), pp. 119–129. doi: 10.20473/ijph.v13i1.2018.119-129.

UPTD Puskesmas Cilembang (2021) ‘Narasi Profil Cilembang 2021’.

WHO (2021) *Pneumonia*, *who.int*. Available at: <https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/pneumonia> (Accessed: 8 June 2022).

