

DAFTAR PUSTAKA

- A. Wawan and Dewi. M (2017) *Teori dan Pengukuran Pengetahuan, Sikap, dan Prilaku Manusia dilengkapi Contoh Kuesioner*. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Afriyani, L.D. and Salafas, E. (2019) 'Efektifitas Media Promosi Kesehatan Asi Perah Terhadap Peningkatan Pengetahuan Ibu Bekerja Untuk Memberikan Asi Eksklusif', *Siklus : Journal Research Midwifery Politeknik Tegal*, 8(1), p. 60. Available at: <https://doi.org/10.30591/siklus.v8i1.1053>.
- Aminasty Siregar, D. (2020) 'Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Pneumonia Pada Balita Rumah Sakit Umum Daerah (RSUD) Kota Padangsidimpuan Tahun 2020', *Ilmiah Kohesi*, 4(2), pp. 31–42.
- Andini, S. (2022) *Pengaruh Aroma Terapi Fannel (Foeniculum Vulgare) Terhadap Penurunan Tingkat Gejala Menopause*. Poltekkes Kemenkes Surabaya.
- Arikunto, S. (2016) 'Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik', in. Jakarta: Rineka Cipta.
- Asfar, A.M.I.T. et al. (2020) *Model Pembelajaran Gold (Guided, Organizing, Leaflet, Discovery)*. Edited by D.E. Restiani. Jawa Barat: CV Jejak.
- Budiman and Riyanto, A. (2013) *Kapita Selekta Kuesioner Pengetahuan dan Sikap Dalam Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Salemba Medika.
- Dahlan, M.S. (2020) *Statistik Untuk Kedokteran dan Kesehatan*. Jakarta: Epidemiologi Indonesia.
- Dinkes Jatim (2021) *Profil Kesehatan Jawa Timur 2021*. Surabaya.
- Dinkes Kota Surabaya (2020) *Profil Kesehatan Kota Surabaya 2020*. Surabaya.
- Dinkes Kota Surabaya (2021) *Profil Kesehatan Kota Surabaya 2021*. Surabaya.
- Ernawati, R., R, F.F. and Khoiroh, S. (2021) 'The Effectiveness of Web-Based Audiovisual Media Applications in Monitoring Children's Growth to Prevent Stunting', *News.Ge*, (2021), p. <https://news.ge/anakliis-porti-aris-qveynis-momava>.
- Handoyo, S.M. (2019) 'Pengaruh Pendidikan Kesehatan Menggunakan Video Animasi Terhadap Perilaku Mencuci Tangan Siswa SMPN 1 Tumpang'. Available at: [chrome-extension://efaidnbnmnibpcjpcglclefindmkaj/http://repository.ub.ac.id/id/eprint/180383/1/Siswo Margo Handoyo.pdf](chrome-extension://efaidnbnmnibpcjpcglclefindmkaj/http://repository.ub.ac.id/id/eprint/180383/1/Siswo%20Margo%20Handoyo.pdf).

- Harahap, R.A., Aida, Z. and Siregar, P.A. (2021) *Buku Ajar Dasar Promosi Kesehatan*. Medan: Merdeka Kreasi.
- Islamarida, R. et al. (2023) *Promosi Kesehatan dan pendidikan Kesehatan*. Kediri: Lembaga Cakra Brahmanda Lentera.
- Kemkes RI (2021) *Profil Kesehatan Indonesia 2021*. Jakarta.
- Kemkes RI (2022) *Buku Bagan Manajemen Terpadu Balita Sakit*. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI.
- Lailiyah, A. and Kiptiyah, N.M. (2021) 'Hubungan Faktor Pejamu dan Lingkungan dengan Pneumonia Balita di 5 Provinsi di Pulau Sulawesi', *Jurnal Epidemiologi Kesehatan Indonesia*, 5(2), pp. 59–66. Available at: <https://doi.org/10.7454/epidkes.v5i2.4624>.
- Mahirawatie, I.C. and Larasati, R. (2019) 'Efektivitas Penggunaan Media Leaflet Dan Booklet Dalam Meningkatkan Kemampuan Cara Menyikat Gigi Pada Siswa Sekolah Dasar', *Politeknik Kesehatan Kemenkes Surabaya* [Preprint], (38). Available at: https://www.academia.edu/download/65465338/Laporan_Akhir_EllisMardianaPanggabean_PD_pdf.pdf.
- Makbula, M. (2020) *Efektivitas Media Video Atau Leaflet Terhadap Pengetahuan dan Sikap Wanita PUS Dalam Pemilihan Kontrasepsi Implant*. Poltekkes Kemenkes Surabaya.
- Mardani, 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.
- Marni (2014) *Asuhan Keperawatan Pada Anak Sakit Dengan Gangguan Pernafasan*. Yogyakarta: Gosyen Publishing.
- Masturah, I. and T, N.A. (2018) *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta Selatan: PPSDMK Badan Pengembangan dan Pemberdayaan Sumber Daya Manusia Kesehatan.
- McDonald, C.R. et al. (2022) 'Immune and endothelial activation markers and risk stratification of childhood pneumonia in Uganda: A secondary analysis of a prospective cohort study', *PLoS Medicine*, 19(7), pp. 1–16. Available at: <https://doi.org/10.1371/journal.pmed.1004057>.
- Menkes RI (2014) *Peraturan Menteri Kesehatan Nomor 25/MENKES/PER/I/2014 tentang Upaya Kesehatan Anak*.

- Notoatmodjo, S. (2014) *Promosi Kesehatan dan Perilaku Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, S. (2018) *Metodelogi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Nurmala, I. *et al.* (2018) *Promosi Kesehatan*. Surabaya: Airlangga Universitas Press.
- Nursalam (2020) *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan : Pendekatan Praktis*. Edited by P.P. Lestari. Jakarta: Salemba Medika.
- Pratiwi, N.A., Fatmawati, A. and Gartika, N. (2021) ‘the Effect of Audio Visual About Health Education Towards the Level of Knowledge and Dysmenorrhea Handling Attitude To the Teenager’, *Jurnal Ilmiah Kesehatan Keperawatan*, 17(1), p. 48. Available at: <https://doi.org/10.26753/jikk.v17i1.472>.
- Rahmawati, A., Nurmawati, T. and Permata Sari, L. (2019) ‘Faktor yang Berhubungan dengan Pengetahuan Orang Tua tentang Stunting pada Balita’, *Jurnal Ners dan Kebidanan (Journal of Ners and Midwifery)*, 6(3), pp. 389–395. Available at: <https://doi.org/10.26699/jnk.v6i3.art.p389-395>.
- Ramadhanti, C.A., Adespin, D.A. and Julianti, H.P. (2019) ‘Perbandingan Penggunaan Metode Penyuluhan Dengan dan Tanpa Media Leaflet Terhadap Pengetahuan dan Sikap Ibu Tentang Tumbuh Kembang Balita’, *Jurnal Kedokteran Diponegoro*, 66, pp. 37–39. Available at: https://www.fairportlibrary.org/images/files/RenovationProject/Concept_cost_estimate_accepted_031914.pdf.
- Rigustia, R., Zeffira, L. and Vani, A.T. (2019) ‘Faktor Risiko yang Berhubungan dengan Kejadian Pneumonia pada Balita di Puskesmas Ikur Koto Kota Padang’, *Health & Medical Journal*, 1(1), pp. 22–29. Available at: <https://doi.org/10.33854/heme.v1i1.215>.
- Riyanto, S. and Putera, A.R. (2022) *Metode Riset Penelitian Kesehatan & Sains*. Yogyakarta: Deepublish.
- Sambara, J. *et al.* (2023) *Buku Ajar Imunisasi*. Bandung: Media Sains Indonesia. Available at: https://www.google.co.id/books/edition/Buku_Ajar_Imunisasi/rUumEAAAQBAJ?hl=id&gbpv=1.
- Satriani, N.L. (2019) *Hubungan Pengetahuan Ibu Dengan Kejadian Pneumonia Pada Balita*. Poltekkes Kemenkes Surabaya.
- Sattar, S.B.A. and Sharma, S. (2022) *Bacterial Pneumonia, StatPearls Publishing LLC*. Available at: <https://doi.org/10.1016/B978-1-4160-4390-4.00038-2>.

- Save the Children Indonesia (2020a) 'Pencegahan dan Perlindungan Pneumonia Pada Anak', in *Save the Children*. Jakarta Selatan, p. 17. Available at: <http://stoppneumonia.id/wp-content/uploads/2021/06/modul-posyandu-1-pencegahan-dan-perlindungan.pdf>.
- Save the Children Indonesia (2020b) *Perawatan Di Rumah Bagi Anak Sakit Pneumonia*. Jakarta Selatan.
- Setiani, D.Y. and Warsini, W. (2020) 'Efektifitas Promosi Kesehatan Media Video dan Leaflet terhadap Tingkat Pengetahuan tentang Pencegahan Osteoporosis', *Jurnal Kesehatan Holistic*, 4(2), pp. 55–67. Available at: <https://doi.org/10.33377/jkh.v4i2.83>.
- Sholehah, M., Kholisotin, K. and Munir, Z. (2019) 'Efektifitas Pendidikan Kesehatan Menggunakan Media Audio Visual dan Poster terhadap Perilaku Ibu Primipara dalam Manajemen Laktasi', *Citra Delima : Jurnal Ilmiah STIKES Citra Delima Bangka Belitung*, 3(2), pp. 117–127. Available at: <https://doi.org/10.33862/citradelima.v3i2.67>.
- Sugiono (2019) *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D*. Edited by M. Dr. Ir Sutopo. S.Pd. Bandung: Alfabeta.
- UNICEF (2022) *Pneumonia*. New York. Available at: <https://data.unicef.org/topic/child-health/pneumonia/>.
- Utami, R.A., Setiawan, A. and Fitriyani, P. (2018) 'Penerapan Symbolic Modeling melalui Pendekatan Keluarga', 2, pp. 30–40.
- WHO (2021) *Pneumonia, World Health Organization*. Available at: <https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/pneumonia> (Accessed: 4 October 2022).
- Widyawati (2020) *Buku Ajar Pendidikan dan Promosi Kesehatan untuk Mahasiswa Keperawatan*. Medan: Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Binalita Sudama Medan.
- Zairinayanti (2022) *Lingkungan Fisik Rumah dan Penyakit Penumoniam*. Tangerang Selatan: Pascal Books.