

DAFTAR PUSTAKA

- Askar, M. (2020). *Patofisiologi Untuk Teknologi Laboratorium Medis Buku Ajar. Unit Penelitian Politeknik Kesehatan Makassar*.
<https://books.google.co.id/books?id=Xkfpeaaaqbaj>.
- Astasari. (2022). *4 Manfaat Pemberian ASI Eksklusif Bagi Kesehatan Ibu*. Kementerian Kesehatan RI. Azminatus Sa'diyah, Budi Utomo, H. (2022). *Faktor Risiko Kondisi Fisik Rumah Dengan Kejadian Pneumonia Pada Balita*. *41(1)*, 23–31.
<https://doi.org/https://doi.org/10.31983/Keslingmas.V41i1.3509>.
- Badan Pusat Statistik. (2022). *Indikator Perumahan Dan Kesehatan Lingkungan*.
- Bahri, B., Raharjo, M., & Suhartono, S. (2022). Hubungan Kondisi Fisik Lingkungan Rumah Dan Angka Kuman Udara Dengan Kejadian Pneumonia Balita (Studi Di Wilayah Kerja Puskesmas Baturraden II Banyumas). *Jurnal Kesehatan Lingkungan Indonesia*, *21(2)*, 170–179. <https://>
- Chania, H., Andhini, D., & Jaji. (2020). Pengaruh Teknik Perkusi Dan Vibrasi Terhadap Pengeluaran Sputum Pada Balita Dengan Ispa Di Puskesmas Indralaya. *Seminar Nasional Keperawatan “Pemenuhan Kebutuhan Dasar Dalam Perawatan Paliatif Pada Era Normal Baru” Tahun 2020*, 25–30.
<http://www.conference.unsri.ac.id/index.php/SNK/article/view/1727>
- Dewi, W. A. F. (2020). Dampak COVID-19 Terhadap Implementasi Pembelajaran Daring Di Sekolah Dasar. *Edukatif: Jurnal Ilmu Pendidikan*, *2(1)*, 55–61.
http://repository.unissula.ac.id/23757/2/40901800092_Fullpdf.pdf
- Fauziah, M., Cahyaningsih, H., Sofyana, H., Kusmiati, S., & Bandung, P. K. (2021). Hubungan Riwayat Pemberian Asi Dengan Kejadian Pneumonia Pada Balita. *Jurnal Keperawatan Indonesia Florence Nightingale*, *2(1)*, 167–180.
- 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>

- Harahap. (2021). Hubungan Lingkungan Fisik Rumah Dengan Kejadian Pneumonia Pada Balita Di Desa Tarai Bangun Wilayah Kerja Upt Blud Puskesmas Tambang. *Kesehatan Tambusai*, 2(September), 296–307.
- Herlina, S. (2020). Asuhan Keperawatan Pada Pasien Dewasa Dengan Pneumonia : Studi Kasus. *Jurnal Pembangunan Kesehatan Indonesia*, 2(2). <https://doi.org/10.52021/ijhd.v2i2.40>
- Herman, S., Studi, P., Mesin, T., Mesin, J. T., Teknik, F., Sriwijaya, U., Saputra, R. A., Irlane Maia De Oliveira, Rahmat, A. Y., Syahbanu, I., Rudiyanasyah, R., Sri Aprilia And Nasrul Arahman, Aprilia, S., Rosnelly, C. M., Ramadhani, S., Novarina, L., Arahman, N., Aprilia, S., Maimun, T., ... Jihannisa, R. (2019). Hubungan Karakteristik Individu Dan Lingkungan Fisik Rumah Dengan Kejadian Pneumonia Pada Balita Diwilayah Kerja UPT Puskesmas Tebon Kabupaten Magetan. *Jurusan Teknik Kimia USU*, 3(1), 18–23.
- Heryasti D. (2019). Hubungan Karakteristik Individu Dan Lingkungan Fisik Rumah Dengan Kejadian Pneumonia Balita Di Wilayah Kerja UPT Puskesmas Tebon Kabupatem Magetan. In *Skripsi*.
- Indah, N., Suryani, L., & Rosalina, S. (2022). Analisis Faktor Resiko Kejadian Pneumonia Pada Balita Di Wilayah Kerja Puskesmas Sidorejo Kota Pagar Alam. *Jurnal Kesehatan Saemakers PERDANA*, 5(2), 370–381. <https://doi.org/10.32524/jksp.v5i2.683>
- Indallah, & Nur, A. S. (2023). Faktor Risiko Kejadian Pneumonia Pada Baduta Di Wilayah Kerja Uptd Puskesmas Jamanis Kabupaten Tasikmalaya. In *Andrew's Disease Of The Skin Clinical Dermatology*.
- Julianti, D. A., Ristyning, P., Sangging, A., & Pardilawati, C. Y. (2023). Aspek Pemeriksaan Laboratorium Pada Pasien Pneumonia. *Medical Profession Journal Of Lampung*, 13(2), 147–152. <https://doi.org/10.53089/medula.v13i2.579%0A>
- Kementerian Kesehatan RI. (2022). Profil Kesehatan Indonesia. In *Pusdatin.Kemenkes.Go.Id*.
- Kementerian Kesehatan RI. (2018). *Profil Kesehatan Indonesia 2017* (Vol. 1227, Issue July). <https://doi.org/10.1002/Qj>

- Kulsum, U., Astuti, D., & Wigati, A. (2019). Kejadian Pneumonia Pada Balita Dan Riwayat Pemberian Asi Di Upt Puskesmas Jepang Kudus. *Jurnal Ilmu Keperawatan Dan Kebidanan*, 10(1), 130. <https://doi.org/10.26751/jikk.v10i1.636>
- Lestari, S. I. (2021). Asuhan Keperawatan Anak Pada An. A Dengan Diagnosa Kejang Demam Di Ruang Baitunnisa 1 Rumah Sakit Islam Sultan Agung Semarang. In *Repository Universitas Islam Sultan Agung Semarang* (Vol. 1, Issue 1). http://repository.unissula.ac.id/23757/2/40901800092_Fullpdf.Pdf
- Martina. (2021). Hubungan Pemberian Asi Eksklusif Dengan Kejadian Pneumonia Pada Balita Di Puskesmas Tanjung Tebat Kabupaten Lahat Tahun 2021. In *Stikes Bina Husada Palembang*.
- Matthew, F., Wilar, R., & Umboh, A. (2021). Faktor Risiko Yang Berhubungan Dengan Kejadian Kelainan Bawaan Pada Neonatus. *E-Clinic*, 9(1), 192–197. <https://doi.org/10.35790/ecl.v9i1.32306>
- Muliati. (2019). *Asuhan Keperawatan Pada Pasien Dewasa Penderita Pneumonia Dengan Ketidak Efektifan Bersihan Jalan Napas*.
- Muliati, E. (2022). *Buku Bagan Manajemen Terpadu Balita Sakit (MTBS)*. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Niland, N., Pearce, A. P., Naumann, D. N., O'Reilly, D., Series, P. B., Sataloff, R. T., Johns, M. M., Kost, K. M., Orsini, R. J., Medicine, T., Kalkman, J. P., Sataloff, R. T., Johns, M. M., Kost, K. M., Maiti, Bidinger, Assistance, H., Mitigate, T. O., Eroukhmanoff, C., & Licina, D. (2020). Studi Ekologi Gambar Faktor Penjamu Dan Faktor Lingkungan Fisik Rumah Dengan Kejadian Pneumonia Pada Balita Di Provinsi Jawa Barat Tahun 2014-2017. *Global Health*, 167(1), 1–5. <https://www.e-ir.info/2018/01/14/Securitisation-Theory-An-Introduction/>
- Novita, A. (2022). *Tanda Dan Gejala Demam Berdarah Dengue (DBD)*. RSUP. Dr Mohammad Hoesin Palembang.

- Nurjayanti, N. T., Maywati, S., & Gustaman, A. R. (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.
- Paramshanti, B. A. (2019). *Gizi Bagi Ibu & Anak. Untuk Mahasiswa Kesehatan Kalangan Umum*. PT. Pustaka Baru.
- Prajadiva, G., & Ardillah, Y. (2019). Determinan Lingkungan Fisik Rumah Terhadap Pneumonia Pada Balita Di Pinggiran Sungai Musi. *Jurnal Kesehatan*, 7621(1), 1–11. <https://doi.org/10.23917/jk.v0i1.7582>
- Rafiqatul, F. S. (2021). Karakteristik Penderita Pneumonia Pada Balita Di RSUP Haji Adam Malik Tahun 2014-2015. *Jurnal Pembangunan Wilayah & Kota*.
- Rahima, P., Hayati, S., & Hartinah, N. (2022). Hubungan Kejadian Pneumonia Dengan Pemberian ASI Eksklusif Pada Balita. *Jurnal Keperawatan BSI*, 10(1), 122–129. <https://ejournal.ars.ac.id/index.php/keperawatan/index>
- Ramadhan, D. C., & Rahmawati, R. D. (2019). Manfaat Air Susu Ibu (ASI) Pada Anak Dalam Perspektif Islam. *EDUSCOPE: Jurnal Pendidikan, Pembelajaran, Dan Teknologi*, 5(1), 24–34. <https://creasoft.files.wordpress.com/2008/04/2tsusu.pdf>
- Kementerian Kesehatan RI. (2020). *Pneumonia Pada Anak Bisa Dicegah Dan Diobati*. Kemenkes Ditjen P2P. -
- Kementerian PUPR RI. (2017). Peraturan Menteri Pekerjaan Umum Dan Perumahan Rakyat RI Nomor 14/PRT/M/2017. In *Jurnal Sains Dan Seni ITS* (Vol. 6, Issue 1, Pp. 51–66).
- Samosir, K., & Eustasia, E. (2019). Hubungan Faktor Lingkungan Fisik Rumah Dengan Kejadian Pneumonia Di Wilayah Kerja Puskesmas Jatibarang Kabupaten Indramayu. *Jurnal Kesehatan Terpadu (Integrated Health Journal)*.
- Sampe, S. A., Toban, R. C., & Madi, M. A. (2020). Hubungan Pemberian ASI Eksklusif Dengan Kejadian Stunting Pada Balita Pendahuluan. 11(1), 448–455. <https://doi.org/10.35816/jiskh.v10i2.314>

- Savitri, K. G. D. (2024). *Hubungan Status Gizi Dan Pemberian ASI Eksklusif Dengan Kjadian Pneumonia Pada Balita (Usia 12-59 Bulan) Di RSUD Bangli Tahun 2021-2022*. Universitas Pendidikan Ganesha.
- Kemenkes RI. (2022). ASI Eksklusif.
- Soetjiningsih. (2019). *Tumbuh Kembang Anak*. Laboratorium Kesehatan Anak Universitas Airlanggasurabaya.
- Suartawan, I. P. (2019). Bronkopneumonia Pada Anak Usia 20 Bulan. *Jurnal Kedokteran*, 05(01), 198–206.
- Sudarwati, N., & Ariyanto, A. (2022). Efektifitas Buzz Group Dan Pendekatan Individual Dalam Upaya Pencegahan Pneumonia Pada Balita. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 10. <https://doi.org/10.14710/jkm.v10i4.32635>
- Sugiyono, D. (2020). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif Dan Kombinasi (Mixed Methods)*.
- Titi, S. (2019). *Pemantauan Tumbuh Kembang Balita Dengan Pada Program Bina Keluarga Balita* (M. Gizi G. Dan T. K. Anak & P. I. X. F. UI (Eds.)). Binarupa Aksara.
- Veridiana N, O, O., & M, N. (2021). Faktor Internal Dan Eksternal Kejadian Pneumonia Pada Anak Di Bawah 2 Tahun Di Indonesia. *Buletin Penelitian Kesehatan Masyarakat*, 145–154.
- Yanti, W., & Milindasari Praty. (2023). Terapi Pemberian Madu Untuk Menurunkan Frekuensi Diare Pada Anak Balita. *Jurnal Kepewatan Bunda Delima*, 5(1).