

DAFTAR PUSTAKA

- Aflahah, U., Fathurohman, I. and Purbasari, I 2021, 'Gangguan Belajar dan Cara Mengatasinya Dalam Film Taare Zameen Par', *Jurnal Educatio FKIP UNMA*, vol.7, no. 3, pp. 1143–1153.
- Apriluana, G. and Fikawati, S 2018, 'Analisis Faktor-Faktor Risiko terhadap Kejadian Stunting pada Balita (0-59 Bulan) di Negara Berkembang dan Asia Tenggara', *Media Penelitian dan Pengembangan Kesehatan*, vol.28, no. 4, pp. 247–256.
- Armini, N.W 2016, 'Hypnobreastfeeding Awali Suksesnya ASI Eksklusif', *Jurnal Skala Husada*, vol.13, pp. 21–29.
- Asrar, M., Hadi, H. and Boediman, D 2009, 'Pola asuh, pola makan, asupan zat gizi dan hubungannya dengan status gizi anak balita masyarakat Suku Nuaulu di Kecamatan Amahai Kabupaten Maluku Tengah Provinsi Maluku', *Jurnal Gizi Klinik Indonesia*, vol.6, no. 2, pp. 84–94.
- Beal, T. *et al* 2018, 'A review of child stunting determinants in Indonesia', *Maternal & Child Nutrition*, vol.14, no. 4, p. e12617.
- Behrman, J.R. and Skoufias, E 2004, 'Correlates and determinants of child anthropometrics in Latin America: background and overview of the symposium', *Economics and Human Biology*, vol.2, no. 3, pp. 335–351.
- De Onis, M. and Branca, F 2016, 'Childhood stunting: a global perspective: Childhood stunting: a global perspective', *Maternal & Child Nutrition*, vol.12, pp. 12–26.
- Dewi, N.T. and Widari, D 2018, 'Hubungan Berat Badan Lahir Rendah dan Penyakit Infeksi dengan Kejadian Stunting pada Baduta di Desa Maron Kidul Kecamatan Maron Kabupaten Probolinggo', *Amerta Nutrition*, vol.2, no. 4, pp. 373–381.
- Dhefiana, T., Reni Suhelmi and Hansen 2023, 'Hubungan Penerapan Perilaku Hidup Bersih Dan Sehat (PHBS) Orang Tua Dengan Kejadian Stunting Di Kelurahan Air Hitam Kota Samarinda', *Sanitasi: Jurnal Kesehatan Lingkungan*, 16(1), pp. 20–28. doi: 10.29238/sanitasi.v16i1.1484.
- Fauzy, A 2020, *Metode sampling (Edisi 2)*. 2nd edn. Universitas Terbuka, Tangerang Selatan

- Fitriani *et al* 2022, 'Cegah Stunting Itu Penting!', *Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat (JurDikMas) Sosiosaintifik*, vol.4, no. 2, pp. 63–67.
- Hasan, A. and Kadarusman, H 2019, 'Akses ke Sarana Sanitasi Dasar sebagai Faktor Risiko Kejadian Stunting pada Balita Usia 6-59 Bulan', *Jurnal Kesehatan*, vol.10, no. 3, pp. 413–421.
- Hidayah, N., Soerachmad, Y. and Nengsi, S. 2022, 'Hubungan Perilaku Hidup Bersih Dan Sehat (Phbs) Dengan Kejadian Stunting Pada Anak Balita Di Wilayah Kerja Puskesmas Bambang Kabupaten Mamasa', *Journal Peqquruang: Conference Series*, 4(2), p. 786. doi: 10.35329/jp.v4i2.3173.
- Indriyati, L., Hairani, B. and Fakhrihal, D. 2020, 'Gambaran Kasus Stunting Pada 10 Desa Di Kabupaten Tanah Bumbu Tahun 2018 Overview of Stunting At 10 Villages in Tanah Bumbu Regency in 2018', *Kebijakan Pembangunan*, 15(juni), pp. 77–90.
- Jayarni, D.E. and Sumarmi, S 2018, 'Hubungan Ketahanan Pangan dan Karakteristik Keluarga dengan Status Gizi Balita Usia 2 – 5 Tahun (Studi di Wilayah Kerja Puskesmas Wonokusumo Kota Surabaya)', *Amerta Nutrition*, vol.2, no. 1, pp. 44–51.
- Julianti, R., Nasirun, M., and Wembrayarli 2018, 'Pelaksanaan PHBS Di Lingkungan Sekolah', *Jurnal Ilmiah Potensia*, vol.3, no. 2, pp. 76–82.
- Keino, S. *et al* 2014, 'Determinants of Stunting and Overweight among Young Children and Adolescents in Sub-Saharan Africa', *Food and Nutrition Bulletin*, vol.35, no. 2, pp. 167–178.
- Kemendes RI 2016, *Hasil pemantauan status gizi (PSG) dan penjelasannya tahun 2016*, Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. , viewed 18 July 2023, https://kesmas.kemkes.go.id/assets/uploads/contents/others/Buku-Saku-Hasil-PSG-2016_842.pdf .
- Kemendes RI 2020, *Profil kesehatan Indonesia 2019*. Kementerian Kesehatan RI, Jakarta
- Kemendes PMK 2018, 'Strategi nasional percepatan pencegahan anak kerdil (stunting)', *Kemendes PMK* .

- Komalasari, K. *et al* 2020, 'Faktor-Faktor Penyebab Kejadian Stunting Pada Balita', *Majalah Kesehatan Indonesia*, vol.1, no. 2, pp. 51–56.
- Kresnawati, W., Ambarika, R. and Saifulah, D. 2022, 'Pengetahuan dan Sikap Ibu Balita Sadar Gizi terhadap kejadian Stunting', *Journal Of Health Science Community*, 3(1), pp. 26–33. Available at: <https://thejhsc.org/index.php/jhsc>.
- Lenaini, I. 2021, 'Teknik pengambilan sampel purposive dan snowball sampling', *Historis: Jurnal Kajian, Penelitian dan Pengembangan Pendidikan Sejarah*, vol.6, no. 1, pp. 33–39.
- Lestiarini, S. and Sulistyorini, Y 2020, 'Perilaku Ibu pada Pemberian Makanan Pendamping ASI (MPASI) di Kelurahan Pegirian', *Jurnal Promkes: The Indonesian Journal of Health Promotion and Health Education*, vol.8, no. 1, pp. 1–11.
- Liansyah, T.M 2015, 'Malnutrisi Pada Anak Balita', *Jurnal Buah Hati*, vol.2, no. 1, pp. 1–12.
- Mugianti, S. *et al* 2018, 'Faktor Penyebab Anak Stunting Usia 25-60 Bulan di Kecamatan Sukorejo Kota Blitar', *Jurnal Ners dan Kebidanan (Journal of Ners and Midwifery)*, vol.5, no. 3, pp. 268–278.
- Munira, S.L 2023, *Disampaikan pada Sosialisasi Kebijakan Intervensi Stunting Jakarta, 3 Februari 2023 Hasil Survei Status Gizi Indonesia (SSGI) 2022, Kementerian Kesehatan Republik Indonesia*, viewed 18 July 2023, https://ayosehat.kemkes.go.id/pub/files/files46531._materi_KABKPK_SOS_SSGI.pdf
- Ngaisyah, R.D 2016, 'Hubungan riwayat lahir stunting dan BBLR dengan status gizi anak balita usia 1-3 tahun di Potorono, Bantul Yogyakarta', *Medika Respati: Jurnal Ilmiah Kesehatan*, vol.11, no. 2, pp. 51–61.
- Nirmalasari, N.O 2020, 'Stunting Pada Anak : Penyebab dan Faktor Risiko Stunting di Indonesia', *QAWWAM*, vol.14, no. 1, pp. 19–28.
- Nurkomala, S., Nuryanto, N. and Panunggal, B. 2018, 'Praktik Pemberian Mpsi (Makanan Pendamping Air Susu Ibu) Pada Anak Stunting Dan Tidak Stunting Usia 6-24 Bulan', *Journal of Nutrition College*, 7(2), p. 45. doi:

10.14710/jnc.v7i2.20822.

Pedoman Pembinaan Perilaku Hidup Bersih dan Sehat (PHBS) 2011, Kementerian Kesehatan RI, Jakarta

Picauly, I. and Toy, S.M 2013, 'Analisis Determinan dan Pengaruh Stunting terhadap Prestasi Belajar Anak Sekolah di Kupang dan Sumba Timur , NTT', *Jurnal Gizi dan Pangan*, vol.8, no. 1, pp. 55–62.

Proverawati, A. and Rahmawati, E 2012, *Perilaku Hidup Bersih Dan Sehat (PHBS)*. Nuha Medika, Yogyakarta

Purnama, N. L. A. 2021, 'ASI Eksklusif, Perilaku Orang Tua Dalam Pemberian Makan Dan Kejadian Stunting Pada Anak Usia 1-3 Tahun', *Jurnal Keperawatan Muhammadiyah*, 6(1). doi: 10.30651/jkm.v6i1.6134.

Puspasari, N. and Andriani, M 2017, 'Hubungan Pengetahuan Ibu tentang Gizi dan Asupan Makan Balita dengan Status Gizi Balita (BB/U) Usia 12-24 Bulan', *Amerta Nutrition*, vol.1, no. 4, pp. 369–378.

Rahmatillah, D.K 2018, 'Hubungan Pengetahuan Sikap dan Tindakan terhadap Status Gizi', *Amerta Nutrition*, vol.2, no. 1, pp. 106–112.

Safitri, A. and Puspitasari, D.A 2019, 'Upaya peningkatan pemberian asi eksklusif dan kebijakannya di Indonesia', *Penelitian Gizi dan Makanan (The Journal of Nutrition and Food Research)*, vol.41, no. 1, pp. 13–20.

Safitria, H. and Mulyaningsih, M. 2023, 'Gambaran Tingkat Pengetahuan Ibu Tentang Pemberian Mpasi Pada Bayi Usia 6-12 Bulan', *Jurnal Keperawatan Duta Medika*, 3(1), pp. 6–12. doi: 10.47701/dutamedika.v3i1.2577.

Sarman and Darmin 2021, *Epidemiologi Stunting*. Yayasan Penerbit Muhammad Zaini, Aceh

Siyoto, S. and Sodik, M.A 2015, *Dasar Metodologi Penelitian*. Literasi Media Publishing, Yogyakarta

Supariasa, I.D.N. and dkk 2001, *Penilaian Status Gizi*. Penerbit Buku Kedokteran EGC, Jakarta

- Suryani, L. 2021, 'Hubungan Pemberian Asi Eksklusif Dengan Kejadian Stunting Pada Balita Di Wilayah Kerja Puskesmas Limapuluh Kota Pekanbaru', *Jurnal Midwifery Update (MU)*, 3(2), p. 126. doi: 10.32807/jmu.v3i2.120.
- Titaley, C.R. *et al* 2019, 'Determinants of the Stunting of Children Under Two Years Old in Indonesia: A Multilevel Analysis of the 2013 Indonesia Basic Health Survey', *Nutrients*, vol.11, no. 5, p. 1106.
- UNICEF FRAMEWORK 2007, 'A schematic overview of the factors known from international experience to cause chronic malnutrition, or stunting'.
- Waliulu, S.H., Ibrahim, D. and Umasugi, M.T 2018, 'Pengaruh Edukasi Terhadap Tingkat Pengetahuan Dan Upaya Pencegahan Stunting Anak Usia Balita', *Jurnal Penelitian Kesehatan 'SUARA FORIKES' (Journal of Health Research 'Forikes Voice')*, vol.9, no. 4, pp. 269–272.
- Welasasih, B.D. and Wirjatmadi, R.B 2012, 'Beberapa Faktor yang Berhubungan dengan Status Gizi Balita Stunting', *The Indonesian Journal of Public Health*, vol.8, no. 3, pp. 99–104.
- WHO 2019, 'These new estimates supersede former analyses and results published by UNICEF, WHO and the World Bank Group', pp. 1–16.
- WHO 2021, *Stunting prevalence among children under 5 years of age (%)*, viewed 18 july 2023, <https://www.who.int/data/gho/data/indicators/indicator-details/GHO/gho-jme-stunting-prevalence> .
- Wulandari, R.F., Wardhani, R.K. and Khosasih, M.I 2022, 'Cegah Stunting Dengan Edukasi Faktor-Faktor Risiko Kejadian Stunting Pada Balita', *ABDIMASNU: Jurnal Pengabdian kepada Masyarakat*, vol.2, no. 1.
- Yanti, N.D., Betriana, F. and Kartika, I.R 2020, 'Faktor Penyebab Stunting Pada Anak: Tinjauan Literatur', *REAL in Nursing Journal*, vol.3, no. 1, p. 1.
- Yustianingrum, L.N. and Adriani, M 2017, 'Perbedaan Status Gizi dan Penyakit Infeksi pada Anak Baduta yang Diberi ASI Eksklusif dan Non ASI Eksklusif', *Amerta Nutrition*, vol.1, no. 4, pp. 415–423.