

## DAFTAR PUSTAKA

- Amirin, T. M. (2011). *Populasi dan sampel penelitian*. Rineka Cipta. Jakarta.
- Andrianto, dkk. (2023). Association Between Dietary Patterns of Salty Foods, Sweet Drinks, Fruit and Vegetables and The Prevalence of Hypertension in East Java: Multivariate Analysis of Indonesian Basic Health Surveys Data 2018. *Media Gizi Indonesia*, 18(1), 1–7. <https://doi.org/10.20473/mgi.v18i1.1-7>
- Ardianti, A. D., & Sri Sumarmi (2023). Keragaman pangan balita dan pengeluaran pangan sebagai faktor risiko stunting pada balita. *Jurnal Kesehatan Tambusai*, 4(4), 5974–5982.  
[https://drive.google.com/file/d/1rNRFRA7xxKGhfVYkQbzAAGfFwo72jZoy/view?usp=drive\\_link](https://drive.google.com/file/d/1rNRFRA7xxKGhfVYkQbzAAGfFwo72jZoy/view?usp=drive_link)
- Argandi, Syaeful., dkk. (2018). Faktor–Faktor Yang Mempengaruhi Pola Pangan Harapan (PPH) Di Kabupaten Bandung. *Jurnal Agribisnis Terpadu*, 11(2), 126–140. <https://drive.google.com/file/d/1iLoG1TW-83wXbsoJnrMf3ljg-ar1DXT/view?usp=sharing>
- Damanik, dkk. (2021). Sosialisasi Pencegahan Stunting pada Anak Balita di Kelurahan Cawang Jakarta Timur. *JURNAL Comunità Servizio: Jurnal Terkait Kegiatan Pengabdian Kepada Masyarakat, Terkhusus Bidang Kesehatan*.  
<https://ejournal.uki.ac.id/index.php/cs/article/view/2909>
- Deswita, dkk. (2022). *Kenali Stunting dan Pencegahannya*. Penerbit Adab. Indramayu.
- Gurang, Y. M. G., Dodik Briawan., & Yekti Widodo. (2023). Hubungan antara Pola Asuh Makan dan Kualitas Konsumsi Pangan dengan Stunting Anak Usia 18–24 Bulan di Kota Bogor, Jawa Barat, Indonesia. *National Nutrition Journal*, 18(1). [https://perpustakaan.poltekkesmalang.ac.id/assets/file/jurnal/convert\\_full\\_issue.pdf#page=19](https://perpustakaan.poltekkesmalang.ac.id/assets/file/jurnal/convert_full_issue.pdf#page=19)
- Hartono, Rudy., dkk. (2018). Hubungan Pengetahuan Ibu Tentang Gizi Dengan Asupan Energi Pada Anak Stunting. *Media Kesehatan Politeknik Kesehatan Makassar*,

12(1),13.<https://repository.poltekkesmks.ac.id/wpcontent/uploads/2022/11/13-1.pdf>

Kementrian Kesehatan Republik Indonesia. (2020). *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia No 2 Tahun 2020 Tentang Standar Antropometri Anak.*

Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2013). *Riset Kesehatan Dasar (RISKESDAS) 2013: Laporan Nasional.*

Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2018). *Riset Kesehatan Dasar (RISKESDAS) 2018.*

Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2021). *Hasil Studi Status Gizi Indonesia (SSGI) Tingkat Nasional, Provinsi Dan Kabupaten/Kota Tahun 2021.* Buana Ilmu. <https://www.badankebijakan.kemkes.go.id/buku-saku-hasil-studi-status-gizi-indonesia-ssgi-tahun-2021/>

Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2023). *Survei Kesehatan Indonesia 2023 (SKI).*

Maulidah, W. B., Nina Rohmawati, & Sulistiyani Sulitiyani. (2019). Faktor yang Berhubungan dengan kejadian stunting pada balita di Desa Panduman Kecamatan Jelbuk Kabupaten Jember. *Ilmu Gizi Indonesia*, 2(2), 89. <https://ilgi.respati.ac.id/index.php/ilgi2017/article/view/87>

Mianna, Rika. & Rini Harianti. (2020). Status Imunisasi dan Keragaman Konsumsi Makanan Balita Terhadap Kejadian Stunting. *Jurnal Kesehatan Komunitas*, 6(2), 225–229. <https://jurnal.htp.ac.id/index.php/keskom/article/view/552>

Neherta, Meri. dkk. (2021). *Faktor-faktor penyebab stunting pada anak.* Penerbit Adab. Padang.

Prabowo, D. W. (2014). Pengelompokan Komoditi Bahan Pangan Pokok Dengan Metode Analytical Hierarchy Process. *Buletin Ilmiah Litbang Perdagangan*, 8(2), 163–182. <https://jurnal.kemendag.go.id/bilp/article/view/81>

- Prakoso, Tangguh., dkk. (2023). *Ekologi Pangan dan Gizi*. Pradina Pustaka. Sukaharjo.
- Pramudyah, E. F. (2023). *Kajian penyimpanan bahan pangan hewani di instalasi gizi RSUD Wonosari*. Poltekkes Kemenkes Yogyakarta.
- Prasetyo, Age, dkk. (2023). Hubungan Keragaman Pangan Individu dan Status Gizi Anak 2-5 Tahun di Desa Batur, Kecamatan Getasan, Kabupaten Semarang. *Amerta Nutrition*, 7(3), 343–349.
- Prastia, T. N., & Listyandini R. (2020). Keragaman Pangan Berhubungan Dengan Stunting Pada Anak Usia 6-24 Bulan. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 8(1), 33–40. <https://ejournal.uika-bogor.ac.id/index.php/Hearty/article/view/3631>
- Syafei Abdul.,Rahmalia Afriyani, & Apriani. (2023). Hubungan Pola Asuh Pemberian Makan Dengan Kejadian Stunting. *Jurnal Kesehatan Dan Pembangunan*, 13(25), 1–5.
- Wahyuni, Elly., Lusi Adriani Mariati & Rina. (2023). *Stunting dan Pencegahan Pernikahan Dini*. Penerbit NEM. Pekalongan.
- Wibowo, Diki Prayoga., dkk. (2023). Hubungan Pola Asuh Ibu dan Pola Pemberian Makanan terhadap Kejadian Stunting. *Jl-KES (Jurnal Ilmu Kesehatan)*, 6(2). <https://repository.stfi.ac.id/859/>
- Widanti, Yannie, Asrie. (2016). Prevalensi, faktor risiko, dan dampak stunting pada anak usia sekolah. *JITIPARI (Jurnal Ilmiah Teknologi Dan Industri Pangan UNISRI)*, 1(1).
- World Health Organization. (2024). *World Health Statistics 2024*. ISBN 9789240094703.
- Yulivantina, Eka. Vicky.dkk (2023). *Interprofessional Collaboration sebagai Upaya Penanganan Stunting di Indonesia*. Penerbit NEM. Pekalongan.