

## DAFTAR PUSTAKA

- A. Assaf, E., Al Sabbah, H. and Al-Jawadleh, A. (2023) ‘Analysis of the nutritional status in the Palestinian territory: a review study’, *Frontiers in Nutrition*, 10(July), pp. 1–15. Available at: <https://doi.org/10.3389/fnut.2023.1206090>.
- Adirinarso, D. (2023) ‘PENGARUH PENYULUHAN KESEHATAN MELALUI MEDIA VIDEO TERHADAP TINGKAT PENGETAHUAN DAN PERILAKU MASYARAKAT TENTANG PENCEGAHAN DIARE DI KAMPUNG LERE, KECAMATAN PALU BARAT’, *Nucl. Phys.*, 13(1), pp. 104–116.
- Ali, A. and Ali, A. (2020) ‘Current Status of Malnutrition and Stunting in Pakistani Children : What Needs to Be Done ? Current Status of Malnutrition and Stunting in Pakistani Children : What Needs to Be Done ?’, *Journal of the American College of Nutrition*, 0(0), pp. 1–13. Available at: <https://doi.org/10.1080/07315724.2020.1750504>.
- Amalia, Z., Pamungkasari, E.P. and Priyatama, A.N. (2024) ‘PENGARUH EDUKASI GIZI MELALUI VIDEO DAN BOOKLET The Effect of Nutrition Education Through Video and Booklet on Improving’, 34(4).
- Amraini, N. *et al.* (2024) ‘Pengaruh Edukasi Stunting Menggunakan Metode Audiovisual Terhadap Pengetahuan Ibu Di Desa Sanglepungan Kecamatan Curio Kabupaten Enrekang’, *JIMPK: Jurnal Ilmiah Mahasiswa & Penelitian Keperawatan*, 4, pp. 238–243.
- Anggraeni, L.D., Utami, T.A. and Wihardja, H. (2025) ‘FACTORS CONTRIBUTED TOWARD STUNTING IN CHILDREN IN’, 8(1), pp. 1–11.
- Arini, D. *et al.* (2020) ‘The incidence of stunting, the frequency/duration of diarrhea and Acute Respiratory Infection in toddlers’, *Journal of Public Health Research*, 9(2), pp. 117–120. Available at: <https://doi.org/10.4081/jphr.2020.1816>.
- Asda, P. and Sekarwati, N. (2023) *Pendidikan dan Promosi Kesehatan*. pertama. Edited by A. Wahdi. Nganjuk, Jawa Timur: CV. Dewa Publishing.
- Asri, M.N. (2022) *Pengaruh Edukasi Gizi Menggunakan Media Booklet terhadap Pengetahuan dan Sikap Ibu Hamil tentang ASI Eksklusif untuk Pencegahan Stunting*. Universitas Andalas.
- Astuti, R.D.W. (2023) *Pengaruh Penyuluhan Media Video Animasi Tentang Stunting Terhadap Sikap Ibu Dalam Pencegahan Stunting*. Universitas Islam Sultan Agung Semarang.
- Ayunita, F.N. (2021) *Pengaruh Pendidikan Gizi dengan Media Video dan Poster terhadap Pengetahuan dan Pola Asuh Pemberian Makan Balita Stunting di Kota Cirebon*. Poltekkes Kemenkes Bandung.

- Azizah, A.M., Nurmala, I. and Devy, S.R. (2022) 'The Effect of Mother's Educational Level and Stunting Incidence on Toddler: A Meta-analysis Meta Analisis: Pengaruh Tingkat Pendidikan Ibu terhadap Kejadian Stunting pada Anak Balita', *Print) Azizah, et al | Amerta Nutrition*, 6(4), pp. 369–375. Available at: <https://doi.org/10.20473/amnt.v6i4.2022.369-375>.
- Beal, T. *et al.* (2018) 'A review of child stunting determinants in Indonesia', *Maternal and Child Nutrition*, 14(4), pp. 1–10.
- Candra MKes(Epid), D.A. (2020) *Pencegahan dan Penanggulangan Stunting, Epidemiologi Stunting*. Semarang: Fakultas Kedokteran Universitas Diponegoro Semarang ISBN:
- Cindy, F. *et al.* (2023) *Stunting, Pustaka Aksara*. Edited by N.M.K. La Ode Alifariki, S, Kep, Ns. M.Kes., Waode Syahrani Hajri, S.Kep. Surabaya: Pustaka Aksara.
- Dawis, A.M., Meylani, Y., Heryana, N., Alfathoni, M.A.M., Sriwahyuni, E., Ristiyana, R., *et al.* (2023) *Pengantar Metodologi Penelitian*.
- Doloksaribu, L.G. (2022) 'Faktor Determinan Terjadinya Stunting di Negara Berkembang: Indonesia, Mozambique dan Ethiopia (STUDI LITERATUR).', *Wahana Inovasi Volume 11 No.2*, 11(2), p. 2022.
- Ekawati, E.A. *et al.* (2022) 'Hubungan Riwayat Ispa, Riwayat Diare, dan Riwayat Malaria dengan Kejadian Stunting pada Baduta Usia 6-24 Bulan di Kelurahan Kelapa Lima Kabupaten Merauke ...', *Syntax Literate; ...*, 7(7).
- Goudet, S.M. *et al.* (2019) 'Nutritional interventions for preventing stunting in children (Birth to 59 months) living in urban slums in low-and middle-income countries (LMIC)', *Cochrane Database of Systematic Reviews*, 2019(6). Available at: <https://doi.org/10.1002/14651858.CD011695.pub2>.
- Hidayah NM, Mintarsih SN and Ambarwati Ria (2022) 'Edukasi Gizi Seimbang Dengan Media Video Terhadap Pengetahuan dan Sikap Remaja Putri', *Sport and Nutrition Journal*, 4(1), pp. 1–6.
- Hutagalung JP, Agustiani MD, H.S. (2024) 'PENGARUH EDUKASI MENGGUNAKAN MEDIA VIDEO TERHADAP PENGETAHUAN IBU TERKAIT PENCEGAHAN STUNTING DI DESA KEBADU', *Jurnal Kesehatan*, 14(2), pp. 69–76.
- Imran, M.I.K. *et al.* (2019) 'Risk factors for acute respiratory infection in children younger than five years in Bangladesh', *Public Health*, 173, pp. 112–119. Available at: <https://doi.org/10.1016/j.puhe.2019.05.011>.
- JME (2023) 'Levels and trends in child malnutrition: UNICEF/WHO/World Bank Group Joint Child Malnutrition Estimates: Key Findings of the 2023 Edition', *UNICEF, World Health Organization and World Bank Group*, 24(2), p. 32.
- Kementerian Kesehatan RI (2011) 'Buku SK Antopometri 2010'. Jakarta: kementerian kesehatan RI.

- Kementerian Kesehatan RI (2019) 'PMK No 29 Tahun 2019', *PMK No 29 Tahun 2019*, pp. 1–9. Available at: <https://doi.org/10.1037/0033-2909.126.1.78>.
- Kementerian Kesehatan RI (2020) 'PMK No 2 Tahun 2020', *Pmk No 2 Tahun 2020*, 68(1), pp. 1–12. Available at: <http://dx.doi.org/10.1016/j.ndteint.2014.07.001><https://doi.org/10.1016/j.ndteint.2017.12.003><http://dx.doi.org/10.1016/j.matdes.2017.02.024>.
- Kesehatan, B.K.P. (2023) *Survey Kesehatan Indonesia*. Jakarta.
- Khan, S., Zaheer, S. and Safdar, N.F. (2019) 'Determinants of stunting, underweight and wasting among children < 5 years of age: Evidence from 2012-2013 Pakistan demographic and health survey', *BMC Public Health*, 19(1), pp. 1–15. Available at: <https://doi.org/10.1186/s12889-019-6688-2>.
- Kinasih, A.D. (2023) 'EduTing(Eduksi Stunting) Dengan Media Video untuk Meningkatkan Pengetahuan dan Sikap Ibu Balita di Desa Ngepung Kabupaten Nganjuk', *NUTRIZIONE (Nutrition Research and Development Journal)*, 03(03), pp. 66–75.
- Maryuni, Lutfi, Handayani, Hastin, Trustisari, M. (2024) *BUTATING Buku Pintar Cegah Stunting*.
- Mentari, S. and Agus Hermansyah (2018) 'Faktor-Faktor Yang Berhubungan dengan Status Stunting Anak Usia 24-59 Jurusan Gizi , Poltekkes Kemenkes Pontianak , Indonesia', 01(01), pp. 1–5.
- Nirmalasari, N.O. (2020) 'Stunting Pada Anak : Penyebab dan Faktor Risiko Stunting di Indonesia', *Qawwam: Journal For Gender Mainstreaming*, 14(1), pp. 19–28. Available at: <https://doi.org/10.20414/Qawwam.v14i1.2372>.
- Nuradhiani, A. (2022) 'Upaya Pencegahan Stunting Sejak Dini melalui Pemberian Edukasi pada Ibu Hamil', *Jurnal Gizi Kerja dan Produktivitas*, 3(1), p. 46. Available at: <https://doi.org/10.52742/jgkp.v3i1.15452>.
- Nuraini, A. *et al.* (2021) 'Effect of Health Education Video on Knowledge about among Women in Childbearing Age', *Althea Medical Journal*, 8(1), pp. 7–12. Available at: <https://doi.org/10.15850/amj.v8n1.2150>.
- Nuraini, R., Dewi, Y.I. and Lestari, W. (2024) 'Efektivitas Media Edukasi VAS ( Video Antisipasi Stunting ) terhadap Pengetahuan Ibu Hamil dalam Pencegahan Stunting', 4, pp. 4295–4307.
- Nurfitri, M., Andhini, D. and Rizona, F. (2021) 'The Association Mothers ' S Knowledge of Responsive Feeding', *Seminar Nasional Keperawatan "Strategi Optimalisasi Status Kesehatan Mental Masyarakat dengan Perawatan Paliatif di Era Pandemi Covid 19" Tahun 2021*, (2477–1597), pp. 1–6.
- Nursalam (2015) *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan: Pendekatan Praktis*. 4th edn. Edited by P. Lestari. Jakarta Selatan: Salemba Medika.

- Ono, S. (2020) 'Uji Validitas dan Reliabilitas Alat Ukur SG Posture Evaluation', *Jurnal Keterampilan Fisik*, 5(1), pp. 55–61. Available at: <https://doi.org/10.37341/jkf.v5i1.167>.
- Rahmah, A.A. *et al.* (2023) 'Correlation Mother's Eduaction and Received Stunting Information with Mother's Stunting Knowledge', *Journal of Nursing Care*, 6(1), pp. 1–10. Available at: <https://doi.org/10.24198/jnc.v6i1.44395>.
- RI, K. (2023) *Stunting, Kementerian Kesehatan RI*.
- Riswanto, A., Joko, Boari, Y., Taufik, M.Z., Kabanga', T., H. Irianto, *et al* (2023) *Metodologi Penelitian Ilmiah (Panduan Praktis Untuk Penelitian Berkualitas)*. Brigham Young University.
- Rupiasih (2022) *Pengaruh Video Edukasi Tentang Stunting Terhadap Pengetahuan Ibu di Posyandu RW 07 Kelurahan Mustikajaya Tahun 2022*. Poltekkes Kemenkes Jakarta III.
- Sahir, S. (2021) *Metodologi Penelitian*. Pertama. Edited by T. Koryati. Bantul, Yogyakarta: Penerbit KBM Indonesia.
- Salsabila, S., DEWI NOVIYANTI, R. and Pertiwi Dyah Kusudaryati, D. (2023) 'Hubungan Tingkat Pendidikan Ibu Dan Pola Asuh Orang Tua Dengan Kejadian Stunting Pada Balita Usia 12-36 Bulan Di Wilayah Puskesmas Sangkrah', *Profesi (Profesional Islam): Media Publikasi Penelitian*, 19(No.2), pp. 143–152. Available at: <https://doi.org/10.26576/profesi.v19ino.2.103>.
- Santosa, A. *et al.* (2022) 'Effect of maternal and child factors on stunting: partial least squares structural equation modeling. Clinical and experimental pediatrics, 65(2), 90.', *Clin Exp Pediatr*, 65(2), pp. 90–97.
- Sari, N. *et al.* (2024) 'PENGARUH MEDIA VIDEO ANIMASI TERHADAP PUSKESMAS MEGANG', 15(1), pp. 196–205.
- Sembiring TB, Irmawati, Sabir M, T.I. (2024) *Buku Ajar Metodologi Penelitian (Teori dan Praktik)*. Pertama. Edited by I. B. Karawang.
- Siswati, Sujiyatini and Kristijono (2023) 'Hubungan Pemberian ASI Eksklusif dengan Kejadian Stunting pada Balita Usia 24-60 Bulan', *Jurnal Kesehatan Ibu dan Anak* [Preprint].
- Sugiyono, P.D. (2020) *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Edited by D.I. Sutopo. Bandung: Alfabeta.
- sulaningsi, kiki and Fajar, N.A. (2023) 'Analisis Stunting Pada 1000 Hari Pertama Kehidupan Dalam Aspek Sosial Budaya: Systematic Review', *Jurnal Kesehatan*, 12(1), pp. 35–46. Available at: <https://doi.org/10.37048/kesehatan.v12i1.187>.
- Sultanea, R. *et al.* (2022) 'Pola Asuh Orangtua Dan Kurangnya Gizi Anak Penyebab Stunting Di Desa Karangduwur, Kalikajar, Wonosobo', *Jurnal Pengabdian Masyarakat Madani*, pp. 188–195.

- Sumihar Sitorus, R. (2024) 'Correlation of Education Level with Mother's Knowledge About the Nutritional Status of Stunted Toddlers', *Jurnal Keperawatan Priority*, 7(1), pp. 62–71.
- Supriani, N.N. (2021) 'Manfaat Penyuluhan Dengan Media Video Terhadap Peningkatan Pengetahuan Ibu Hamil Trimester III Tentang Inisiasi Menyusu Dini', *Jurnal Ilmiah Kebidanan (The Journal Of Midwifery)*, 9(2), pp. 123–131. Available at: <https://doi.org/10.33992/jik.v9i2.1529>.
- Tengah, T.P.P.S.P.J. (2024) *Laporan TPPS Provinsi Jawa Tengah*. Jawa Tengah.
- Tickell, K.D. *et al.* (2023) 'Impact of childhood nutritional status on pathogen prevalence and severity of acute diarrhea', *American Journal of Tropical Medicine and Hygiene*, 97(5), pp. 1337–1344. Available at: <https://doi.org/10.4269/ajtmh.17-0139>.
- Wakwoya, E.B., Belachew, T. and Girma, T. (2023) 'Effects of intensive nutrition education and counseling on nutritional status of pregnant women in East Shoa Zone, Ethiopia', *Frontiers in Nutrition*, 10(July), pp. 1–11. Available at: <https://doi.org/10.3389/fnut.2023.1144709>.
- Webb, C.M. *et al.* (2021) 'Stunting in pre-school and school-age children in the peruvian highlands and its association with fasciola infection and demographic factors', *PLoS Neglected Tropical Diseases*, 15(6), pp. 1–12. Available at: <https://doi.org/10.1371/journal.pntd.0009519>.