

## DAFTAR PUSTAKA

- Adawiyah, R. Budi, A. (2022) Factors That Influence Of Pneumonia In Children Under Five Old'S At Puskesmas Susunan Baru In Kota Bandar Lampung. *Journal Kedokteran Yarsi*. Vol. 24, no. 1, pp. 51-68 doi:[10.33476/jky.v24i1.256](https://doi.org/10.33476/jky.v24i1.256).
- Adventus, J., & Mahendra, D. (2019). *Buku Ajar Promosi Kesehatan*. Jakarta : Universitas Kristen Indonesia.
- Aftab, S., Ejaz, I., Waqar, U., Khan, I., Hanif, A., Usman, A., Mushtaq, A., Nadeem, M., Asmara, S., & Baig, A. (2019). Risk factors childhood pneumonia in north eastern Pakistan: a case-contol study. *Malaysian Journal of Paediatrics and Child Health*, 22(0), 26–34. DOI: [10.3345/cep.2019.00339](https://doi.org/10.3345/cep.2019.00339)
- Akand, N., Sarkar, K., Alam, Md., Kamruzzaman, M., Hossain, M., Islam, A., Johora, A., & Kamruzzahan, S. (2020). Mothers Knowledge Related To Preventive Measure of Pneumonia in Hospitalized Children Under 5 Years Age : A Tertiary Care Center Experience. *IOSR Journal of Nursing and Health Science (IOSR-JNHS)*, 9(July), 5–12. <https://doi.org/10.9790/1959-0902040612>
- Andayani, N., Nauval, I., & Zega, S. (2020). Pengaruh pemberian Air Susu Ibu eksklusif terhadap kejadian Infeksi Saluran Pernapasan Atas pada balita di wilayahkerja Puskesmas Kopelma Darussalam. *Jurnal Kedokteran Syiah Kuala*, 20(1), 37–41. <https://doi.org/10.24815/jks.v20i1.18297>
- Angraini, H., Oktarina, M., Fivtrawati, H., Andika, P., Anggraeni, K., & Salpina. (2022). Pengaruh Media Video Dan Power Point Terhadap Pengetahuan Ibu Hamil Tentang Tanda Bahaya Kehamilan di Puskesmas Enggano Bengkulu Utara. *Jurnal Mandira Cendikia*, 1(1), 13–18. <https://journal-mandiracendikia.com/index.php/jbmc/article/view/35>
- American Lung Association. (2022). Pneumonia. <https://www.lung.org/lung-health-diseases/lung-disease-lookup/pneumonia>
- Asih, F. (2023). Pengaruh Pendidikan Kesehatan Terhadap Perilaku Pencegahan Pneumonia Balita. *Jurnal Kesehatan : Jurnal Ilmiah Multi Sciences*, 13(1), 01–05. <https://doi.org/10.52395/jkjims.v13i1.363>
- Ayesha, I., Zia, U., Naveed, S., Sheraz, F. (2020). Early Initiation Of Breast Feeding Among Children 0-23 Months Of Age And Associated Factors In District Charsadda, Pakistan. *KMUJ*, 12(2). doi: 10.35845/kmuj.2020.19768
- Azwar, S. (2013) *Sikap Manusia :Teori Dan Pengukurannya*. 2 Ed. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.

- Budiman & Riyanto, A. (2014) *Kapita Selekta Kuesioner Pengetahuan, Sikap tindakan Dalam Penelitian Kesehatan*. Jakarta : Salemba Medika.
- Clevelandclinic.(2022).Pneumonia.<https://my.clevelandclinic.org/health/diseases/4471-pneumonia>
- Dahlan, S. (2016). *Statistik Untuk Kedokteran dan Kesehatan*. Jakarta : Salemba Medika.
- Diana, L., Adrianis,. Aulia, R., Darni, E. (2019). Edukasi Gizi Seimbang, Vaksin dan Protokol Kesehatan bagi Remaja SMP pertiwi 2 Padang Saat Pandemi Covid-19. *Warta Pengabdian Andalas*, 26(1), 16–22. <http://wartaandalas.lppm.unand.ac.id/>
- Dinkes Provinsi Kepulauan Riau. (2021). Profil Kesehatan Provinsi Kepulauan Riau Tahun 2021. [https://ppid.kepriprov.go.id/resources/informasi\\_publik](https://ppid.kepriprov.go.id/resources/informasi_publik).
- Dinkes Kota Tanjungpinang. (2021). Profil Kesehatan Kota Tanjungpinang. <https://dkp.tanjungpinangkota.go.id>
- Ellyana, Y., & Imelda. (2018). Faktor Resiko Terjadinya Pneumonia Pada Balita. *JIM*, 3(4), 1–5. <https://jim.usk.ac.id/article/view/8822/0>
- El Syani, F., Budiono, & Raharjo, M. (2018). Kejadian Penyakit Pneumonia Balita Dengan Pendekatan Analisis Spasial Di Kecamatan Semarang Utara. *JurnalKesehatanMasyarakat*.3(3),732–744. DOI: <https://doi.org/10.14710/jkm.v3i3.12652>
- Fauzi, R. (2022). *Buku Ajar media pembelajaran*. Jakarta : Penerbit Lakeisha.
- Franciska, A. (2018). Hubungan Pengetahuan dan Sikap Ibu dengan Kejadian Pneumonia pada Balita di Desa Sungai Arang Wilayah Kerja Puskesmas Muara Bungo II. *Scientia Journal*, 7(2), 42–47. DOI: [10.5281/scj.v7i2.73](https://doi.org/10.5281/scj.v7i2.73)
- Frank, M., Lynch, F., Uusitalo, U., Yang, J., Lönnrot, M., Virtanen, M., Hyöty, H., & Norris, M. (2019). The relationship between breastfeeding and reported respiratory and gastrointestinal infection rates in young children. *BMC Pediatrics*, 19(1), 339. <https://doi.org/10.1186/s12887-019-1693-2>
- Ginting, B. (2019). Gambaran pengetahuan, sikap dan tindakan masyarakat tentang swamedikasi penyakit diare di kelurahan Pekan Bahorok kecamatan Bahorok kabupaten Langkat. *Journal Poltekkes Kemenkes Medan*. <http://repo.poltekkes-medan.ac.id/jspui/bitstream/123456789/727/>
- Giyanti, N. (2020). Hubungan Efikasi Diri dengan Perilaku Pencegahan Pneumonia pada Ibu Balita. *Doctoral Dissertation, Poltekkes Denpasar Jurusan*

*Keperawatan*. <http://repository.poltekkes-denpasar.ac.id/4796>

- Ha, M., Hu, J., Petrini, A., & McCoy, P. (2019). The Effects of an Educational Self-Efficacy Intervention on Osteoporosis Prevention and Diabetes Self-Management Among Adults With Type 2 Diabetes Mellitus. *Biological Research for Nursing*, 16(4), 357–367. <https://doi.org/10.1177/1099800413512>
- Harsismanto, & Sulaeman, S. (2019). Pengaruh edukasi media Video dan flipchart terhadap motivasi dan sikap orang tua dalam merawat balita dengan pnemonia. *JurnalKeperawatanSilampari*.2,1–17. DOI:<https://doi.org/10.31539/jks.v2i2.530>
- Hadi, A. (2019). ‘Integrating Prevention Of Acute Respiratory Infections With Micro-Credit Programme : Experience Of Brac, Bangladesh’. *Journal Public Health*. 116(4):238-44. doi: 10.1038/sj.ph.1900863.
- Harwijayanti, Putri. Y. (2022). *Keperawatan Keluarga*. Padang : PT Global Eksekutif Teknologi.
- Hastuti, H., Kartini, K., Umara, F., Azizah, N., Wijoyo, B., & Istifada, R. (2021). One Year Pandemic: Community Knowledge and Self-Efficacy in Prevention Behavior of Covid-19 Based on The Health Promotion Model by Nola J. Pender. *Jurnal Aisyah : Jurnal Ilmu Kesehatan*, 6(3), 401–407. <https://doi.org/10.30604/jika.v6i3.513>
- Ifalhma, D., Sulistiyanti, A., & Arini, D. (2022). Pengetahuan Ibu Tentang Pneumonia Pada Balita Di Puskesmas Jatinom Klaten. *OVUM : Journal of MidwiferyandHealthSciences*.2(2),102–110. <https://doi.org/10.47701/ovum.v2i2.2368>
- Iis, I., Israeli, I., Wahyuni, S., Zoahira, A., & Purnamasari, A. (2019). Brainstorming dalam Pencegahan Pneumonia pada Anak Balita. *Health Information : Jurnal Penelitian*, 11(2), 100–107. <https://doi.org/10.36990/hijp.v11i2.138>
- Indarwati, T., & Salam, Y. (2023). Associations of Immunization History and Vitamin A Provision with the Incidence of Pneumonia in Toddlers at Pasirian Lumajang Regional Hospital. *Journal Nursing Research Publication Media*, 2, 92–102. <https://doi.org/10.55887/nrpm.v2i2.40>
- Jatmika, Septian, E., Maulana, M., Kuntoro, & Martini, S. (2019). *Buku Ajar Pengembangan Media Promosi Kesehatan*. Yogyakarta : Penerbit K-Media
- Junika, A., Susmiati, & Putra, H. (2023). Pengaruh Edukasi Berdasarkan Teori Efikasi Diri Terhadap Interdialytic Weight Gain ( Idwg ) Pasien Gagal Ginjal Kronik Yang Menjalani Hemodialisis Di Unit Hemodialisa. *Jurnal Ners*, 7, 100–106. DOI: <https://doi.org/10.31004/jn.v7i1.11796>

- Jeon, Y., Taman, S., & Park, S. (2018). Effects on Self Efficacy in Knowledge and Attitude of Basic Cardiopulmonary Resuscitation in the Higher Grade of Elementary School Students. *Jurnal Penelitian Keperawatan Timur-Barat*, 19(2), 121–127.
- Kamburova, M. (2021). Family-Oriented Care: Opportunities for Health Promotion and Disease Prevention. *Journal General Medicine*, 23(3), 45–52. <https://doi.org/10.23937/2469-5793/1510009>
- Kartika, K. (2021). *Keperawatan Bencana Efektivitas Pelatihan Bencana Pre Hospital Gawat Darurat dalam Peningkatan Efikasi Diri Kelompok Siaga Bencana dan Non Siaga Bencana Edisi 1*. Yogyakarta : Deepublish.
- Karim, T., Muhit, M., & Khandaker, G. (2017). Interventions to prevent respiratory diseases - Nutrition and the developing world. *Journal Paediatric Respiratory Reviews*, 22, 31–37. <https://doi.org/10.1016/j.prrv.2016.09.003>
- Khairudin. (2019). Perilaku Tidak Sehat Ibu yang Menjadi Faktor Resiko Terjadinya ISPA Pneumonia pada Balita. *Jurnal Pendidikan Sains*. 2(3), 141–147. <https://doi.org/10.17977/jps.v2i3.4507>
- Kitbiyah, A. (2021). *Efikasi diri akademik*. Banyumas : Amerta Media.
- Kemendes RI. (2021). Profil Kesehatan Indonesia 2020. <http://www.depkes.go.id/resources/download/pusdatin/profil-kesehatan-indonesia/Data-dan-Informasi-Profil-Kesehatan-Indonesia-2020.pdf>.
- Kementerian Kesehatan, RI. (2022). *Manajemen Terpadu Balita Sakit (MTBS)*. Jakarta : Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Koring, M., Richert, J., Lippke, S., Parschau, L., Reuter, T., & Schwarzer, R. (2019). Synergistic effects of planning and self-efficacy on physical activity. *Journal Health Education and Behavior*. 39(2), 152–158. <https://doi.org/10.1177/1090198111417621>
- Krey, L. (2021). The Influence of Module-Based Health Education on Adolescent Knowledge About HIV/AIDS in Biak Integrated Health Vocational School in 2021. *Thesis Univesitas Hasanuddin*. 364–370. <http://repository.unhas.ac.id/id/eprint/15572>
- Lema, B., Seyoum, K., & Atlaw, D. (2019). Prevalence of Community Acquired Pneumonia among Children 2 to 59 Months Old and its Associated Factors in Munesa District Arsi Zone, Oromia. *Journal Clinics in Mother and Child Health*, 16(334), 1–8. <https://doi.org/10.35248/2090-7214.19.16.334>

- Limanan, D., Suci, Y., Lim, A., Amadea, S., Lina, L., & Fairuza, A. (2022). Upaya Peningkatan Pengetahuan Kesehatan Melalui Edukasi Penyakit Pneumonia. *Seri Seminar Nasional Ke-IV Universitas Tarumanagara*, 1–6.
- Lufianti, Anita, Lina, D., Khalid, F., Endang, .Z, Mariza, E., Rizka, A., Debby, S., Titis, N. (2022). *Ilmu Dasar Keperawatan Anak*. Sukoharjo : Pradina Pustaka.
- Mani, S. (2017). Acute Pneumonia and Its Complications. *Principles and Practice of Pediatric Infectious Diseases, January*, 234–237. <https://doi.org/10.1016/B978-0-323-40181-4.00034-7>
- Mardani, R., Pradigdo, S., & Marwani, A. (2018). Faktor risiko kejadian pneumonia pada anak usia 12-48 bulan (studi di wilayah kerja Puskesmas Gombang II Kabupaten Kebumen). *Jurnal Kesehatan Masyarakat (e-Journal)*, 6(1), 581–590. DOI: <https://doi.org/10.14710/jkm.v6i1.20155>
- Martina, P., Deborah, S., Andi, T., Mustar, Radeny, M., Efendi, T., & Yenni, M. (2021). *Promosi Kesehatan dan Perilaku Kesehatan*. Jakarta : Yayasan Kita Menulis.
- Maulana. (2019). *Pendidikan Kesehatan*. Jakarta : EGC.
- Maulida, S. (2020). Pengaruh Penggunaan Media Viesif (Video Edukasi Asi Eksklusif) Dalam Penyuluhan Terhadap Pengetahuan Dan Sikap Ibu Hamil Di Wilayah Kerja Puskesmas Umbulharjo. *Angewandte Chemie International Edition*.6(11),951–952.,7–24 <http://eprints.poltekkesjogja.ac.id/2266/>
- Mifta, R., Mahmud, A., Ria, M., Sri, N., Prihatin, S., Jaelani, M. (2019). Efektifitas Edukasi dengan Media Audiovisual terhadap Pengetahuan dan Sikap tentang Gizi Seimbang. *Journal Poltekkes Semarang*, 15(1), 165–175. <https://core.ac.uk/download/pdf/196255896.pdf>
- Meylia, S., & Purwati, H. (2023). Pengaruh Pendidikan Kesehatan Dengan Menggunakan Media Audiovisual dan Booklet Terhadap Pengetahuan, Sikap dan Perilaku Orangtua Dalam Merawat Balita Dengan Pneumonia di Puskesmas Kecamatan Cipayung Depok. *Jurnal Kesehatan Masa Depan*, 2(2), 82–102.
- Montella, S., Corcione, A., & Santamaria, F. (2017). Recurrent pneumonia in children: A reasoned diagnostic approach and a single centre experience. *International Journal of Molecular Sciences*, 18(2). <https://doi.org/10.3390/ijms18020296>
- Mufikha, F., Mareta, R., Kamal, S. (2021). Self Efficacy Ibu Dalam Upaya Pencegahan ISPA Balita. *Journal Borobudur Nursing Review*. 01(02), 67–76. <https://journal.unimma.ac.id/index.php/bnur/article/view/5448>

- Mutaqin, A. (2022). *Buku ajar asuhan keperawatan klien dengan gangguan sistem pernafasan*. Jakarta : Salemba Medika.
- Nababan, S., Agushybana, F., & Suryoputro, A. (2019) Efektifitas Ceramah Booklet Dan Buzz Group Dalam Upaya Pencegahan Pneumonia Pada Anak. *JurnalPromosiKesehatanIndonesia*.14(1).  
DOI: <https://doi.org/10.14710/jpki.14.1.29-39>
- Naqiyya, N., & Karyus, A. (2023). Penatalaksanaan Pneumonia pada Balita Usia 7 Bulan dengan Pendekatan Kedokteran Keluarga Management of Pneumonia in 7 Months Old Baby with Family Medicine Approach. *Jurnal Medula*, 12(4).  
<https://www.journalofmedula.com/index.php/medula/article/view/522/422>
- Neherta, M., & Nurdin, Y. (2018). The Modeling of Optimizing the Role of Mothers as Prevention of Sexual Violence Against Pre-School Children in Batusangkar. *Indian Journal of Public Health Research & Development*. September 2018, Vol.9, No. 9. DOI: 10.5958/0976-5506.2018.01005.7
- Nguyen, H. (2019). Factors Related to Self-Efficacy in Caring for Young Children with Pneumonia among Vietnamese Mothers. *Can Tho Journal of Medicine and Pharmacy*. 5(1), 323–330.  
[http://www.ctump.edu.vn/DesktopModules/TAPCHI/Upload/Baiviet/202155141532\\_3.pdf](http://www.ctump.edu.vn/DesktopModules/TAPCHI/Upload/Baiviet/202155141532_3.pdf)
- Nikmah, A., Rahardjo, S., & Qadrijati, I. (2018). Path Analysis on the Effect of Ambient Smoke and Other Risk Factors on Pneumonia among Children Under Five in Karanganyar, Central Java. *Journal of Epidemiology and Public Health*, 70. <https://doi.org/10.26911/mid.icph.2018.01.07>
- Notoatmodjo, S. (2018). *Promosi Kesehatan dan Prilaku Kesehatan*. Jakarta : Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, S. (2017). *Metode Penelitian Kesehatan*. Jakarta : Rineka Cipta.
- Novrianto, R., Marettih, E., & Wahyudi, H. (2019). Validitas Konstruk Instrumen General Self Efficacy Scale Versi Indonesia. *Jurnal Psikologi*. 15(1).  
<https://doi.org/10.24014/jp.v15i1.6943>
- Nugraha, Y., & Rosita, I. (2018). Hubungan Pengetahuan dan Sikap dengan Perilaku Ibu dalam Pencegahan Pneumonia Balita di Desa Jatisura UPTD Puskesmas Jatiwangi Kabupaten Majalengka. *Jurnal Kesehatan Budi Luhur*. 11(2), 241–255. <https://garuda.kemdikbud.go.id/documents/detail/1100222>
- Nurhidayah, I., Dewinta, A., Kartika, I., & Lukman, M. (2023). Efikasi diri orangtua dalam perawatan anak dengan kanker : sebuah studi kuantitatif. *Indonesian*

*Journal for Health Sciences*. 7(1), 35–49. DOI : [10.24269/ijhs.v7i1.4480](https://doi.org/10.24269/ijhs.v7i1.4480)

Nurmala, I. (2018). *Promosi Kesehatan*. Surabaya : Airlangga.

Nurwahidah, D., Zaharah, Z., & Sina, I. (2021). Media Video Pembelajaran Dalam Meningkatkan Motivasi Dan Prestasi Mahasiswa. *Rausyan Fikr : Jurnal Pemikiran Dan Pencerahan*. 17(1). <https://doi.org/10.31000/rf.v17i1.4168>

Octavia, D., Astuti, P., & Widayati. (2019). Pengetahuan ibu tentang penumonia pada balita di desa pagersari kecamatan bergas kabupaten semarang. *Thesis*. <http://repository2.unw.ac.id/320/2/Artikel.pdf>

Pakpahan, M., Siregar, D., Susilawaty, A., Tasnim, T., Ramdany, R., Manurung, E. I., & Maisyarah, M. (2021). *Promosi Kesehatan & Prilaku Kesehatan*. Jakarta : EGC.

Pratiwi, E. (2022). Meningkatkan Kemampuan kognitif melalui media powerpoint. *Jurnal Dewantara Seminar Pendidikan Nasional*. Vol. 1 No. 02. <https://seminar.ustjogja.ac.id/index.php/d-semnasdik/article/view/853>

Purwati, H., Rustina, Y., & Supriyatno, B. (2021). Knowledge and healthcare-seeking behavior of family caregivers of children with pneumonia: A qualitative study in an urban community in Indonesia. *Belitung Nursing Journal*, 7(1), 107–112. <https://doi.org/10.33546/bnj.1268>

Puspitasari, D. (2019). Penerapan media pembelajaran fisika menggunakan modul cetak dan modul elektronik pada siswa SMA. *Jurnal Pendidikan Fisika*, 7(1), 17–25. DOI: <https://doi.org/10.24252/jpf.v7i1.7155>

Puspitasari, W., & Asrori. (2019). Pengaruh Persepsi Profesi Guru dan Keefektifan Praktik Pengalaman Lapangan Terhadap Kesiapan Menjadi Guru Dengan Efikasi Diri Sebagai Variabel Inervening. *Economic Education Analysis Journal*, 8(3), 1061–1078. <https://doi.org/10.15294/eeaj.v8i3.35724>

Puspitasari, N., & Fitriahadi, E. (2018) ‘Pengetahuan Ibu Tentang Pneumonia Pada Balita Mengalami Peningkatan Setelah Diberikan Penyuluhan’. *Jurnal Health Of Studies*. 3 No. 2, Pp. 56–65. Doi : <http://dx.doi.org/10.31101/jhes.495>.

Ramadhani, N., Adi, S., & Gayatri, W. (2020). Efektivitas Penyuluhan Berbasis Power Point Perilaku Tentang Pencegahan Cacingan Pada Anak. *Preventia: Indonesian Journal of Public Health*, 5(1), 8–16. DOI: <http://dx.doi.org/10.17977/um044v5i1p8-16>

- Rastiti, P. (2019). Hubungan self efficacy dengan perilaku ibu melakukan pencegahan gizi kurang pada balita di wilayah kerja Puskesmas Kediri. *Jurnal Cakrawala Ilmiah*. <https://repository.itekes-bali.ac.id/medias/journal>
- Ratmawati., Lia, D. (2021). Analisis Kepuasan Ibu Bersalin Di Ruang Kebidanan. *Jurnal sains kebidanan* 3(1), 18–23. <https://doi.org/10.31983/jsk.v4i1.8441>
- Retno, K.(2022) ‘Hubungan Berat Badan Lahir (Bbl) Dan Pemberian Asi Eksklusif Dengan Kejadian Pneumonia Pada Balita Di Puskesmas Tawang Sari Kabupaten Sukoharjo’. *Thesis Universitas Muhammadiyah Surakarta*. <http://eprints.ums.ac.id/id/eprint/38168>
- Ridwan, A., & Zahrani. (2018). Pencegahan Primer Penyakit infeksi Saluran Pernafasan Akut Ulee Kareng Banda Aceh. *Idea Nursing Journal*, VII(1), : 78-82. DOI: <https://doi.org/10.52199/inj.v7i1.6471>
- Riskesdas. (2018). Riset Kesehatan Dasar. Jakarta: Badan Penelitian Dan Pengembangan Kesehatan Kementerian Kesehatan RI. [https://kesmas.kemkes.go.id/assets/upload/dir\\_519d41d8cd98f00/files/Hasil-riskesdas-2018\\_1274.pdf](https://kesmas.kemkes.go.id/assets/upload/dir_519d41d8cd98f00/files/Hasil-riskesdas-2018_1274.pdf)
- Ririnisahawaitun, I. (2020). Pengaruh Pendidikan Kesehatan terhadap Pengetahuan Pencegahan Penyakit Menular ISPA Pada balita Di Desa Kalibambang Wilayah Kerja Puskesmas Lenek. *Jurnal Keperawatan Sriwijay*, 7 nomor 2.
- Rusdiana. (2022). Hubungan pengetahuan dan sikap ibu dengan penatalaksanaan pnemonia pada balita di rumah tangga di wilayah kerja Puskesmas Jaya Kecamatan Bajuin Kabupaten Tanah Laut. *Journal of Innovation Research and Knowledge*. 2(3). DOI: <https://doi.org/10.53625/jirk.v2i3.3309>
- Safitri, L., Sulistyowati, E., & Ambarwati, R. (2021). Pengaruh Edukasi Gizi Dengan Media Puzzle Terhadap Pengetahuan Dan Sikap Tentang Sayur Dan Buah Pada Anak Sekolah Dasar. *Journal of Nutrition College*, 10(2), 100–104. <https://doi.org/10.14710/jnc.v10i2.2913>
- Sari, F., Raveinal, & Apriyanti, E. (2020). Pengaruh Edukasi Berdasarkan Teori Efikasi Diri Terhadap Kepatuhan Pembatasan Cairan dan Interdialytic Weight Gain (IDWG) Pada Pasien Hemodialisis. *Jurnal Penelitian Kesehatan Suara Forikes*.11(9),67–70. DOI: <http://dx.doi.org/10.33846/sf11nk411>
- Sartoyo, S., & Pradita, A. (2022). Efektifitas Kombinasi Infrared, Transcutaneous Electrical Nerve Stimulation Dan Muscle Energy Technique Terhadap Penurunan Nyeri Osteoarthritis Lutut. *Kieraha Medical Journal*, 4(2), 124–129. <https://doi.org/10.33387/kmj.v4i2.5781>



- Sidiq, R. (2018). Efektivitas penyuluhan kesehatan dalam meningkatkan pengetahuan kader posyandu tentang pencegahan pneumonia pada balita. *AcTion: Aceh Nutrition Journal*, 3(1), 22. <https://doi.org/10.30867/action.v3i1.92>
- Simbolon, S., Henrianto, K., Angga Sugiarto, S. (2023). *Falsafah dan Teori Dalam Keperawatan*. Jakarta : Yayasan Kita Menulis.
- Sri, K. (2020). Gambaran Penggunaan Masker Di Masa Pandemi Covid -19 Pada Masyarakat di Kabupaten Grobogan. *Journal of TSJKeb*, 5(2), 7–10.
- Suarni, L., Keloko, B., & Purba, M. (2018). Pengaruh Pendidikan Kesehatan Berbasis Efikasi Diri Terhadap Prilaku Mahasiswi Dalam Upaya Deteksi Dini Kanker Payudara Di Stai Syekh H. Abdul Halim Hasan Al Ishlahiyah Binjai. *JUMANTIK*. 3(1), 89–100. DOI: <http://dx.doi.org/10.30829/jumantik.v3i1.1423>
- Sugiyono. (2019). *Metode Penelitian Kuantitatif dan Kualitatif*. Bandung : Alfabeta
- Sulistiningsih, A. (2020). Hubungan Pemberian ASI Eksklusif dengan Kejadian Pneumonia pada Balita di Puskesmas Piyungan Bantul. *Thesis, Universitas 'Aisyiyah Yogyakarta*. 3–13. <http://digilib.unisayogya.ac.id/4874/1>
- Susila, W. (2021). Correlation between Nutritional Status and Severity of Pneumonia in Toddler at Wangaya District Hospital. *WMJ (Warmadewa Medical Journal)*, 6(1), 30–36. <https://doi.org/10.22225/wmj.6.1.1964.30-36>
- Susilowati, D. (2016). *Promosi Kesehatan*. Jakarta : Kementrian Kesehatan Republik Indonesia.
- Stefani, M., & Setiawan, A. (2021). Hubungan Asap Rokok terhadap Derajat Keparahan Pneumonia Anak Usia di Bawah 5 Tahun. *Journal Sari Pediatri*, 23(4), 235. <https://doi.org/10.14238/sp23.4.2021.235-41>
- Tisnawati, & Muchtar, M. (2020). Upaya Peningkatan Keterampilan Ibu Balita Dalam Penatalaksanaan ISPA/ Pneumonia di Rumah dengan Menggunakan Media Kartu Baca MTBS di Wilayah Kerja Puskesmas Belimbing Kota Padang. *Ensiklopedia Of Journal*, 2(4), 79–85. <http://jurnal.ensiklopediaku.org>
- UNICEF. (2019). Pneumonia claims the lives of the world's most vulnerable children. <https://data.unicef.org/topic/child-health/pneumonia>
- /
- Wahyuningsih, S. (2017) 'Infeksi Saluran Pernafasan Akut ( Ispa ) Pada Balita Di Wilayah Pesisir Desa Kore Kecamatan Sanggar Kabupaten Bima'. *Jurnal kesehatan Lingkungan*. 3(2), 97-105. <https://journal.uin-alauddin.ac.id/index.php/higiene/article/view/3701>

- Wahyuni, A., & Rezkiki, F. (2018). Pemberdayaan dan Efikasi Diri Pasien Penyakit Jantung Koroner melalui Edukasi Kesehatan Terstruktur. *Jurnal Ipteks Terapan*, 9(1). <https://doi.org/10.22216/jit.2015.v9i1.26>
- Widani, L. (2019). Penyuluhan Pentingnya Konsumsi Buah dan Sayur pada Remaja di Sosis Desataruna Jakarta. *Patria*, 1(1), 57. <https://doi.org/10.24167/patria.v1i1.1779>
- World Health Organization (2021). Pneumonia. World Health Organization. <http://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/pneumonia>
- WHO. (2022). *Pneumonia in children*. <https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/pneumonia>.
- Xiong, P., Zhang, J., Wang, X., Wu, L., & Hall, J. (2018). Effects of a mixed media education intervention program on increasing knowledge, attitude, and compliance with standard precautions among nursing students: A randomized controlled trial. *American Journal of Infection Control*, 45(4), 389–395. <https://doi.org/10.1016/j.ajic.2016.11.006>
- Yanti, L., Machmud, R., Fajriah, L.(2020). Karakteristik Dan Perilaku Ibu Tentang Pencegahan Pneumonia Pada Balita. *Jurnal Ilmu Keperawatan Jiwa*, 3(4),445–452. DOI: <https://doi.org/10.32584/jikj.v3i4.719>
- Yanti, L., Mahchmud, R., & Fajriah, L. (2021). Pengaruh Pendidikan Kesehatan Dengan Metode Buzz Group Terhadap Perilaku Ibu Tentang Pencegahan Pneumonia Pada Balita. *Dunia Keperawatan: Jurnal Keperawatan Dan Kesehatan*, 9(1), 1. <https://doi.org/10.20527/dk.v9i1.8759>