

DAFTAR PUSTAKA

1. Wideasih R, Maryam N nur asriyani, Rusyidi B. Analisis situasi pneumoniapada anak : kebijakan di aras nasional dan implementasi penanganan di Kabupaten Bandung dan Sumba Barat, Indonesia. Unpad [Internet]. 2019;1–131. Tersedia pada: <http://stoppneumonia.id/wp-content/uploads/2019/07/analisis-situasi-pneumonia-pada-anak.pdf>
2. Lambang AP. Faktor yang berhubungan dengan perilaku ibu dalam pencegahan pneumonia berulang pada usia balita (Studi kasus di wilayahperja Puskesmas Getasan Kabupaten Semarang). 2019;19. Tersedia pada:<https://lib.unnes.ac.id/36463/>
3. Nurjayanti, Nadia Tiara; Maywati, Sri; Gustaman AR. Jurnal kesehatan komunitas Indonesia Vol 18 no 1 Maret 2022. 2022;18(1):395–405.
4. Kemenkes RI. Profil kesehatan indonesia [Internet]. 2021. Kementrian Kesehatan Republik Indonesia. Tersedia pada: website: <http://www.kemkes.go.id>
5. Limanan D, Suci Paramitha Y, Lim KA, Amadea S, Lina L, Fairuza A.Upaya Peningkatan Pengetahuan Kesehatan Melalui Edukasi Penyakit Pneumonia. Seri Semin Nas ke-IV Univ Tarumanagara Tahun 2022 . 2022;1–6.
6. Hidayani RW. Pneumonia epidemiologi faktor resiko pada balita. JawaTengah; 2020. 1–13 hal.
7. Riskesdas 2018. Laporan Riskesdas Ntt, 2018.pdf [Internet]. News.Ge. 2018. 125 hal. Tersedia pada: <https://news.ge/anakliis-porti-aris-qveynis-momava>
8. Lambang AP. Perilaku ibu dalam pencegahan pneumonia berulang pada usia balita. Higeia J Public Heal Res Dev. 2019;4(3):682–91.
9. Meriyani H, Megawati F, Nyoman Wahyu Udayani N. Efektivitas terapipneumonia pada pasien pediatrik di Rumah Sakit Umum Pusat Sanglah Denpasar ditinjau dari parameter respiration rate (the Effectiveness of pneumonia treatment in pediatrics at sanglah hospital Denpasar based on respiration rate parameter. J Ilm Medicam. 2016;2(2):66–70.
10. Ansori. Perilaku ibu dalam pencegahan kekambuhan pneumonia pada bayidan balita di Kota Semarang. J Kesehat Masy [Internet]. 2019;7(April)
11. Darmawan AAKN. Faktor-faktor yang mempengaruhi perilaku kunjunganmasyarakat terhadap pemanfaatan pelayanan posyandu di Desa PemecutanKelod kecamatan Denpasar Barat. J Dunia Kesehat.

- 2016;5(2):30.
12. Yani F. Hubungan perilaku hidup bersih dan sehat (Phbs) rumah tangga dengan kejadian pneumonia pada balita Tahun 2020 : Systematic Review. 2020;1–33. Tersedia pada: <http://repository.bku.ac.id/xmlui/handle/123456789/2218>[http://repository.bku.ac.id/xmlui/bitstream/handle/123456789/2218/Fitri Yani-1-46.pdf?sequence=1&isAllowed=y](http://repository.bku.ac.id/xmlui/bitstream/handle/123456789/2218/Fitri%20Yani-1-46.pdf?sequence=1&isAllowed=y)
 13. Ndu IK, Ekwochi U, Osuorah CDI, Kenechi S, Obuoha E, Odetunde OI, et al. Artikel Penelitian Tanda Bahaya Pneumonia Anak : Kesadaran Pengasuh dan Perilaku Mencari Perawatan di Negara Berkembang. 2015;2015.
 14. Thaw S, Santati S, Pookboonmee R. Factors Related to Preventive Behaviors Among Parent Caregivers of Children Under Five Years with Acute Respiratory Tract Infection in Myanmar. *Makara J Heal Res.* 2019;23(1).
 15. Dinkes Kabupaten Sumba Barat. Profil Dinas Kesehatan Nusa tenggaratimur. 2019. hal. 1.
 16. Febrianti,Thresya;Larasati,Ayunda;Fauziah M. Jurnal berkala epidemiologi. 2022;9(2):210–8. Tersedia pada: [https://e-journal.unair.ac.id/JBE/Email: jbe@fkm.unair.ac.id / jbepid@gmail.com](https://e-journal.unair.ac.id/JBE/Email:jbe@fkm.unair.ac.id/jbepid@gmail.com)
 17. Beyer M, Lenz R, Kuhn KA. Health Information Systems. Hardhana Boga,Sibuea Farida, Widiyanti W, editor. IT - Information Technology.2020. 1–76 hal.
 18. Sari MP, Cahyati WH. Higeia journal of public health. tren pneumonia balita di kota semarang tahun 2012-2018. 2019;3(3):407–16.
 19. Indriani L. Penilaian terhadap rasionalitas penggunaan antibiotika pada balita penderita pneumonia puskesmas bogor utara. *FITOFARMAKA J IlmFarm.* 2018;8(2):92–8.
 20. Kemenkes (2019) ‘Kementerian Kesehatan Republik Indonesia’, Kementerian Kesehatan RI p. 1. A at: https://www.kemkes.go.id/article/view/19093000001/penyaki_jantung_penyebab_kematian_terbanyak_ke_2_di_indonesia.html. K. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia [Internet]. Kementerian Kesehatan RI. 2019. hal. 1. Tersedia pada: <https://www.kemkes.go.id/article/view/19093000001/penyakit-jantung-penyebab-kematian-terbanyak-ke-2-di-indonesia.html>
 21. Nasional A, Implementasi N, Kabupaten D. Ringkasan Eksekutif Analisis Situasi Pneumonia Pada Anak Ringkasan Eksekutif Analisis Situasi Pneumonia pada Anak
 22. Larasati F, Hargono A. Perbedaan risiko pneumonia Berdasarkan pola asuhan paparan asap rokok. *J PROMKES.* 2019;7(2):163.
 23. Alifudin MR, Ediati A. Pengalaman menjadi caregiver:

studi fenomenologis deskriptif pada istri penderita stroke.
J EMPATI.2019;8(1):111–6.

24. Teti Rahmawati SR. Karakteristik dan kesediaan caregivers keluarga diripasi dengan penyakit kronis tentang pembentukan support group. J IlmKeperawatan Altruistik. 2019;2(2):53–62.
25. Irma R, Sunaryo S, Toruntju SA. Pemberian asi eksklusif, suplemen vitamins dan asupan seng gengan risiko kejadian pneumonia pada anak balita Di Puskesmas Puuwatu Kecamatan Puuwatu Kota Kendari. J Kesehat Manarang. 2018;2(2):105.
26. Irwadi I, Murni AW, Oktarina E. Karakteristik dan Perilaku Caregiver Lansia dengan Comorbid dalam Pencegahan Infeksi Covid-19. J Ilm Univ Batanghari Jambi. 2021;21(2):780.
27. Notoadmodjo S. Pendidikan dan perilaku kesehatan. Jakarta: Rineka cipta;2003.
28. Suriyah EA, Ratih SKA, Anggara IMF. Merasa dicintai saat dibantu: penelitian survey deskriptif “five love languages.” Psikodimensia. 2017;16(1):49.
29. Elfira H, Rizki N. Perbandingan Pemberian Media Flip Chart dan Audio Visual terhadap Tingkat Pengetahuan Ibu Tentang Pola Pemberian Makanan pada Status Gizi Balita. J Ilmu Kesehat UMC. 2021;10(1):1–11.
30. Nasution S. Variabel penelitian. Raudhah [Internet]. 2017;05(02):1–9. Tersedia pada: <http://jurnaltarbiyah.uinsu.ac.id/index.php/raudhah/article/view/182>
31. Wasis. Pedoman Riset Praktis untuk profesi Perawat. 2008; 2008.
32. Pranatawijaya VH, Widiatry W, Priskila R, Putra PBAA. Penerapan SkalaLikert dan Skala Dikotomi Pada Kuesioner Online. J Sains dan Inform. 2019;5(2):128–37.
33. Taluke D, Lakat RSM, Sembel A, Mangrove E, Bahwa M. Analisis preferensi masyarakat dalam pengelolaan ekosistem mangrove Di Pesisir Pantai Kecamatan Loloda Kabupaten Halmahera Barat. Spasial. 2019;6(2):531–40.
34. Yanti L, Machmud R, Fajriah L, Studi P, Keperawatan M, Keperawatan F, et al. Karakteristik Dan Perilaku Ibu Tentang Pencegahan Pneumonia Pada Balita. J Ilmu Keperawatan Jiwa [Internet]. 2020;3(4):445–52. Tersedia pada: <http://www.journal.ppnijateng.org/index.php/jikj/article/view/719>
35. S K. Ketut S. Statistik Kesehatan. Yogyakarta: Andi Offset; 2016. 2016.
36. B. L. Metode Penelitian Kesehatan:metode ilmiah penulisan skripsi, tesis, dan disertasi. Jakarta: Yayasan Pustaka Obor Indonesia; 2012. 2012.
37. A. S. Sumantri A. Metodologi Penelitian Kesehatan. Jakarta: Kencana Perdana Media Group; 2011. Metodologi Penelitian Kesehatan. Jakarta:Kencana Perdana Media Group; 2011. 2011.

38. E. B. Budiarto E. Biostatistika untuk kedokteran dan Kesehatan Masyarakat. Jakarta: EGC; 2018. 2018.
39. Nursalam. Konsep dan penerapan metodologi penelitian ilmu keperawatan: Pedoman skripsi, tesis, dan instrumen penelitian keperawatan. Jakarta: Salemba Medika; 2008. 2008.
40. A H. Metode Penelitian Keperawatan dan Teknik Analisis Data. Jakarta: Salemba Medika; 2009. 2009.
41. I. S. Metodologi Penelitian Kesehatan. Yogyakarta;
42. Ariska YN, Handayani PA, Hartati E. Faktor yang Berhubungan dengan Beban Caregiver dalam Merawat Keluarga yang Mengalami Stroke. *Holist Nurs Heal Sci.* 2020;3(1):52–63.
43. Fadl N, Ashour A. Penatalaksanaan medis pneumonia pada anak usia di bawah 5 tahun di Alexandria , Mesir : perspektif ibu Perkenalan Metode. 2020;26(9):1042–51.
44. Ayu D, Winarso S, Rokhmah D. Pengaruh Indikator Perilaku Hidup Bersih dan Sehat (PHBS) Terhadap Gejala Pneumonia Pada Balita di Puskesmas Mojopanggung (perkotaan), Puskesmas Tapanrejo (pedesaan) dan Puskesmas Kedungrejo (pesisir) Banyuwangi. *Multidiscip J.* 2020;3(1):1.
45. Rahima P, Hayati S, Hartinah N. Hubungan Kejadian Pneumonia dengan Pemberian ASI Eksklusif pada Balita. *J Keperawatan BSI [Internet].* 2022;10(1):122–9. Tersedia pada: <https://ejurnal.ars.ac.id/index.php/keperawatan/index>
46. Dwimawati E, Yanuaringsih GP, Pangaribuan R, Olivia N, Pramita F. Paparan asap di rumah terhadap kejadian pneumonia pada anak di bawah 5 Tahun. 2021;15(1).
47. Syamsuryadin S, Wahyuniati CFS. Tingkat Pengetahuan Pelatih Bola Voli Tentang Program Latihan Mental Di Kabupaten Sleman Yogyakarta. *Jorpres (Jurnal Olahraga Prestasi).* 2017;13(1):53–9.
48. Sari RDI. Faktor-faktor yang berhubungan dengan kejadian pneumonia pada balita. *J Media Kesehat.* 2018;9(2):127–33.
49. Rigustia R, Zeffira L, Vani AT. Faktor Risiko yang Berhubungan dengan Kejadian Pneumonia pada Balita di Puskesmas Ikur Koto Kota Padang. *Heal Med J.* 2019;1(1):22–9.
50. Sulistyoningtyas S, Khusnul Dwihestie L. *Jurnal Ilmiah Permas: Jurnal Ilmiah STIKES Kendal.* Peran Mikronutrisi Sebagai Upaya Pencegah Covid-19. 2022;12(Januari):75–82.
51. Rismawan W. Gambaran Pengetahuan Dan Sikap Keluarga Dalam Perawatan Pasien Gangguan Jiwa Dengan Masalah Keperawatan : Isolasi Sosial Di Rsud Kota Tasikmalaya. *J Kesehat Bakti Tunas Husada J Ilmu-ilmu Keperawatan, Anal Kesehat dan Farm.* 2015;9(1):107.

52. Rigustia R, Zeffira L, Vani AT. Faktor Risiko yang Berhubungan dengan Kejadian Pneumonia pada Balita di Puskesmas Ikur Koto Kota Padang. *Heal Med J*. 2019;1(1):22–9.
53. R. Andriyani ODR. Hubungan Status Imunisasi, Asi Eksklusif, Dan Status Gizi Dengan Kejadian Pneumonia Pada Balita Di Puskesmas Rejosari. *J Chem Inf Model*. 2019;53(9):1689–99.
54. Nastasya RO, Wanda D. Tinjauan Literatur: Kepatuhan Orangtua Dalam Menerapkan Perilaku Sehat Untuk Mencegah Penularan Penyakit Pada Anak. *J Ilm Keperawatan Stikes Hang Tuah Surabaya*. 2021;16(1):62–80.