

DAFTAR PUSTAKA

- Adelasanti, A. N., & Rakhma, L. R. (2018). Hubungan Antara Kepatuhan Konsumsi PMT Balita dengan Perubahan Status Gizi Balita di Puskesmas Pucangsawit Surakarta. *Jurnal Dunia Gizi*, 1(2), 92. <https://doi.org/10.33085/jdg.v1i2.3073>

Anggraeni, L. D., Toby, Y. R., & Rasmada, S. (2021). Analisis Asupan Zat Gizi Terhadap Status Gizi Balita. *Faletehan Health Journal*, 8(02), 92–101. <https://doi.org/10.33746/fhj.v8i02.191>

Annisa Nuradhiani. (2023). Faktor Risiko Masalah Gizi Kurang pada Balita di Indonesia. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Masyarakat Dan Sosial*, 1(2), 17–25. <https://doi.org/10.59024/jikas.v1i2.285>

Bappenas RI. (2015). Rancangan Teknokratik Rencana Pembangunan Jangka Menengah Nasional (RPJMN) 2020-2024. *Kementerian Perencanaan Pembangunan Nasional*, 2015–2019.

DiGirolamo, A. M., Ochaeta, L., & Flores, R. M. M. (2020). Early Childhood Nutrition and Cognitive Functioning in Childhood and Adolescence. *Food and Nutrition Bulletin*, 41(1_suppl), S31–S40. <https://doi.org/10.1177/0379572120907763>

Dinas Kesehatan Provinsi, R. (2023). Profil Kesehatan Provinsi Riau 2023. *Dinkes Profinsi Riau*, 12–26.

Fajar, S. A., Anggraini, C. D., & Husnul, N. (2022). Efektivitas pemberian makanan tambahan pada status gizi balita Puskesmas Citeras, Kabupaten Garut. *Nutrition Scientific Journal*, 1(1), 30–40. <https://doi.org/10.37058/nsj.v1i1.5975>

Fatihunnajah, M. F., & Budiono, I. (2023). Faktor Determinan Kejadian Stunting pada Balita Usia 24-59 Bulan. *Indonesian Journal of Public Health and Nutrition*, 3(1), 69–79. <https://doi.org/10.15294/ijphn.v3i1.57748>

Firdausi, N. I. (2020). No 2. 8(75), 147–154. <https://doi.org/10.1016/j.jnc.2020.125798%0Ahttps://doi.org/10.1016/j.smr.2020.02.002%0Ahttp://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/810049%0Ahttp://doi.wiley.com/10.1002/anie.197505391%0Ahttp://www.sciencedirect.com/science/article/pii/B9780857090409500205%0Ahttp://>

Hidayati, H., Margawati, A., Noer, E. R., Syauqy, A., & Kartini, A. (2024). Hubungan Ketahanan Pangan Dengan Gizi Kurang Pada Balita Usia 2-5 Tahun (Studi Di Wilayah Kerja Puskesmas Pangkalan Kabupaten Lima Puluh Kota). *Journal of Nutrition College*, 13(3), 287–293. <https://doi.org/10.14710/jnc.v13i3.42541>

HK.01.07/MENKES/4631/2021, K. (2021). *KEPUTUSAN MENTERI KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA NOMOR HK.01.07/MENKES/4631/2021 TENTANG PETUNJUK TEKNIS PENGELOLAAN PEMBERIAN MAKANAN TAMBAHAN BAGI BALITA GIZI KURANG DAN IBU HAMIL KURANG ENERGI KRONIS*. 75(17), 399–405.

Hoddinott, J., & Kinsey, B. (2001). Child growth in the time of drought. *Oxford Bulletin of Economics and Statistics*, 63(4), 409–436. <https://doi.org/10.1111/1468-0084.t01-1-00227>

Hulu, V. T., Manalu, P., Ripta, F., Sijabat, V. H. L., Hutajulu, P. M. M., & Sinaga, E. A. (2022). Faktor-faktor yang berhubungan dengan status gizi anak balita. *Action: Aceh Nutrition Journal*, 7(2), 250.

- <https://doi.org/10.30867/action.v7i2.632>
- Irianti, B. (2018). Faktor- Faktor Yang Menyebabkan Status Gizi Kurang Pada Balita Di Wilayah Kerja Puskesmas Sail Pekanbaru Tahun 2016. *Midwifery Journal: Jurnal Kebidanan UM. Mataram*, 3(2), 95. <https://doi.org/10.31764/mj.v3i2.478>
- Kementerian kesehatan RI. (2020). Petunjuk Teknis Makanan Tambahan Balita dan Ibu Hamil. *Jakarta: Direktorat Gizi Masyarakat Kementerian Kesehatan Republik Indonesia*, 6(August), 78–81. https://kesmas.kemkes.go.id/assets/uploads/contents/others/20230516_Juknis_Tatalaksana_Gizi_V18.pdf
- Kementerian kesehatan RI. (2023). Hasil Survei Status Gizi Indonesia (SSGI) 2023. *Kementerian Kesehatan*, 1–150.
- Khasanah, N. A., & Sulistyawati, W. (2018). Karakteristik Ibu dengan Kejadian Gizi Kurang pada Balita 6-24 Bulan di Kecamatan Selat , Kapuas Tahun 2016. *Strada Jurnal Ilmiah Kesehatan*, 7(1), 1–8. <https://doi.org/10.30994/sjik.v7i1.14>
- Kusvitasari, H. (2025). *Evaluasi Pemberian Makanan Tambahan (PMT) Pada Balita Stunting Usia 24-59 Bulan di Wilayah Kerja UPT Puskesmas Padang Luas*. 15(1).
- LAILANI, F. K., Yuliana, Y., & Yulastri, A. (2022). Literature Riview : Masalah Terkait Malnutrisi: Penyebab, Akibat, dan Penanggulangannya. *JGK: Jurnal Gizi Dan Kesehatan*, 2(2), 129–138. <https://doi.org/10.36086/jgk.v2i2.1503>
- Nursmitha, N., Ferawati, F., Vela Devista, & Fitri Yanti. (2024). Perbandingan Tinggi Badan Balita Sebelum Dan Sesudah Di Beri Pemberian Makanan Tambahan (PMT) Dengan Kejadian Ispa Di Wilayah Pesisir. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Indonesia (JKMI)*, 1(4), 44–50. <https://doi.org/10.62017/jkmi.v1i4.1571>
- Oktavia, S., Widajanti, L., & Aruben, R. (2017). Faktor faktor yang berhubungan dengan status gizi kurang pada balita Tahun 2017 (Studi di Rumah Pemulihan Gizi Banyumanik Kota Semarang). *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 5, 2356–3346. <http://ejournal-s1.undip.ac.id/index.php/jkm>
- Popy shintia, Yanti srinayanti, H. setiawan. (2024). PENGARUH PEMBERIAN MAKANAN TAMBAHAN (PMT) SELAMA 60 HARI TERHADAP KENAIKAN BERAT BADAN DAN TINGGI BADAN PADA BALITA. *British Medical Journal*, 6(5474), 1333–1336.
- Prawirohartono, E. P., Nurdiati, D. S., & Hakimi, M. (2017). Prognostic factors at birth for stunting at 24 months of age in rural Indonesia. *Paediatrica Indonesiana*, 56(1), 48–56. <https://doi.org/10.14238/pi56.1.2016.09>
- Sartika, D., Munawarah, M., & S, M. I. (2024). Pengaruh konsumsi makanan bergizi pada balita terhadap stunting. 5(01), 1–9. <https://doi.org/10.34305/jnpe.v5i1.1370>
- Setyawati, B., Irawati, A., & Rachmalina, R. (2017). Perbedaan Pertumbuhan Anak Usia 0-12 Bulan Menurut Kondisi Rumah, Kebersihan Lingkungan Dan Perilaku Pengasuhan (the Trend of Children Growth Aged 0-12 Month and Differences Based on House Condition, Environment Hygiene and Nurturing Behaviour). *Penelitian Gizi Dan Makanan (The Journal of Nutrition and Food Research)*, 39(2). <https://doi.org/10.22435/pgm.v39i2.5640.129-136>
- Survei Kesehatan Indonesia. (2024). Hasil survei Kesehatan Indonesia (2023). *Kota*

- Kediri Dalam Angka*, 1–68.
- Tripuspita, S. I. F., & Sihidi, I. T. (2024). Analisis Implementasi Program Pemberian Makanan Tambahan (PMT) untuk Penanggulangan Stunting di Kabupaten Probolinggo. *Jurnal Kebijakan Pembangunan*, 19(1), 27–42. <https://doi.org/10.47441/jkp.v19i1.358>
- Yuwanti, Y., Mulyaningrum, F. M., & Susanti, M. M. (2021). Faktor – Faktor Yang Mempengaruhi Stunting Pada Balita Di Kabupaten Grobogan. *Jurnal Keperawatan Dan Kesehatan Masyarakat Cendekia Utama*, 10(1), 74. <https://doi.org/10.31596/jcu.v10i1.704>