

DAFTAR PUSTAKA

- Anggraeni, L. D., Toby, Y. R., & Rasmada, S. (2021). Analisis Asupan Zat Gizi Terhadap Status Gizi Balita. *Faletehan Health Journal*, 8(02), 92–101. <https://doi.org/10.33746/fhj.v8i02.191>
- Anggraeni, N., & Handayani, O. W. K. (2021). Pola Asuh dan Pelayanan Kesehatan pada Masa Pandemi terhadap Kejadian Stunting Balita di Kabupaten Kendal. *Indonesian Journal of Public Health and Nutri*, 1(3), 673–678.
- Anugraheni, H. S. (2012) ‘Faktor Risiko Kejadian *Stunting* pada Anak Usia 12-36 Bulan di Kecamatan Pati, Kabupaten Pati’, *Journal Of Nutrition College*, Vol.1 No.1.
- Arika, H. (2013) ‘Analisis Faktor yang Berhubungan dengan Pengetahuan Ibu dalam Pemenuhan Status Gizi Anak Usia 6-24 Bulan Berdasarkan Teori Transcultural Nursing di Posyandu Dusun Klagen Peterongan Jombang’, skripsi Fakultas Keperawatan, Universitas Airlangga
- Aridiyah, F. O., Rohmawati, N., & Ririanty, M. (2015). Faktor-faktor yang Mempengaruhi Kejadian *Stunting* pada Anak Balita di Wilayah Pedesaan dan Perkotaan (The Factors Affecting *Stunting* on Toddlers in Rural and Urban Areas). *Ranking File for the Nurses*, 3(1), 163–170. https://doi.org/10.5005/jp/books/12386_1
- Arikunto. (2013). *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Rineka Cipta.
- Aristiyani, I., & Mustajab, A. azam. (2023). Dampak Status Ekonomi Pada Status Gizi Balita. *Jurnal Keperawatan Widya Gantari Indonesia*, 7(2), 138–146. <https://doi.org/10.52020/jkwgi.v7i2.5607>
- A. S. Endiarama, dkk. (2023). *Hubungan Pengetahuan Responsive Feeding Ibu, Asupan Energi dan Asupan Protein Total dengan Kejadian Stunting Balita Usia 24–59 Bulan*. Jurnal Kesehatan Tambusai

- Astari LD. (2014) Faktor-faktor yang Berpengaruh terhadap Kejadian *Stunting* Anak Usia 6-12 Bulan di Kab. Bogor. Institut Pertanian Bogor;
- Badria, S., & Bahrum, S. W. (2020). Hubungan Jarak Kelahiran dan Jumlah Anak dengan Status Gizi Balita di Wilayah Kerja di Puskesmas Bontoramba. *Jurnal Berita Kesehatan: Jurnal Kesehatan*, 13(2), 1–5.
- Beal, T., Tumilowicz, A., Sutrisna, A., Izwardy, D., & Neufeld, L. M. (2018). A review of child *stunting* determinants in Indonesia. *Maternal and Child Nutrition*, 14(4), 1–10. <https://doi.org/10.1111/mcn.12617>
- Budiman, & Riyanto, A. (2013). Kapita Selekta Kuesioner Pengetahuan Dan Sikap Dalam Penelitian Kesehatan (A. Suslia & S. Carolina, Ed.). Jakarta Selatan: Salemba Medika
- Cahyani, V. U., Yunitasari, E., & Indarwati, R. (2019). Dukungan Sosial sebagai Faktor Utama Pemberian Intervensi Gizi Spesifik pada Anak Usia 6-24 Bulan dengan Kejadian *Stunting* berbasis Transcultural Nursing. *Nursing Journal*, 5(1), 77–88.
- Daramu, J. S., Kawengian, S. E. (2020). Hubungan Antara Faktor Sosial Ekonomi Keluarga dengan Status Gizi pada Anak Usia 0-23 Bulan di Kabupaten Kepulauan Siau Tagulandang Biaro. *Jurnal Kedokteran Klinik (Jkk)*, 4(1), 1–5. <https://ejournal.unsrat.ac.id/index.php/jkk/issue/archive>
- Darojat, B. Z., Katmawanti, S., Paramita, F., Kurniawan, A., & Hamzah, S. H. (2023). The Correlation between Knowledge, Attitude, and Behavior of Responsive Feeding on *Stunting* Incidents in Children in Karangploso Health Center, Malang Regency, Indonesia. *E3S Web of Conferences*, 448, 1–10. <https://doi.org/10.1051/e3sconf/202344801017>
- Dewi, A.S. and Harianto, S. (2023) 'Pola Pengasuhan Anak *Stunting* di Kabupaten Bangkalan', *Community: Pengawas Dinamika Sosial*, 9(1), p. 99. doi:10.35308/jcpds.v9i1.6755.

- Dinkes Sumatera Barat (2023) ‘*Laporan Penyelenggaraan Percepatan Penurunan Stunting Provinsi Sumatera Barat Periode_6_1721039654*’, (51).
- Dinas Kesehatan Kota Padang (2024) ‘*Laporan Tahunan Dinas Kesehatan Kota Padang 2023 Edisi 2024*’.
- Diyah, H. S., Sari, D. L., & Nikmah, A. N. (2023). Hubungan Antara Pola Asuh dengan Status Gizi pada Balita. *Jurnal Mahasiwa Kesehatan*, 1(2), 151–158.
- Endiarama, A. S., dkk. *Hubungan Pengetahuan Responsive Feeding Ibu dengan Kejadian Stunting Balita Usia 24–59 Bulan*. *Jurnal Kesehatan Tambusai*.
- Faletahan Health Journal. 2025. *Hubungan Pengetahuan dan Sikap Ibu tentang Responsive Feeding dengan Status Gizi Balita*. *Faletahan Health Journal*, 12(1), 68–74.
- Fauzia, N.R., Sukmandari, N.M.A. and Triana, K.Y. (2019) ‘Hubungan Status Pekerjaan Ibu Dengan Status Gizi Balita’, *Journal Center of Research Publication in Midwifery and Nursing*, 3(1), pp. 28–32. doi:10.36474/caring.v3i1.101.
- Febriani, B.Y. (2016) ‘Faktor Determinan Perilaku *Responsive feeding* pada Balita *Stunting* Usia 6 - 36 Bulan’, *Jurnal of Nutrition College*, 5(3), pp. 120–129.
- Ginting, J. A., & Hadi, E. N. (2023). Faktor Sosial Budaya yang Mempengaruhi Kejadian Stunting pada Anak : Literature Review. *Media Publikasi Promosi Kesehatan Indonesia (MPPKI)*, 6(1), 43–50. <https://doi.org/10.56338/mppki.v6i1.2911>
- Hapsari, Melinda, C. (2019). Efektivitas Komunikasi Media Booklet “Anak Alami” Sebagai Media Penyampai Pesan Gentle Birthing Service. *Jurnal E-Komunikasi*, 1(3), 264–275.
- Harbron, J., Booley, S., B, N., & CE, D. (2013). *Responsive feeding: establishing healthy eating behaviour early on in life*. *South African Journal of Clinical*

Nutrition, 26(3), S141–S149.

Hidayat, A. H., Nasrullah, D., & Festy, P. (2013). Pengembangan Model Keperawatan Berbasis Budaya (Etnonursing) Pada Keluarga Etnis Madura Dengan Masalah Balita Gizi Kurang Di Kabupetan Sumenep. *Prosiding Konferensi Nasional PPNI Jawa Tengah 2013*, 233–239.

Hidayah, N. (2022). Jarak Kelahiran terhadap Status Gizi Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Muara Fajar Tahun 2016. *Jurnal Endurance*, 6(1), 11–15. <https://doi.org/10.22216/jen.v6i1.131>

Hastuti, D. Arlianty, LS. Simanjuntak, M (2021). Children's Values, social support, mother's roles, and psychosocial stimulation in boys and girl : journal of family sciences E-ISSN : 2460-2329021, Vol. 06, No. 01, 20-36

Hastono, S. P (2016). *Analisa Data Pada Bidang Kesehatan*, Rajagrafindo Persada, Jakarta.

Holifah, R., Adhyanti, & Hafid, F. (2023). Pola Asuh Pemberian Makan dan Tingkat Pendidikan Pengasuh Baduta Stunting di Wilayah Kerja Puskesmas Tete Sulawesi Tengah. *Jurnal Diskursus Ilmiah Kesehatan*, 1(1), 35–47. <https://doi.org/10.56303/jdik.v1i1.109>

Isnantri, F. (2016). Analisis Faktor Yang Berhubungan Dengan Pola Pemberian Makanan Pada Balita Gizi Kurang Dan Gizi Buruk Berdasarkan Teori Transcultural Nursing. 1–17

Kemenkes. (2021). *Situasi Balita Pendek, Pusat Data dan Informasi Kementerian Kesehatan RI*. <https://doi.org/10.1016/j.jmwh.2010.02.001>

Kemenkes. (2023). *SitPusat Data dan Informasi Kementerian Kesehatan RI*.

Kim, R. And Subramanian, S. V (2017) 'Social Science & Medicine Relative Importance of 13 Correlates Of Child *Stunting* in South Asia : Insights from Nationally Representative Data from Afghanistan ', 187. Doi:

10.1016/J.Socscimed.2017.06.017.

Kumala, M. (2013) '*Hubungan Pola Pemberian Makan dengan Status Gizi Anak Usia Toddler (1-3 Tahun) di Posyandu Kelurahan Sidomulyo Godean Sleman*'. Fakultas Kedokteran STIKES 'Aisyiyah Yogyakarta

Latifah, U., Prastiwi, R. S., & Baroroh, U. (2020). *The responsive feeding behavior and stunting incident on toddlers*. *Jurnal Kebidanan*, 10(2), 143–148. <https://doi.org/10.31983/jkb.v10i2.6286>

Leininger, M (2002) "Culture Care Theory : A Mayor Contribution to Advance Transcultural Nursing Knowledge and Practices", *Journal Transculture Nursing*, vol. 13, hal. 189

Masithah, T., Soekirman, I. And Martianto, D. (2015) '*Hubungan Pola Asuh Makan dan Kesehatan dengan Status Gizi Anak Batita di Desa Mulya Harja*', *Media Gizi & Keluarga*, 29(2), Pp. 29–39.

Marlina, M., Sari, D. P., & Putri, R. A. (2025). *The relationship between economic status and dietary diversity in children under five*. *Jurnal Gizi dan Kesehatan*

Nendyo Yogiisworo, I., Wahyurianto, Y. and Retna P, T. (2023) '*Faktor Dominan Responsive feeding Pada Ibu Dengan Anak Stunting Di Desa Penambangan Wilayah Kerja Puskesmas Semanding Kabupaten Tuban*', *Jurnal Multidisiplin Indonesia*, 2(9), pp. 2621–2631. doi:10.58344/jmi.v2i9.514

Ningtyas, F. (2010) *Penentuan Status Gizi Secara Langsung*. Jember: Jember University Press.

Novikasari, L., Setiawati, & Subroto, T. (2021). Hubungan Riwayat Penyakit Infeksi dengan Kejadian Stunting pada Anak Usia 12-59 Bulan. *Jurnal Kebidanan Malahayati*, 7(2), 200–206.

Nursalam (2017) *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan: Pendekatan Praktis*. 4th Edn. Jakarta: Salemba Medika

- Nurwulansari, F., Aini, E. N., Islamiah, A., & Sholikhah, S. M. (2024). Pengaruh Karakteristik Keluarga dan Social Support terhadap Perilaku Responsive Feeding Ibu Balita. *Journal of Midwifery Science and Women's Health*, 5(12), 18–23. <https://doi.org/10.36082/jmswh.v5i1.1684>
- Pangestuti, M., Khomsan, A., & Ekayanti, I. (2023). Determinants of stunting in children aged 6-24 months in rural areas: Case Control Study. *AcTion: Aceh Nutrition Journal*, 8(3), 318–330.
- Purwanti, R., Margawati, A., Wijayanti, H. S., Rahadiyanti, A., & Kurniawati, D. M. (2023). Practice of Responsive Feeding and Its Correlation with Stunted Children and Obese/Overweight Mothers (SCOM) in Semarang City. *Amerta Nutrition*, 7(2SP), 184–192. <https://doi.org/10.20473/amnt.v7i2SP.2023.184-192>
- Putri, R., & Nuzuliana, R. (2020). Penatalaksanaan Efektif dalam Rangka Peningkatan Pertumbuhan Anak pada Kasus *Stunting*. *Jurnal Kesehatan Vokasional*, 5(2), 110. <https://doi.org/10.22146/jkesvo.54930>
- Rehena, Z., Hukubun, M., and Nendissa, A. R. (2021). Pengaruh Edukasi Gizi terhadap Pengetahuan Ibu tentang *Stunting* di Desa Kamal Kabupaten Seram Bagian Barat. *Moluccas Health Journal*, 2(2), 62–69. <https://doi.org/10.54639/mhj.v2i2.523>
- Rahmi, N., Sari, M., & Yuliana, E. (2021). *Peran posyandu dalam meningkatkan status gizi dan kesehatan balita di masyarakat*. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 16(2), 89–96.
- Rhamadani, R. A., Adrianto, R., & Noviasy, R. (2020). Underweight, Stunting, Wasting dan Kaitannya Terhadap Asupan Makan, Pengetahuan Ibu, dan Pemanfaatan Pelayanan Kesehatan. *Jurnal Riset Gizi*, 8(2), 101–106.
- Riduan (ed). (2008). *Skala pengukuran variable-variabel penelitian*. Bandung: ALFABETA. Hh. 13-14

- Saputri, R. A., Tumangger, J. (2019). Hulu-Hilir Penanggulangan *Stunting* Di Indonesia (Upstream and Downstream *Stunting* Prevention in Indonesia). *Journal of Political Issues*, 1(1), 1–9.
- Savita, R., & Amelia, F. (2020). Hubungan Pekerjaan Ibu, Jenis Kelamin, dan Pemberian Asi Eksklusif Terhadap Kejadian *Stunting* Pada Balita 6-59 Bulan di Bangka Selatan. *Jurnal Kesehatan Poltekkes Kemenkes RI Pangkal Pinang*, 8(1), 1–8.
- Seetharaman, M., Benjamin, A., McGrath, J. M., & Vance, A. J. (2022). Parenting self-efficacy instruments for parents of infants and toddlers: A review. *International Journal of Nursing Studies Advances*, 4(November 2021), 100082. <https://doi.org/10.1016/j.ijnsa.2022.100082>
- Septamarini, R. G., Widyastuti, N., and Purwanti, R. (2019). Hubungan Pengetahuan Dan Sikap *Responsive feeding* Dengan Kejadian *Stunting* Pada Baduta Usia 6-24 Bulan Di Wilayah Kerja Puskesmas Bandarharjo, Semarang. *Journal of Nutrition College*, 8(1), 9. <https://doi.org/10.14710/jnc.v8i1.23808>
- Setiawati, S., Nurhayati, E., & Lestari, D. (2023). *The relationship between infectious diseases and nutritional status among children under five*. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 18(2), 123–130
- Setiyowati, E., Purnamasari, M.De. and Setiawati, N. (2021) ‘Penyebab Anak *Stunting*: Perspektif Ibu’, *Jurnal Kesehatan*, 12(2), pp. 196–204. doi:10.26630/jk.v12i2.2389.
- Soetjioningsih, (2015). *Tumbuh kembang anak edisi*. Jakartaa :EGC
- Subarkah, T., Nursalam, N., & Rachmawati, P. (2016). Feeding Pattern Toward the Increase of Nutrition Status in Children Age 1-3 Years. *Journal INJEC* .
- Subarkah, T., Nursalam, N., and Rachmawati, P. D. (2017). Feeding Pattern Toward the Increasing of Nutritional Status in Children Aged 1–3 Years.

Indonesian Nursing Journal of Education and Clinic (Injec), 1(2), 146.
<https://doi.org/10.24990/injec.v1i2.120>

Tandang, V. S. Y., Adianta, I. K. A., & Nuryanto, I. K. (2019). Hubungan Asi Eksklusif dan Riwayat Penyakit Infeksi dengan Kejadian Stunting. *Jurnal Riset Kesehatan Nasional*, 3(1), 128–133. <https://ejournal.itekes-bali.ac.id/jrkn/article/view/152>

Ofiktra, D. F., Perdana, S. M., Rini, W. E., Asparian, A., & Ibnu, I. N. (2024). *Hubungan pengetahuan ibu dan praktik pemberian MP-ASI secara responsive feeding dengan status gizi anak usia 7–24 bulan di wilayah kerja Puskesmas Paal V Kota Jambi.*

Waqiyah, H., Maineny, A., & Nurfatimah. (2023). *The relationship between the timing of complementary feeding and maternal knowledge of responsive feeding with the incidence of stunting in children aged 6–24 months.* Poltekita: Jurnal Ilmu Kesehatan, 17(1), 147–154.

Wahyudi, Kuswati, A., & Sumedi, T. (2022). Hubungan Pendapatan Keluarga, Jumlah Anggota Keluarga, Terhadap Stunting Pada Balita Umur 24-59 Bulan. *Journal of Bionursing*, 4(1), 63–69.
<https://doi.org/10.20884/1.bion.2022.4.1.122>

World Health Organization. (2008). *WHO child growth standards: Training course on child growth assessment.* Geneva, Switzerland: World Health Organization

Yanti, N. D., Betriana, F., and Kartika, I. R. (2020). Faktor Penyebab *Stunting* Pada Anak: Tinjauan Literatur. *REAL in Nursing Journal*, 3(1), 1.
<https://doi.org/10.32883/rnj.v3i1.447>

Yogiisworo, I. N., Wahyurianto, Y., and Retna P, T. (2023). Faktor Dominan *Responsive feeding* Pada Ibu Dengan Anak *Stunting* Di Desa Penambangan Wilayah Kerja Puskesmas Semanding Kabupaten Tuban. *Jurnal Multidisiplin Indonesia*, 2(9), 2621–2631. <https://doi.org/10.58344/jmi.v2i9.514>