

## DAFTAR PUSTAKA

- Arifiyanti, N. 2020. Pengaruh SES Terhadap Pertumbuhan Anak. Retrieved Mei 10, 2021, from Sabyan: <https://sabyan.org/pengaruh-ses-terhadap-pertumbuhan-anak/>
- Atika, A. N., & Rasyid, H. 2018. Dampak Status Sosial Ekonomi Orang Tua Terhadap Keterampilan Sosial Anak. *Pedagogia : Jurnal Pendidikan*, 7(2), 111–120. <https://doi.org/10.21070/pedagogia.v7i2>.
- Colo AL, Manongga SP. 2021. *Factors affecting the event of stunting in children age to 24-59 months in centro saude internamento gleno, Municipiu Ermera, Timor-Leste*. *KESANS Int J Heal Sci*. 2021;1(8):765-775
- Databoks Katadata. 2021. Prevalensi Stunting Balita Indonesia Tertinggi ke-2 di Asia Tenggara, (November), 1. Retrieved from [https://databoks.katadata.co.id/datapublish/ dr. Zulaika, dkk \(2021\)](https://databoks.katadata.co.id/datapublish/dr.Zulaika,dkk(2021))
- Databoks Katadata. 2023. Daftar Lengkap UMK 2023 Provinsi Lampung. <https://databoks.katadata.co.id/datapublish/2023/02/02/ini-daftar-lengkap-umk-2023-provinsi-lampung>
- Dorsey JL, Manohar S, Neupane S, Shrestha B, Klemm RDW, West KP. 2018. *Individual, household, and community level risk factors of stunting in children younger than 5 years: Findings from a national surveillance system in Nepal*. *Matern Child Nutr*.;14(1):1-16. <https://doi.org/10.1111/mcn.12434>
- Erik et al. 2020. Stunting Pada Anak Usia Dini (Study Kasus di Desa Mirat Kec Lewimunding Majalengka)', *Jurnal Pengabdian Masyarakat*, 2(1), pp. 24–36.
- Ghozali, Imam. 2018, *Aplikasi Analisis Multivariate Dengan Program IBM SPSS 25*, Badan Peneliti Universitas Diponegoro.
- Heryana, A. 2020. *Analisis Data Penelitian Kuantitatif*. Jakarta: Universitas Esa Unggul.
- Ilahi, R. K. 2017. Hubungan Pendapatan Keluarga Berat Lahir dan Panjang lahir dengan Kejadian Stunting Balita 24-59 Bulan di Bangkalan. *Manajemen Kesehatan*, 3(1), 1–14. Illahi, R. K. (2017). Hubungan Pendapatan Keluarga, Berat Lahir, dan Panjang Lahir dengan Kejadian Stunting Balita 24-59 Bulan di Bangkalan. *Manajemen Kesehatan*, 3(1), 1–14.
- IP Syabandini et al. 2018. Faktor Risiko Kejadian Stunting pada anak usia 6-24 bulan di daerah Nelayan. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, vol.6 pp

- Karp, S. M. et al. 2014. *Parental feeding patterns and child weight status for Latino preschoolers*, *Obesity Research & Clinical Practice. Asia Oceania Assoc. for the Study of Obesity*, 8(1), pp. e88–e97. doi: 10.1016/j.orcp.2012.08.193.
- Kemenkes RI. 2021. buku saku hasil studi status gizi indonesia (SSGI) tingkat nasional, provinsi, dan kabupaten/kota tahun 2021. *Angewandte Chemie International Edition*, 6(11), 951–952., 2013–2015.
- Kemenkes RI. 2018. Hasil Riset Kesehatan Dasar Tahun 2018. Kementerian Kesehatan RI. 53(9):1689- 1699.
- Kemenkes RI. 2021. Launching Hasil Studi Status Gizi Indonesia (SSGI) :1-14. 3.
- Kemnaker RI. 2018. Peraturan Menteri Ketenagakerjaan Republik Indonesia Nomor 15 Tahun 2018 Tentang Upah Minimum [https://jdih.kemnaker.go.id/asset/data\\_puu/Permen\\_15\\_2018.pdf](https://jdih.kemnaker.go.id/asset/data_puu/Permen_15_2018.pdf)
- Kemnaker RI. 2018. Peraturan Menteri Ketenagakerjaan Republik Indonesia Nomor 15 Tahun 2018 Tentang Upah Minimum [https://jdih.kemnaker.go.id/asset/data\\_puu/Permen\\_15\\_2018.pdf](https://jdih.kemnaker.go.id/asset/data_puu/Permen_15_2018.pdf)
- Leroy JL, Frongillo EA. 2019. *Perspective: What does stunting really mean? A critical review of the evidence. Adv Nutr.*;10(2):196-204. <https://doi.org/10.1093/advances/nmy101>
- Mustika, W., & Syamsul, D.2018. Analisis Permasalahan Status Gizi Kurang Pada Balita di Puskesmas Teupah Selatan Kabupaten Simeuleu. *Jurnal Kesehatan Global*, 1(3), 127. <https://doi.org/10.33085/jkg.v1i3.3952>
- Narsidah, Wulan, T. R., Wahyuningsih, E., Setyawati, R., & Mahmudah. 2017. *Buku Pedoman: Pengasuhan Anak BMI/TKI Berbasis Komunitas*. Jakarta: SERUNI dan Yayasan Tifa.
- Ningtias LO, Solikhah U. 2020. Perbedaan Pola Pemberian Nutrisi pada Balitadengan Stunting dan Non-Stunting di Desa Rempoah Kecamatan Baturaden. *Jurnal Ilmu Keperawatan Anak*.;3(1):1-8
- Notoatmodjo, S. 2018. *Metodologi Penelitian Kesehatan*, Jakarta: Rineka Cipta.
- Nursalam .2018. *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan Pendekatan Praktis*. Jakarta: Salemba Medika.
- Permenkes RI. 2020. Peraturan Menteri Kesehatan RI Nomor 2 tahun 2020 tentang Standar Antropometri Anak. Jakarta : Menteri Kesehatan RI.
- Rahayu, Atikah et al. 2018. *Study Guide–Stunting dan Upaya Pencegahannya Bagi Mahasiswa Kesehatan Masyarakat*. Yogyakarta:CV Mine
- Sastrawati, N. 2020. Konsumtivisme Dan Status Sosial Ekonomi Masyarakat. *El-Iqthisadi : Jurnal Hukum Ekonomi Syariah Fakultas Syariah Dan Hukum*, 2(1), 17. <https://doi.org/10.24252/el-iqthisadi.v2i1.14050>

- Sitasari, A, Raharja, U. M., & Waryana, W .2019. Status Ekonomi Orang Tua dan Ketahanan Pangan Keluarga sebagai Faktor Risiko Stunting pada Balita di Desa Bejiharjo. *Ilmu Gizi Indonesia*. 3(1): 73-82.
- Sugiyono. 2018. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Tim Nasional Percepatan dan Penanggulangan Kemiskinan. 2017. 100 Kabupaten/Kota Prioritas Untuk Intervensi Anak Kerdil (Stunting). Jakarta: Sekretariat Wakil Presiden RI.
- TNP2K. 2017. 100 Kabupaten/Kota Prioritas Untuk Intervensi Anak Kerdil (Stunting) Ringkasan. Sekretariat Wakil Presiden RI. Jakarta.
- Widyaningsih NN, Kusnandar K, Anantanyu S. 2018. Keragaman pangan, pola asuh makan dan kejadian stunting pada balita usia 24-59 bulan. *Jurnal Gizi Indonesia (The Indonesian Journal of Nutrition ; 7(1): 22-29*. <https://doi.org/10.14710/jgi.7.1.22-29>
- Wiliyanarti, P. F., Israfil, & Ruliati. 2020. Peran Keluarga dan Pola Makan Balita Stunting. *Jurnal Keperawatan Muhammadiyah*, 5(1), 142-147.
- Yunita Aulia dkk. 2022. Hubungan Sosial Ekonomi Dengan Kejadian Stunting Pada Balita.