

DAFTAR PUSTAKA

- Abduh, M., Alawiah, T., Apriansyah, G., Sirodj, R. A., & Afgani, M. W. (2023). Survey Design: Cross Sectional dalam Penelitian Kuantitatif. *Jurnal Pendidikan Sains dan Komputer*, 3(1), 31–39. <https://doi.org/doi.org/10.47709/jpsk.v3i01.1955>
- Achadi, E. L., Thaha, A. R., Achadi, A., & Syam, A. F. (2021). *Pencegahan stunting : Pentingnya Peran 1000 Hari pertama Kehidupan*. Rajawali Pers.
- Adriani, M., & Wirjatmadi. (2014). *Peranan Gizi dalam Siklus Kehidupan*. Kencana Prenada Media.
- Adriani, M., & Wirjatmadi, B. (2016). *Peranan Gizi Dalam Siklus Kehidupan*. Kencana.
- Arlus, A., Sudargo, T., & Subejo, S. (2017). Hubungan Ketahanan Pangan Keluarga Dengan Status Gizi Balita (Studi Di Desa Palasari Dan Puskesmas Kecamatan Legok, Kabupaten Tangerang). *Jurnal Ketahanan Nasional*, 23(3), 359. <https://doi.org/10.22146/jkn.25500>
- Dahlan, M. S. (2016). *Statistik Untuk Kedokteran dan Kesehatan*. Salemba Medika.
- Dasman, H. (2019). Empat dampak *stunting* bagi anak dan negara Indonesia. *The Conversation (Disipln Ilmiah, gaya Jurnalistik)*, 2–4. [http://repo.unand.ac.id/21312/1/Empat dampak *stunting* bagi anak dan negara Indonesia.pdf](http://repo.unand.ac.id/21312/1/Empat+dampak+stunting+bagi+anak+dan+negara+Indonesia.pdf)
- Dungga, E. F., Ibrahim, S. A., & Suleman, I. (2022). the Relationship of Parents' Education and Employment With the Nutritional Status of the Child. *Jambura Journal of Health Sciences and Research*, 4(3), 991–998. <https://doi.org/10.35971/jjhsr.v4i3.16589>
- Ekawaty, F., & Mulyani, S. (2022). Analisis Faktor Determinan Kejadian *stunting* pada Balita di Desa Siau dalam Kabupaten Tanjung Jabung Timur. *Jurnal Ilmiah Universitas Batanghari Jambi*, 22(2), 841. <https://doi.org/10.33087/jiubj.v22i2.1989>
- Fajrina, N. (2016). *stunting Pada Balita Di Puskesmas*. Fakultas Ilmu Kesehatan. Universitas 'Aisyah Yogyakarta.
- Hartati, L., & Wahyuningsih, A. (2021). Hubungan Kejadian *stunting* dengan Perkembangan Anak Usia 24-59 Bulan di Desa Wangen Polanharjo. *INVOLUSI: Jurnal Ilmu Kebidanan*, 11(1), 28–34. <https://doi.org/10.61902/involusi.v11i1.173>

- Helmayati, S., Atmaka, D. ., Wisnususanti, S. ., & Wigati, M. (2019). *stunting: Pemasalahan dan Penanganannya*. Bulaksumur.
- Indriani, I., Mujahadatuljannah, M., & Rabiattunnisa, R. (2024). Faktor yang Mempengaruhi Kejadian *Stunting* pada Bayi dan Balita. *Jurnal Surya Medika*, 9(3), 131–136. <https://doi.org/10.33084/jsm.v9i3.6493>
- Irianto, K. (2014). *Gizi Seimbang dalam Kesehatan Reproduksi (Balanced Nutrition in Reproductive Health)*. Alfabeta.
- Issadikin, D. T. (2023). Hubungan Jumlah Anak Dalam Keluarga Dengan Status Gizi Pada Balita Di Desa Pandansari Kecamatan Senduro Kabupaten Lumajang. *Community Health Nursing Journal*, 1(1), 1–16. <https://doi.org/10.47134/cmhn.v1i1.2>
- Khomsan, A. (2021). *Teknik Pengukuran Pengetahuan Gizi*. IPB Press.
- Lemaking, V. B., Manimalai, M., & Djogo, H. M. A. (2022). Hubungan pekerjaan ayah, pendidikan ibu, pola asuh, dan jumlah anggota keluarga dengan kejadian *stunting* pada balita di Kecamatan Kupang Tengah, Kabupaten Kupang. *Ilmu Gizi Indonesia*, 5(2), 123. <https://doi.org/10.35842/ilgi.v5i2.254>
- Maharani, D. M. P., Anggraini, S. D., & Mahmudiono, T. (2019). Hubungan Antara Pemberian ASI dan Pemberian Makanan Selain ASI dengan Kejadian Underweight Pada Bayi di Jawa Timur Tahun 2018 The Correlation between the Provision of Breast Milk and the Consumption of Complementary Food Other Than Breast Milk. *Media Gizi Kemas*, 1(1), 1–5.
- Murti, L. M., Budiani, N. N., Widhi, M., & Darmapatni, G. (2020). Hubungan Pengetahuan Ibu Tentang Gizi Balita Dengan Kejadian *stunting* Anak Umur 36-59 Bulan. *The Journal Of Midwifery*, 8(2), 3–10.
- Notoatmodjo, S. (2007). *Kesehatan Masyarakat: Ilmu dan Seni*. Rineka Cipta.
- Nurmalasari, Y., Anggunan, A., & Febriany, T. W. (2020). Hubungan Hubungan Tingkat Pendidikan Ibu Dan Pendapatan Keluarga Dengan Kejadian *stunting* Pada Anak Usia 6-59 Bulantingkat Pendidikan Ibu Dan Pendapatan Keluarga Dengan Kejadian *stunting* Pada Anak Usia 6-59 Bulan Di Desa Mataram Ilir Kecamatan Seputih Sur. *Jurnal Kebidanan Malahayati*, 6(2), 205–211. <https://doi.org/10.33024/jkm.v6i2.2409>
- Nursa'iidah, S., & Rokhaidah. (2022). Pendidikan, Pekerjaan Dan Usia Dengan Pengetahuan Ibu Balita Tentang *Stunting*. *Indonesian Journal of Health Development*, 4(1), 9–18.
- Perpres. (2021). Peraturan Presiden Republik Indonesia No. 72 Tahun 2021 Tentang Percepatan Penurunan *stunting*. *In Republik Indonesia*.

- Picauly, I., & Toy, S. M. (2019). Analisis Determinan Dan Pengaruh *stunting* Terhadap Prestasi Belajar Anak Sekolah Di Kupang Dan Sumba Timur, Ntt. *Jurnal Gizi dan Pangan*, 8(1), 55. <https://doi.org/10.25182/jgp.2013.8.1.55-62>
- Purnama, Jumiarsih, Hasanuddin, Indrawan, & Sulaiman. (2021). Hubungan Pengetahuan Ibu Dengan Kejadian *stunting* Pada Balita Umur 12-59 Bulan. *Jurnal Kesehatan Panrita Husada*, 6(1), 75–85.
- Rahmadhita, K. (2020). Permasalahan *stunting* dan Pencegahannya *stunting* Problems and Prevention. *Juni*, 11(1), 225–229. <https://doi.org/10.35816/jiskh.v10i2.253>
- Rahmayanti, S. D., Rahmawati, D. P., & Sesanelvira, M. (2024). Hubungan Pola Pemberian Makan dengan Kejadian *stunting* Pada Balita Usia 24-59 Bulan Di Desa Karedok Kabupaten Sumedang. *Jurnal Ilmiah Keperawatan Indonesia*.
- Ramayulis, R. (2014). *Makanan Sehat Atasi Berbagai Penyakit*. Penebar Plus.
- Rizcewaty, R., Rahman, E., & Suryanto, D. (2022). Hubungan Tingkat Pendidikan Dan Pengetahuan Tentang Status Gizi Dengan Kejadian *Stunting* Anak 12-59 Bulan Di Wilayah Kerja Puskesmas Pulau Kupang Kabupaten Kapuas Tahun 2021. *An-Nadaa Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 9(1), 39. <https://doi.org/10.31602/ann.v9i1.7184>
- Rukmana, E., Purba, R., Nurfazriah, L. R., & Purba, E. M. (2022). The Correlation between Characteristics, Knowledge of Nutrition and Nutritional Status (H/A) among Children Aged 6-59 Months in Medan City. *BIO Web of Conferences*, 54, 0–5. <https://doi.org/10.1051/bioconf/20225400012>
- Saiful, A., & Bao, D. (2022). Hubungan Karakteristik dan Pendapatan Keluarga dengan Kejadian *stunting* Pada Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Nosarara Kecamatan Tatanga Palu Selatan. *Jurnal Ilmiah Kesmas - IJ*, 33(1), 1–12.
- Samsuddin, Agusanty, S. F., Desmawati, & Kurniatin, L. F. (2023). *Sams*. Eureka Media Aksara.
- Siregar, S. H., & Siagian, A. (2021). Hubungan Karakteristik Keluarga dengan Kejadian *stunting* pada Anak 6 – 24 bulan di Kabupaten Langkat. *Tropical Public Health Journal*, 1(1), 1–8. <https://doi.org/10.32734/trophico.v1i1.6049>
- Soekatri, M. Y. E., Sandjaja, S., & Syauqy, A. (2020). *stunting* was associated with reported morbidity, parental education and socioeconomic status in 0.5–12-year-old Indonesian children. *International Journal of Environmental Research and Public Health*, 17(17), 1–9. <https://doi.org/10.3390/ijerph17176204>
- Soekidjo Notoatmodjo. (2018). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. PT. Rineka Cipta.

- Studi Status Gizi Indonesia. (2024). Buku Saku Hasil Studi Status Gizi Indonesia (SSGI) Tingkat Nasional, Provinsi, dan Kabupaten/Kota Tahun 2024. Kemenkes RI
- Sugianti, E., Putri, B. D., & Buanasita, A. (2024). The Role of Fathers in the Incidence of *Stunting* among Toddlers in Rural Areas. *Amerta Nutrition*, 8(2), 214–221. <https://doi.org/10.20473/amnt.v8i2.2024.214-221>
- Sugiyono. (2018). *Metode Penelitian Kuantitatif*. Alfabeta.
- Sugiyono. (2019). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Alfabeta.
- Sutriyawan, A., Kurniawati, R. D., Hanjani, R., & Rahayu, S. (2021). Prevalensi *stunting* dan Hubungannya dengan Sosial Ekonomi. *Jurnal Kesehatan*, 11(3), 351–355.
- Vigawati, G. M., Widayati, K., Tinggi, S., Kesehatan, I., Ix, K., & Udayana, /. (2022). Karakteristik Orang Tua Dengan Balita *Stunting*. *Jurnal Keperawatan Mandira Cendikia*, 1(1). <https://journal-mandiracendikia.com/index.php/ojs3>
- Wanimbo, E., & Wartiningsih, M. (2020). Hubungan Karakteristik Ibu Dengan Kejadian *Stunting* Baduta (7-24 Bulan) Relationship Between Maternal Characteristics With Children (7-24 Months) *Stunting* Incident. *Jurnal Managemen Kesehatan*, 6(1), 83–93.
- Wardhani, R. K., Nirmala, K. S., & Zaho, F. H. (2023). Hubungan Pengetahuan Ibu Balita tentang *stunting* terhadap Pola Asuh dalam Keluarga. *The Indonesian Journal of Health Science*, 15(1), 94–101. <https://doi.org/10.32528/tijhs.v15i1.486>
- Yulius, Abidin, U. W., & Liliandriani, A. (2020). Hubungan Pernikahan Dini Terhadap Kejadian *stunting* Pada Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Tawalian Kecamatan Tawalian Kabupaten Mamasa. 2(April).
- Yusuf, M., Mustopa, D., & Batubara, M. (2020). Sosial Ekonomi dan Potensi Usaha Rumah Tangga Petani Miskin di Kecamatan Gandus Kota Palembang. *Societa*, 9(1), 13–19.
- Zahra, N. F., Mardiah, A., Musyarafah, & Duarsa, A. B. S. (2023). Hubungan Pernikahan Usia Dini, Pengetahuan Ibu Dan Pendapatan Keluarga Terhadap Kejadian *stunting* Di Desa Sukadana Kecamatan Pujut Kabupaten Lombok Tengah. 01(02), 193–206.