

DAFTAR PUSTAKA

- Adawiyah, Rosbiatul dan Artha Budi Susila Duarsa. (2016). Faktor-Faktor yang berpengaruh pada Balita di Puskesmas Susunan Kota Bandar Lampung. *Jurnal Kedokteran*. 2(1): 311-331.
- Afriani, Berta dan Lina Oktavia. (2021). Faktor Risiko Kejadian Pneumonia pada Bayi. *Babul Ilmi_Jurnal Ilmiah Multi Science Kesehatan*. 13(2): 26-38.
- Akbar, Hairil. Dkk. (2021). Hubungan Lingkungan Fisik Rumah dengan Kejadian Pneumonia pada Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Plumbon. *Jurnal Kesehatan Jambi*. 5(2): 1-8.
- Alnur, Rony Darmawansyah dkk. (2017). Kebiasaan Merokok Keluarga Serumah dengan Kejadian Pneumonia pada Balita di Kabupaten Bantul Tahun 2015. *Berita Kedokteran Masyarakat*. 33(3): 119-124.
- Dalimunthe, Ulfa Fadilla dan Susilawati. (2023). Study Literatur: Faktor resiko Yang Berhubungan Dengan Kejadian Pneumonia pada Balita. *Zahra: Journal of Health and Medical Research*. 3(2): 176-182.
- Damayanti, AAA Karina dan Oyagi Ryusuke. (2017). Pneumonia. Responsi: Universitas Udayana.
- Dinas Kesehatan Kota Tasikmalaya. (2022). Data Pneumonia Pada Balita Di Kota Tasikmalaya.
- Dinas Kesehatan Kota Tasikmalaya. (2023). Data Pneumonia Pada Balita Di Kota Tasikmalaya
- Direktorat Jenderal Pencegahan Penyakit. (2017). Tatalaksana Pneumonia Balita Di Fasilitas Pelayanan Kesehatan Tingkat Pertama. Kemenkes RI: Jakarta.
- Dewi, Ni Kadek Ayu Gita Pradnya. (2022). Gambaran Pengelolaan Bersihan Jalan Napas Tidak Efektif pada Pasien Pneumonia di RSD Mangusada Banung Tahun 2022. Diploma thesis. Poltekkes Kemenkes Denpasar.
- Farmani, Putu Ika. (2020). Hubungan Penerangan Alami dengan Kasus Pneumonia pada Bayi dan Balita di Wilayah Puskesmas II Denpasar Selatan Tahun 2011. *Jurnal Genta Kebidanan*. 10 (1): 1-6.
- Hudmawan, Zalfa Azzachra et al. (2023). Hubungan Antara Faktor Host Dan Environment Dengan Kejadian Pneumonia Pada Balita Di Wilayah Kerja

- UPTD Puskesmas Cilembang. *Jurnal Kesehatan Komunitas Indonesia*, 19 (2): 127-148.
- Indah, Nusa dkk. (2022). Analisis Faktor Resiko Kejadian Pneumonia pada Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Sidorejo Pagar Alam. *Jurnal Kesehatan Saelmakers Perdana*. 5(2): 370-381.
- Isnaeni, Tantri nur. (2023). Hubungan Kondisi Psik Rumah Dengan Kejadian Pneumonia Pada Balita Di Wilayah Kerja Puskesmas Cipedes Kota Tasikmalaya. Skripsi.
- Jasmine, Ni Nyoman Ayu Laksita, Ayu Anulus, Aulia Mahdaniyati, dan Sahrin. (2023). Hubungan Pemberian ASI Eksklusif, BBLR, dan Status Gizi Terhadap Kejadian Pneumonia pada Bayi di RSUD Patuh Patut Patju Lombok Barat Tahun 2022. *Midwifery Student Journal*. 2(2): 64-83.
- Kartasasmita, Cissy B. (2010). Pneumonia Pembunuh Balita. *Buletin Jendela Epidemiologi*. 3: 22-26.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2023). Rencana Aksi Nasional Penanggulangan Pneumonia Dan Diare 2023-2030. Kemenkes RI: Jakarta.
- Kementerian Kesehatan RI. (2011). Permenkes No 1077/Menkes/per/V/2011 Tentang Pedoman Penyehatan Udara Dalam Rumah.
- Kusparlina, Eny Pemilu dan Eddy Wasito. (2022). Faktor Intrinstik dan Ekstrinstik yang Berhubungan dengan kejadian Pneumonia. *Global Health Science*. 7(4): 149-155.
- Mardani, Rilo Punjung Pangestu Kusumo, dkk. (2019). Hubungan Faktor Lingkungan Fisik Rumah Status Pendidikan Ibu dan Status Pekerjaan Ibu Terhadap Kejadian Pneumonia di Wilayah Kerja Puskesmas Dinoyo. *Sport Science and Health*. 1(3): 233-242.
- Muslim, Fahrizal. (2023). Hubungan Lingkungan Rumah Dan Perilaku Merokok Dengan Kejadian Pneumonia Pada Anak Balita Di Kelurahan Cilembang Kecamatan Cilembang Kota Tasikmalaya. Skripsi.
- Nada, Khalishah Isni. (2022). Hubungan Faktor Penjamu (Host) Terhadap Kejadian Pneumonia pada Balita Usia 12-59 Tahun di Wilayah kerja UPTD Puskesmas Rawa Tembaga Kota Bekasi. Skripsi.

- Nilamsari, Shofi dan Ari Rahmawati Putri. (2022). Hubungan Lingkungan Fisik Tempat Tinggal dengan Kasus Pneumonia pada Anak Balita di Desa Tropodo. *Media Publikasi Promosi Kesehatan Indonesia*. 5(10): 1288-1295.
- Nurjayanti, Tyara Nadya dkk. (2022). Hubungan Kondisi Fisik Rumah Terhadap Kejadian Pneumonia pada Balita di Kawasan Padat Penduduk Kota Tasikmalaya (Studi Kasus di Wilayah Kerja Puskesmas Tawang). *Jurnal Kesehatan Komunitas Indonesia*. 18(1): 395-405.
- Owayed, Abdullah F, et al. (2000). Underlying Causes Of Recurrent pneumonia In Children. *Arch Pediatr Adolesc Med* 154 (2): 190-194.
- Profil Kelurahan Cipedes. 2023. Semester I Tahun 2023.
- Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia. 2023. Peraturan Menteri Kesehatan Nomor 2 Tahun 2023 Tentang Peraturan Pelaksanaan Peraturan Pemerintah Nomor 66 Tahun 2014 Tentang Kesehatan Lingkungan.
- Riset Kesehatan Dasar. 2018. *Laporan Riskesdas Nasional Tahun 2018*. Badan penelitian dan Pengembangan Dasar.
- Sangadji, Namira Wadjir, Lucky Okta Vernanda, Cut Alia Keumala Muda, Erna Veronika. (2022). Hubungan Jenis Kelamin, Status Imunisasi Dan Status Gizi dengan Kejadian Pneumonia pada Balita (0-59 bulan) di Puskesmas Cibodasari Tahun 2021. *JCA Health Science*. 2(2): 66-74.
- Sari, Delima Kurnia, Mursid Rahardjo, Tri Joko. (2018). Hubungan Kondisi Lingkungan Fisik dengan Kejadian Pneumonia pada Anak Balita di Kecamatan Pacitan Kabupaten Pacitan. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*. 6(6): 61-68.
- Sethi, Sanjaya. (2024). Pneumonia yang Didapat dari Komunitas. Diunduh dari <https://www.msmanuals.com/home/lung-and-airway-disorders/pneumonia/community-acquired-pneumonia>
- Suci, Laxmi Nurul. (2020). Pendekatan Diagnosis dan Tata Laksana Pneumonia pada Anak. *Jurnal Kedokteran Nanggroe Medika*. 3(1): 30-38.
- Supriandi dan H Barto Mansyah. (2018). Faktor Resiko yang Berhubungan Dengan Kejadian Pneumonia pada Anak Balita Usia 1-5 tahun Di BLUD RSUD dr.

Doris Sylvanus Palangka Raya. *Avicenna Journal of Health Research*. 1(2): 54-64.

Tirisiyah, Carina Delvi dan Chatarna Umbul W. (2018). Hubungan Kondisi Lingkungan Rumah dengan Kejadian Pneumonia pada Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Taman Kabupaten Sidoarjo. *The Indonesian Journal Public Health*. 13(1):119-129.

Wahyuni, Nuniek Tri, Heni F Aeni, dan MuhammadAzizudin. (2020). Hubungan Kebiasaan Merokok di Dalam Rumah dengan Kejadian Pneumonia pada Anak 1-4 Tahun . *Jurnal Smart Kebidanan*. 7(2): 108-113.

Yusela, Ludfi dan Muhammad Ali Sodik. (2017). Kondisi Faktor-Faktor Lingkungan Fisik Rumah dengan Kejadian Pneumonia pada Anak Balita.