

DAFTAR PUSTAKA

- Anasiru, M. A. (2019) 'Prevalensi Status Gizi Pendek Pada Anak Sekolah Dan Pendapatan Keluarga', *Jurnal Kesehatan Manarang*, 5(1), P. 43. Doi: 10.33490/Jkm.V5i1.125.
- Anna Triwijayati. (2018) 'Kelas Sosial Vs Pendapatan: Eksplorasi Faktor Penentu Pembelian Consumer Goods Dan Jasa', *Jurnal Ekonomi /VXXIII*: 141-158
- Akram Rihda, Pintar Mengelola Keuangan Keluarga Sakinah, cetakan ke-1 (Solo: Tayiba Media, 2014).
- Chari, R. (2020) 'Aspek Pola Asuh, Pola Makan, Dan Pendapatan Keluarga Pada Kejadian Stunting', 6(1), Pp. 7–12. Available At: <Http://Repositorio.Unan.Edu.Ni/2986/1/5624.Pdf>.
- Damanik, S. M., Wanda, D. And Hayati, H. (2020) 'Feeding Practices For Toddlers With Stunting In Jakarta: A Case Study', *Pediatric Reports*, 12. Doi: 10.4081/Pr.2020.8695.
- Departemen Kesehatan RI (2000) Buku Kader Posyandu: Usaha Perbaikan Gizi Keluarga. Jakarta: Departemen Kesehatan RI
- Dranesia, A., Wanda, D., & Hayati, H. (2019). Pressure to eat is the most determinant factor of stunting in children under 5 years of age in Kerinci region, Indonesia. *Enfermeria clinica*, 29, 81-86
- Gunawan, H., Pribadi, R. P. And Rahmat, R. (2020) 'Hubungan Pola Asuh Pemberian Makan Oleh Ibu Dengan Kejadian Stunting Pada Balita Usia 2-5 Tahun', *Jurnal Keperawatan 'Aisyiyah'*, 6(2), P. 79. Doi: 10.33867/Jka.V6i2.143.
- Habimana, S., & Biracyaza, E. (2019). Risk factors of stunting among children under 5 years of age in the eastern and western provinces of Rwanda: analysis of Rwanda demographic and health survey 2014/2015. *Pediatric health, medicine and therapeutics*, 10, 115.
- Illahi, K.R. And Zki (2017) 'Hubungan Pendapatan Keluarga Berat Lahir Dan Panja', *Manajemen Kesehatan*, 3(1), Pp. 1–14.
- Ilya, K., Rafidah, A., Tiyas, K., & Eka, M. M. A. H. (2019). Feeding patterns of children with stunting based on WHO (world health organization) determinant factors of behaviours approach. *Indian Journal of Public Health Research & Development*, 10(8), 2756-2761.

- Imelda, I., Rahman, N., & Nur, R. (2018). Faktor risiko kejadian stunting pada anak umur 2-5 tahun di Puskesmas Biromaru. *Ghidza: Jurnal Gizi dan Kesehatan*, 2(1), 39-43.
- Indanah & J. Ratna (2019). Factors Related to Stunting in Toddlers : *Advances In Health Science Research*, vol. 27.
- Julianti, E., & Elni, E. Determinants of Stunting in Children Aged 12-59 Months. *Nurse Media Journal of Nursing*, 10(1), 36-45
- Kassaw, M. W., Bitew, A. A., Gebremariam, A. D., Fentahun, N., Açık, M., & Ayele, T. A. (2020). Low Economic Class Might Predispose Children under Five Years of Age to Stunting in Ethiopia: Updates of Systematic Review and Meta-Analysis. *Journal of Nutrition and Metabolism*, 2020
- Katmawanti, S., Supriyadi, S., & Setyorini, I. (2019). Hubungan Pola Makan Dan Aktivitas Fisik Dengan Status Gizi Siswi Kelas Vii Smp Negeri (Full Day School). *Preventia: The Indonesian Journal Of Public Health*, 4(2), 63-74.
- Kawulusan, M. *Et Al.* (2019) 'Pola Asuh Dan Pendapatan Keluarga Dengan Kejadian Stunting Pada Anak Usia 2-5 Tahun Di Wilayah Kerja Puskesmas Bohabak', *Gizido*, 11(2), Pp. 88–95.
- Kemenkes RI (2018) 'Buletin Stunting', *Kementerian Kesehatan RI*, 301(5), Pp. 1163–1178. Langi, G. K. L. *Et Al.* (2019) 'Asupan Zat Gizi Dan Tingkat Pendapatan Keluarga Terhadap Kejadian Stunting Pada Anak Usia 3-5 Tahun', *Gizido*, 11(2), Pp. 51–54.
- Khayati, F. N., Agustiningrum, R., Kusumaningrum, P. R., & Hapsari, F. P. (2020, July). Analysis of Factors That Influence Stunting On Toddlers. In 1st International Conference on Science, Health, Economics, Education and Technology (ICoSHEET 2019) (pp. 127-130). Atlantis Press
- Langi, G. K., Harikedua, V. T., Purba, R. B., & Pelanginang, J. I. (2019). Asupan Zat Gizi Dan Tingkat Pendapatan Keluarga Terhadap Kejadian Stunting Pada Anak Usia 3-5 Tahun. *Jurnal GIZIDO*, 11(2), 51-56.
- Lina Anggraeni Dan Adnyani (2019) 'Pola Pemberian Makanan Pada Balita Stunting Di Sawan, Kabupaten Buleleng', *Jurnal Kesehatan Midwinerslion*, 4(2), Pp. 101–106.
- Li, Z., Kim, R., Vollmer, S., & Subramanian, S. V. (2020). Factors associated with child stunting, wasting, and underweight in 35 low-

and middle-income countries. *JAMA network open*, 3(4), e203386-e203386.

Marantika, M. (2021, January). The Feeding Pattern Related to Stunting in Toddlers Age 24–59 Months. In *International Conference on Health and Medical Sciences (AHMS 2020)* (pp. 242-245). Atlantis Press.

Nazir. (2010). "Analisis Determinan Pendapatan Pedagang Kaki Lima di Kabupaten Aceh Utara." Tesis. Medan. Universitas Sumatera Utara.

Niga, D. M., & Purnomo, W. (2017). Hubungan antara praktik pemberian makan, perawatan kesehatan, dan kebersihan anak dengan kejadian stunting pada anak usia 1-2 tahun di wilayah kerja puskesmas oebobo kota kupang. *Jurnal Wiyata: Penelitian Sains dan Kesehatan*, 3(2), 151-155

Nurdin, S. S. I., Katili, D. N. O., & Ahmad, Z. F. (2019). Faktor ibu, pola asuh anak, dan MPASI terhadap kejadian stunting di kabupaten Gorontalo. *Jurnal Riset Kebidanan Indonesia*, 3(2), 74-81.

Nurmalasari, Y. And Febriany, T. W. (2020) 'Hubungan Tingkat Pendidikan Ibu Dan Pendapatan Keluarga Dengan Kejadian Stunting Pada Anak Usia 6-59 Bulan', 6(2), Pp. 205–211.

Olmedo, S. I., Román, M. D., Berra, S., & Vallengia, C. R. (2020). Food Intake and the Significance of Feeding in Qom Children of Northern Argentina. *Current Developments in Nutrition*, 4(11), nzaa158.

Pérez, A. *Et Al.* (2017) '100 Kabupaten/Kota Prioritas Untuk Intervensi Anak Kerdil (Stunting)', *BMC Public Health*, 5(1), Pp. 1–8.

Rahmad, A. H. AL And Miko, A. (2016) 'Kajian Stunting Pada Anak Balita Berdasarkan Pola Asuh Dan Pendapatan Keluarga Di Kota Banda Aceh', *Jurnal Kesmas Indonesia*, 8(2), Pp. 63–79.

Rahman, F. D. (2018) 'Pengaruh Pola Pemberian Makanan Terhadap Kejadian Stunting Pada Balita (Studi Di Wilayah Kerja Puskesmas Sumberjambe, Kasiyan, Dan Puskesmas Sumberbaru Kabupaten Jember)', *The Indonesian Journal Of Health Science*, 10(1), Pp. 15–24. Doi: 10.32528/The.V10i1.1451.

Soekatri, M. Y. E., Sandjaja, S. And 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), Pp. 1–9. Doi: 10.3390/ijerph17176204.

- Studi, P. *Et Al.* (2020) 'Kejadian Stunting Di Tegalrejo Yogyakarta', 27(Icosheet 2019), Pp. 168–171.
- Stunting, P. K. Hubungan Pendapatan Keluarga dengan Kejadian Stunting pada Balita di Wilayah Puskesmas Seginim Kabupaten Bengkulu Selatan.
- Subarkah, T., Nursalam And Rachmawati, P. D. (2016) 'Pola Pemberian Makan Terhadap Peningkatan Status Gizi Pada Anak Usia 1 – 3 Tahun', *Jurnal INJEC*, 1(2), Pp. 146–154.
- Sujarno, Analisis Faktor-faktor Yang Mempengaruhi Pendapatan Nelayan di Kabupaten Langkat, (Tesis Sarjana S2 program studi magister ekonomi pembangunan Universitas Sumatra Utara, Medan. 2008)
- Suparyanto, 2014. Konsep Dasar Pendapatan Keluarga. Tersedia di <http://dr-suparyanto.blogspot.com/2014/03/konsep-dasar-pendapatan-keluarga.html>
- Sumartini, E. (2020) 'Studi Literatur : Dampak Stunting Terhadap Kemampuan Kognitif Anak', *Prosiding Seminar Nasional Kesehatan 'Peran Tenaga Kesehatan Dalam Menurunkan Kejadian Stunting' Tahun 2020*, Pp. 127–134.
- Sirajuddin, 2018. Pusat Pendidikan Sumber Daya Manusia Kesehatan. Jakarta Selatan.
- Septiari, B. 2012. Mencetak Balita Cerdas dan Pola Asuh Orang Tua. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Teja, M. (2019) 'Stunting Balita Indonesia Dan Penanggulangannya', *Pusat Penelitian Badan Keahlian DPR RI*, XI(22)
- Utami, R. A., Setiawan, A., & Fitriyani, P. (2019). Identifying causal risk factors for stunting in children under five years of age in South Jakarta, Indonesia. *Enfermeria clinica*, 29, 606-611.
- Waryono (2010) : Buku Pemberian Makanan, Suplemen dan Obat pada Anak. Jakarta: EGC.
- Widyaningsih, N. N., 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.
- Wulandari, Budiasturtik, I. And Alamsyah, D. (2015) 'Hubungan Karakteristik Sosial Ekonomi Dan Pola Asuh Pemberian Makan

Terhadap Kejadian Stunting Pada Balita Di Puskesmas Uluk Muid Kabupaten Melawi', *Journal Of Chemical Information And Modeling*, 53(9), Pp. 1689–1699.

Yanti, T., & Fauziah, D. (2021). The Effect of Family Income on Stunting Incident in Preschool Children at Bogor City During COVID-19 Pandemic. *EXECUTIVE EDITOR*, 12(2), 407.

Yuniarti, T. S., Margawati, A., & Nuryanto, N. (2019). Faktor Risiko Kejadian Stunting Anak Usia 1-2 Tahun Di Daerah Rob Kota Pekalongan. *Jurnal Riset Gizi*, 7(2), 83–90. <https://doi.org/10.31983/JRG.V7I2.5179>