

DAFTAR PUSTAKA

- Adiputra, I. M. S., Trisnadewi, N. W., Oktaviani, N. P. W., dkk. (2021). Metodologi penelitian kesehatan. Yayasan Kita Menulis.
- Afdianti. (2020). Faktor-faktor yang berhubungan dengan kejadian stunting pada anak usia bawah lima tahun (balita) (Literature review) [Skripsi, Universitas Andalas]. Repository Universitas Andalas.
- Andriansah, Dika Yusuf. (2025). Hubungan Pemberian MP-ASI dengan Status Gizi Balita (Studi di Posyandu Tambakrejo Jombang). Skripsi. Institut Teknologi Sains Dan Kesehatan Insan Cendekia Medika Jombang.
- Ansari, Ummah, I. R., Kustrianingsih, T., & Jannah, R. R. (2021). Mencegah Stunting Dalam Upaya Mengoptimalkan Pengasuhan Seribu Hari Kabupaten Banyuwangi. *Jurnal Pengabdian Masyarakat*, 3(2), 247–268.
- Azriani, D., Masita, Q. N. S., dkk. (2024). Risk factors associated with stunting incidence in under five children in Southeast Asia: A scoping review. *Journal of Health, Population and Nutrition*, 43(174).
[<https://doi.org/10.1186/s41043-024-00656-7>]
(<https://doi.org/10.1186/s41043-024-00656-7>)
- Azriani, M., Fitriani, R., & Sari, D. (2024). Prevalensi dan faktor penentu stunting balita di Kota Padang: Analisis data e-PPGBM 2023. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Andalas*, 11(1), 34-45.

Dharma, K. K. (2019). Metodologi penelitian keperawatan: Panduan melaksanakan dan menerapkan hasil penelitian. Trans Info Media.

Dilma Wanda, Y., Didah, Elba, F., Indra Susanti, A., & Budiman, B. (2021). Riwayat status imunisasi dasar berhubungan dengan kejadian balita stunting. *Jurnal Kebidanan Malahayati*, 7(4), 851–856.

<https://doi.org/10.33024/jkm.v7i4.4638>

Dinas Kesehatan. (2025). 219.

Fitri, L., & Erlin. (2019). Hubungan pemberian ASI eksklusif dan MPASI dengan kejadian stunting pada balita. *Jurnal Ilmu Kebidanan*, 8(1), 1–9.

<https://doi.org/10.36341/joks.v8i1.657>

Fitri, Lidia, & Ernita. (2019). Hubungan Pemberian ASI Eksklusif dan MP ASI Dini dengan Kejadian Stunting pada Balita. *Al-Insyirah Midwifery Jurnal Ilmu Kebidanan (Journal of Midwifery Sciences)*, 8(1).

Hayati, R. (2021). Penelitian case control: Kelebihan dan kekurangan. *Penelitian Ilmiah*.

<https://penelitianilmiah.com/penelitian-case-control/>

Hayati, R. (2021). *Pengertian Case Control, Kelebihan, Kekurangan, dan Contohnya*. Penelitianilmiah.Com. <https://penelitianilmiah.com/case-control/>



Herunnisa, A. N. (2019). Gambaran Pengetahuan Ibu Balita tentang Stunting di Wilayah Kerja Puskesmas Baregbeg Kabupaten Ciamis 2019. *Journal of Chemical Information and Modeling*.

Holdsworth, E. A., & Schell, L. M. (2023). E-book Stunting. In *The International Encyclopedia of Biological Anthropology*.

Holdsworth, M., & Schell, K. (2023). The cognitive and educational outcomes of stunting in early childhood: A systematic review. *International Journal of Environmental Research and Public Health*, 20(4), 1–15. <https://doi.org/10.3390/ijerph20043183>

Holdsworth, M., & Schell, K. (2023). The cognitive and educational outcomes of stunting in early childhood: A systematic review. *Paediatrics and International Child Health*, 43(2), 89-102.

Ilmiah, J., Vol, B., Pendahuluan, A., Status, S., Indonesia, G., Pamulang, P. K., Pamulang, P. K., Pamulang, P. K., Pamulang, P. K., Pamulang, P. D., Pamulang, P., & Kunci, K. (2024). *HUBUNGAN PENGETAHUAN MPASI DAN SELF EFFICACY DENGAN STUNTING PADA BALITA DI PUSKESMAS KELURAHAN PAMULANG*

Indonesia, S. K., Keseha, R., Status, S., Balita, G., & Provinsi, P. (2025). *Fact Sheet SKI. 2023–2024*.

Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2024). *Laporan Nasional Status Gizi Indonesia (SSGI) 2024: Upaya percepatan penurunan stunting*. Direktorat Jenderal Kesehatan Masyarakat.

Kementerian Kesehatan RI. (2024). Hasil Survei Status Gizi Indonesia (SSGI) tahun 2024. Kemenkes RI.

Kementerian PPN/Bappenas & UNICEF. (t.t.). *Formative Evaluation of the National Strategy to Accelerate Stunting Prevention (Final Report)*. Jakarta: Kementerian PPN/Bappenas dan United Nations Children's Fund (UNICEF).

Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2015). Buku bagan: Manajemen Terpadu Balita Sakit (MTBS). Direktorat Bina Kesehatan Anak.

Kementrian Kesehatan. (2023). *Profil Kesehatan*.

Kesehatan, K., & Indonesia, R. (2015). *Manajemen terpadu balita sakit (m t b s)*.

10.

Khalifahani, Risma. (2021). *Hubungan Tingkat Pengetahuan Ibu Tentang Pemberian ASI Dan MP-ASI Terhadap Resiko Kejadian Stunting Di Kelurahan Pondok Kelapa Jakarta Timur*. Skripsi. Universitas Binawan, Jakarta..

Khalifaturani, R. (2021). *Hubungan tingkat pengetahuan ibu tentang pemberian ASI dan MP-ASI terhadap resiko kejadian stunting [Skripsi, Universitas Binawan]*.

Naimah, S., Sari, D. A., & Widati, S. (2024). The correlation between mothers' knowledge about nutrition and the incidence of stunting in toddlers. *Jurnal Keperawatan*, 11(1), 113–116. [<https://doi.org/10.22219/jk.v11i1.10437>](doi.org/10.22219/jk.v11i1.10437)

Naimah, S., Sari, D. A., & Widuri, W. (2024). The Correlation Between Mothers Knowledge About Nutrition and The Incidence of Stunting in Toddlers. *Jurnal Keperawatan Respati Yogyakarta*, 11(September), 113–116.

Ni'imah, M. S., & Sukendra, D. M. (2023). Hubungan Antara Pengetahuan, Sikap, dan Praktik Ibu Dalam Pemberian Kejadian Stunting di Wilayah Kerja Puskesmas Singgahan Kabupaten Tuban. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 11(2), 160–167.

Notoatmodjo, S. (2018). *Metodologi penelitian kesehatan*. Rineka Cipta.

Notoatmodjo, Soekidjo. (2012). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.

Noviandri, T., Iskandar, A., & Buchori, M. (2024). *HUBUNGAN PEMBERIAN MAKANAN PENDAMPING AIR SUSU IBU (MPASI) DENGAN KEJADIAN STUNTING DI KELURAHAN GUNUNG KELUA*. 11(1), 31–40.

Novisanti, T., Iskandar, A., & Buchori, M. (2024). Hubungan pemberian makanan pendamping ASI (MP-ASI) dengan kejadian stunting. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 11(3), 31–40. (<https://doi.org/10.14710/jkm.v11i3.38421>)

Okasari, Z., & Sari, T. (2024). Faktor risiko stunting pada balita di Sumatera. *Jurnal Gizi dan Pangan*, 19(3), 175–180. <https://doi.org/10.25182/jgp.2024.19.3.175-180>

Oktarina, Z., & Sudiarti, T. (2014). Faktor Risiko Stunting Pada Balita (24-59 Bulan) Di Sumatera. *Jurnal Gizi Dan Pangan*, 8(3), 175-180.

Pongrekun Prastiwi Suhartin, Sunarsih, & Fatmawati. (2020). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Stunting Di Kabupaten Konawe Selatan. *Jurnal Ilmiah Kebidanan (Scientific Journal of Midwifery)*, 6(2).

Purnama, J., Hasanuddin, I., & S, S. (2021). Hubungan Pengetahuan Ibu Dengan Kejadian Stunting Pada Balita Umur 12-59 Bulan. *J Kesehatan Panita Husada*, 6(1), 75-85.

Ramdika, S. B., Fajar, N. A., Flora, R., Rosyada, A., Gizi, P. S., Masyarakat, F. K., & Sriwijaya, U. (n.d.). *PENGETAHUAN DAN SIKAP MP-ASI DENGAN KEJADIAN STUNTING*. 46–55.

Ramlan, P., & Sulaiman, Z. (2025). *Relationship between Maternal Information Access , Knowledge , and Stunting Incidence among Toddlers at Manisa Health Center , Sidenreng Rappang*. 18(3), 280–290. <https://doi.org/10.23917/jk.v18i3.10375>

Samsuddin, S. K. N. M. K. (2023). *STUNTING*.

Sania, M., & Supatmi, A. (2024). Hubungan pengetahuan, MP-ASI dan self efficacy dengan kejadian stunting. *Jurnal Upaya Bidan*, 8(3).
<https://doi.org/10.14710/jkli.19.1.22-30>

Sari, N. P., & Winarta, M. (2022). Hubungan pemberian MP-ASI dengan kejadian stunting pada balita usia 6-23 bulan. *Jurnal Gizi Klinik Indonesia*, 19(1), 22-30. <https://doi.org/10.14710/jgki.v19i1.22-30>

Sunarti, & Wulandari. (2023). Hubungan Tingkat Pengetahuan Ibu Tentang MP ASI Dengan Kejadian Pada Balita di Desa Jenggrik Kecamatan Kedawung Kabupaten Sragen. *Jurnal Ilmu Kesehatan Masyarakat Berkala*, 5(2), 69–75.

Survei, Kesehatan, R., Status, S., Balita, G., & Provinsi, P. (2025). *SKI*. 2023–2024.

Syarif, Siti Noerfaridha, Darmawansyih, Setiawati, D., Nurdin, A., & Alwi, Z. (2024). Hubungan Faktor Ibu dengan Kejadian Stunting Balita 0-59 Bulan di Puskesmas Kassi-Kassi. *Jurnal Kedokteran dan Kesehatan*, 20(1).

Tahangnacca, Minsarnawati, Amiruddin, R., Ansariadi, & Syamb, A. (2020). Model of stunting determinants: A systematic review. *Enfermería Clínica*, 30(S4), 241-245.

Titaley, C. R., et al. (2010). Why do some women still prefer traditional birth attendants and home delivery?: A qualitative study on delivery care services in West Java Province, Indonesia. *BMC Pregnancy and Childbirth*, 10(43), 2-14. doi: 10.1186/1471-2393-10-43.

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. *Enfermería Clínica*, 29(2), 606–611. <https://doi.org/10.1016/j.enfcli.2019.04.093>

Virginia, D., Sari, D. K., & Pratiwi, A. (2020). Faktor risiko stunting pada balita di Indonesia: Analisis sekunder Riskesdas 2013. *Jurnal Epidemiologi Kesehatan Indonesia*, 4(2), 45-56.

WHO. (2022). *World Health Statistics- World Health Statistics indicators*. 1–127.

Widyawati, E., & Pierewan, A. C. (2017). Determinan Pernikahan Usia Dini Di Indonesia. *SOCI - Jurnal Ilmu-ilmu Sosial*, 14(4), 55-70.

Wirastri, D., & Zulfiana, Y. (2025). Hubungan Pengetahuan Ibu Tentang Pemberian MPASI Dengan Kejadian Stunting. *Journal of Fundus*, 5(1), 1–9. <https://doi.org/10.57267/fundus.v5i1.459>

World Health Organization. (2020). WHO child growth standards: Training course on child growth assessment (Interpreting growth charts). <https://www.who.int/tools/child-growth-standards/training-course>