

## DAFTAR PUSTAKA

- Alderman, H., & Headey, D. D. (2017). How important is parental education for child nutrition?. *World development*, 94, 448-464
- Amalia, H., & Mardiana. (2016). Hubungan Pola Asuh Gizi dengan Status Gizi Balita di wilayah Kerja Puskesmas Lamper Tengah Kota Semarang. *Journal of Health Education*, 1(2), 8–13. <http://journal.unnes.ac.id/sju/index.php/jhealthedu>
- Aslamiyah, S. (2022). *Dengan Kejadian Stunting Pada Balita Literature Review Dengan Kejadian Stunting Pada Balita Literature Review*.
- Danaei, G., Andrews, K. G., Sudfeld, C. R., Fink, G., McCoy, D. C., Peet, E., Sania, A., Smith Fawzi, M. C., Ezzati, M., & Fawzi, W. W. (2016). Risk Factors for Childhood Stunting in 137 Developing Countries: A Comparative Risk Assessment Analysis at Global, Regional, and Country Levels. *PLoS Medicine*, 13(11), 1–18. <https://doi.org/10.1371/journal.pmed.1002164>
- Dewi, N. P. S., & Widayati, K. (2022). Karakteristik Balita Stunting Di Wilayah Kintamani Kabupaten Bangli. *Ahmar Metastasis Health Journal*, 2(3), 174-178.
- Dr. Hj. Sukmawati, SKM., M.Kes., R. (2023). *faktor faktor yang berhubungan dengan kejadian stunting pada balita*.
- Hartono, R., Ula, H., Sunarto, S., & Ipa, A. (2018). Hubungan Pengetahuan Ibu Tentang Gizi Dengan Asupan Energi Pada Anak Stunting. *Media Kesehatan Politeknik Kesehatan Makassar*, 12(1), 13. <https://doi.org/10.32382/medkes.v12i1.31>
- Kusumawati, D. D., & Septianingsih, R. (2024). KEJADIAN STUNTING PADA BALITA DI KELURAHAN KUTAWARU. *SAINS INDONESIA*, 2(1), 8-13.
- Marlani, R., Neherta, M., & Deswita, D. (2021). Gambaran Karakteristik Ibu yang Mempengaruhi Kejadian Stunting Balita Usia 24-59 Bulan di Puskesmas Talang Banjar Kota Jambi. *Jurnal Ilmiah Universitas Batanghari Jambi*, 21(3), 1370. <https://doi.org/10.33087/jiubj.v21i3.1748> Mkes, A. C. (2020). *Oleh: Dr. Aryu Candra MKes(Epid)*
- Mugianti, S., Setijaningsih, T., & Fransiska, K. (2018). Perkembangan Motorik Balita Obesitas Usia 3-5 Tahun. *Jurnal Ners Dan Kebidanan (Journal Of Ners And Midwifery)*, 5(1), 046-052.
- Nuryanto, R. L. P. L. (2017). Pola Asuh Pemberian Makanan Pada Balita Stunting usia 6-12 Bulan di Kabupaten Sumba. *Jurnal of Nutrien College*, 6(March),

59–83.

- Nursyamsi, N., Nurlinda, A., & Ikhtiar, M. (2023). Karakteristik Balita Stunting di Wilayah Kerja UPTD Puskesmas Pakkae Kabupaten Barru. *Journal of Muslim Community Health*, 4(3), 165-175.
- Pakpahan, jum panata. (2021). *cegah stunting dengan pendekatan keluarga. preview.pdf*. (n.d.).
- Putri, F., Masykur, A., & Rahmawati, F. (2019). *Rahmawati et al 2019 Open Chemistry*.
- Rahmadhita, K. (2020). Permasalahan Stunting dan Pencegahannya. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Sandi Husada*, 11(1), 225–229. <https://doi.org/10.35816/jiskh.v11i1.253>
- Rakhmawati, I. (2015). Peran Keluarga dalam Pengasuhan Anak. *Jurnalbimbingan Konseling Isla*, 6(1), 1–18.
- Solomon, D., Dirar, A., & Getachew, F. (2018). Age, Anthropometric Measurements and Mode of Delivery among Primigravidae Women at Addis Ababa Governmental Hospitals, Ethiopia. *Journal of Women's Health Care*, 07(01). <https://doi.org/10.4172/2167-0420.1000418>
- Sugiyanto, S., & Sumarlan, S. (2021). Analisa Faktor Yang Berhubungan Dengan Stunting Pada Balita Usia 25-60 Bulan. *JURNAL KESEHATAN PERINTIS (Perintis's Health Journal)*, 7(2), 9–20. <https://doi.org/10.33653/jkp.v7i2.485>
- Suryaatmaja. (2020). Metadata, citation and similar papers at core.ac.uk 4. 5(December), 118–138.
- Tobing, M. L., Pane, M., Harianja, E., Badar, S. H., Supriyatna, N., Mulyono, S., Tim Nasional Percepatan Penanggulangan Kemiskinan, & TNPK. (2021). 100 Kabupaten/Kota Prioritas untuk Intervensi Anak Kerdil (Stunting). *PREPOTIF: Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 13(1), 238–244.
- Umiyah, A., & Hamidiyah, A. (2021). Karakteristik Anak Dengan Kejadian Stunting. *Oksitosin: Jurnal Ilmiah Kebidanan*, 8(1), 66-72.
- Winowatan, G., Malonda, N. S. H., Punuh, M. I., Kesehatan, F., Universitas, M., & Ratulangi, S. (2017).
- Zewude, S. B., Beshah, M. K., Ahunie., M. A., Arega, D. T. Addisu, Dagne.. (2024). Undernutrition and Associated Factors among Pregnant Women in Ethiopia