

## DAFTAR PUSTAKA

- Adriani, M., & Wirjatmadi, B. (2012). *Pengantar Gizi Masyarakat* (1st ed.). Kencana. <https://books.google.co.id/>
- Alderman, H., & Headey, D. D. (2017). How Important is Parental Education for Child Nutrition? *World Development*, *94*, 448–464. <https://doi.org/10.1016/j.worlddev.2017.02.007>
- Anggraeni, Z. E. Y., Kurniawan, H., Yasin, M., & Aisyah, A. D. (2020). Hubungan Berat Badan Lahir, Panjang Badan Lahir dan Jenis Kelamin dengan Kejadian Stunting. *The Indonesian Journal of Health Science*, *12*(1), 51–56. <https://doi.org/10.32528/ijhs.v12i1.4856>
- Apriani, L. (2018). Hubungan Karakteristik Ibu, Pelaksanaan Keluarga Sadar Gizi (Kadarzi) dan Perilaku Hidup Bersih dan Sehat (PHBS) dengan Kejadian Stunting. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, *6*(4), 198–205. <https://doi.org/10.14710/jkm.v6i4.21396>
- Ariwati, V. D., & Khalda, Q. (2023). Path Analysis: Factor Affecting Stunting Prevention Behavior Using The Health Promotion Model. *Journal of Health*, *10*(1), 63–72. <https://doi.org/doi.org/10.30590/joh.v10n1.568>
- Arman, & Sumiaty. (2022). Faktor Risiko Riwayat Anemia kehamilan terhadap kejadian stunting pada Baduta. *Jurnal Keperawatan*, *14*(September), 845–850. <http://journal.stikeskendal.ac.id/>
- Astriana, W., & Afriani, B. (2022). Peningkatan Berat Badan Pada Bayi Umur 0-6 Bulan Ditinjau dari Pemberian ASI. *Jurnal Aisyiyah Medika*, *7*(2), 128–136. <https://doi.org/10.36729>
- Astuti, D. K. (2016). *Hubungan karakteristik ibu dan pola asuh gizi dengan kejadian balita stunting*. Departement Of Nutrition Science.
- Auditna, W., Budiman, & Baculu, E. (2019). Persepsi Ibu Hamil Terhadap Makanan Tabu di Desa Bulubete Kecamatan Dolo Selatan Kabupaten Sigi. *Jurnal Kolaboratif Sains*, *1*(1), 460–470. <https://doi.org/10.56338/jks.v2i1.827>
- Aulia, Puspitasari, D. I., Huzaimah, N., Wardita, Y., & Sandi, A. P. (2021). Stunting dan Faktor Ibu (Pendidikan, Pengetahuan Gizi, Pola Asuh, dan Self Efikasi). *Journal of Health Science Research*, *6*(1), 27–31. <https://www.ejournalwiraraja.com/index.php/JIK>
- Basri, N., Sididi, M., & Sartika. (2021). Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Stunting pada Balita (24-36 Bulan). *Window of Public Health Journal*, *01*(05), 417–426. <https://doi.org/10.33096/woph.v2i1.112>
- BPS. (2022). *Profil Kesehatan Ibu dan Anak 2022 (Katalog 42)*. Badan

Pusat Statistik.

- Candra, A. (2020). *Epidemiologi Stunting*. In *Universitas Diponegoro Semarang (1st ed.)*. Fakultas Kedokteran Undip Semarang. <https://r.search.yahoo.com/>
- Fauzia, N. R., Sukmandari, N. M. ., & Triana, K. Y. (2019). Hubungan Status Pekerjaan Ibu Dengan Status Gizi Balita. *Jurnal Caring*, 3(1), 28–32. <https://doi.org/10.36474/caring.v3i1.101>
- Fitriah, A. D., Permatasari, L. I., & Wardin, I. (2021). Hubungan Perilaku Keluarga Sadar Gizi (Kadarzi) Dengan Kejadian Stunting Pada Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Wangunharja Kecamatan Jamblang Kabupaten Cirebon. *Indonesian Journal of Global Health Research*, 4(2), 32–46. <https://doi.org/10.37287/ijghr.v2i4.250>
- Habibarrahman, S. N. I., Yusriani, & Alwi, M. K. (2023). Knowledge Affecting Mother's Behavior In Treating Stunting Toddlers. *Hospital Management Studies Journal*, 4(2), 115–121. <https://doi.org/10.24252/hmsj.v4i2.37639>
- Habibzadeh, H., Jafarizadeh, H., & Didarlo, A. (2015). Determinants of failure to thrive (FTT) among infants aged 6-24 months: A case-control study. *Journal of Preventive Medicine and Hygiene*, 56(4), E180–E186. <https://doi.org/10.15167/2421-4248/jpmh2015.56.4.451>
- Hana Diawati, Kokom Komariah, N. N. (2019). Peran Motivasi Kerja Dan Efikasi Diri (Self-Efficacy) Dalam Meningkatkan Kinerja Karyawan. *Journal of Management and Bussines (JOMB)*, 1(1), 99-108. <https://doi.org/10.31539/jomb.v1i1.628>
- Hanifa, A. (2018). *1.000 Hari Pertama Ananda Kisah Inspiratif Seputar Stunting*. In *Kementrian Komunikasi dan Informatika*. KOMINFO.
- Hidayat, T., Febriana, A., & Widniah, A. Z. (2023). Pencegahan Terjadinya Masalah Stunting di Keluarga Melalui Pendekatan Komunikasi Antar Personal. *Gorontalo Jpurnal Health and Science Community*, 7(1), 19–26. <https://ejurnal.ung.ac.id/>
- Ibrahim, I., Alam, S., Adha, A. S., Jayadi, Y. I., & Fadlan, M. (2021). Hubungan Sosial Budaya Dengan Kejadian Stunting Pada Balita Usia 24-59 Bulan Di Desa Bone-Bone Kecamatan Baraka Kabupaten Enrekang Tahun 2020. In *Al Gizzai: Public Health Nutrition Journal* (Vol. 1, Issue 1). <https://doi.org/10.24252/algizzai.v1i1.19079>
- Illahi, R. K. (2017). Hubungan Pendapatan Keluarga, Berat Lahir, dan Panjang Lahir dengan Kejadian Stunting Balita 24-59 Bulan di Bangkalan. *Jurnal Manajemen Kesehatan Yayasan RS Dr. Soetomo*, 3(1), 1–14. <https://doi.org/10.29241/jmk.v3i1.85>

- Illahi, R. K., & Muniroh, L. (2016). Gambaran Sosio Budaya Gizi Etnik Madura Dan Kejadian Stunting Balita Usia 24–59 Bulan Di Bangkalan. *Media Gizi Indonesia*, 11(2), 135–143. <https://doi.org/10.20473/mgi.v11i2.135-143>
- Kamila, A. (2019). Berat Badan Lahir Rendah dengan Kejadian Stunting pada Anak. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Sandi Husada*, 10(2), 311–315. <https://doi.org/10.35816/jiskh.v10i2.175>
- Kemendes RI. (2018). *Mengenal Stunting dan Gizi Buruk. Penyebab, Gejala, dan Mencegah*. Kemendes RI. <https://promkes.kemkes.go.id/content/?p=8486>
- Kemendes RI. (2021). *Profil Kesehatan Indonesia 2021*. Kemendes RI. <http://www.kemendes/go.id>
- Kemendes RI. (2022). *Buku Saku Hasil Studi Status Gizi Indonesia (SSGI) Tahun 2022*. Kemendes RI. <https://www.litbang.kemkes.go.id/buku-saku-hasil-studi-status-gizi-indonesia-ssgi-tahun-2021/>
- Kirana, G. A. (2014). *Hubungan Perilaku Keluarga Sadar Gizi (Kadarzi) dengan Kejadian Stunting pada Balita di Kecamatan Wonosari Kabupaten Klaten* [Universitas Muhammadiyah Surakarta]. <https://eprints.ums.ac.id/30979/>
- Kristya, A. M., Sitoayu, L., Nuzrina, R., Ronitawati, P., & Sa'pang, M. (2021). Perilaku Food Taboo Pada Ibu Hamil dan Faktor Yang Mempengaruhinya di Puskesmas Pamarayan Kabupaten Serang, Banten. *Jurnal Ekologi Kesehatan*, 20(2), 139–151. <https://doi.org/10.22435/jek.v20i2.4669>
- Kurniawan, E., Setiawan, A. budi, Al-hanif, E. tommy, Amidi, Ma'rifuddin, Sumardiana, B., Amin, S., & Yuwono, C. (2022). Buku Panduan UNNES GIAT Pencegahan dan Penanganan Stunting. In *LPPM UNNES*. LPPM UNNES. <https://mipa.unnes.ac.id/>
- Kusumawati, D. D., Budiarti, T., & Susilawati. (2020). *Identifikasi Karakteristik Balita Stunting di UPTD Puskesmas Cilacap Tengah II Tahun 2020*. 5(2), 25–31.
- Lela, N., & Amelia, A. R. (2022). Hubungan Penggunaan Dana Desa dengan Penurunan Kasus Stunting di Desa Sumillan Kecamatan Alla Kabupaten Enrekang. *Journal Of Muslim Community Health (JMCH)*, 4(4), 170–183. <https://doi.org/10.52103/jmch.v4i4.1421>
- Mahdayeni, M., Alhaddad, M. R., & Saleh, A. S. (2019). Manusia dan Kebudayaan (Manusia dan Sejarah Kebudayaan, Manusia dalam Keanekaragaman Budaya dan Peradaban, Manusia dan Sumber Penghidupan). *Tadbir: Jurnal Manajemen Pendidikan Islam*, 7(2),

154–165. <https://doi.org/10.30603/tjmpi.v7i2.1125>

- Marlani, R., & Neherta, M. (2021). *Gambaran Karakteristik Ibu yang Mempengaruhi Kejadian Stunting Balita Usia 24-59 Bulan di Puskesmas Talang Banjar Kota Jambi*. 21(3), 1370–1373. <https://doi.org/10.33087/jiubj.v21i3.1748>
- Masri, E., Sari, W. K., & Yensasnidar, Y. (2021). Efektifitas Pemberian Makanan Tambahan dan Konseling Gizi dalam Perbaikan Status Gizi Balita. *JURNAL KESEHATAN PERINTIS (Perintis's Health Journal)*, 7(2), 28–35. <https://doi.org/10.33653/jkp.v7i2.516>
- Masriadi, Baharuddin, A., & Samsualam. (2021). *Metode Penelitian (Kesehatan, Kedokteran, dan Keperawatan)*. Trans Info Media.
- Maulida, M., & Suriani, S. (2021). Pengaruh Komunikasi Dan Mobilisasi Kader Posyandu Terhadap Upaya Pencegahan Stunting. *Jurnal Keperawatan Sriwijaya*, 8(1), 1–10. <https://doi.org/10.32539/jks.v8i1.15734>
- Nasution, I. S., & Susilawati. (2022). Analisis Faktor Penyebab Kejadian Stunting Pada Balita Usia 0-59 Bulan. *Jurnal Ilmiah Kesehatan*, 1(2), 1–6. <https://jurnal.arkainstitute.co.id/>
- Noviansyah. (2019). *Panduan Komunikasi Perubahan Perilaku Percepatan Pencegahan Stunting dengan Pendekatan Keagamaan Islam* (1st ed.). Dinkes Provinsi Lampung dan Pascasarjana UIN Raden Intan Lampung.
- Nurdin, A. (2020). *Komunikasi Interpersonal*. Kencana. <https://books.google.co.id/>
- Nurdin, S. S. I., Katili, D. N., & 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. <https://doi.org/10.32536/jrki.v3i2.57>
- Nurmaliza, & Herlina, S. (2019). Hubungan Pengetahuan dan Pendidikan Ibu Terhadap Status Gizi Balita. *Jurnal Kesmas Asclepius*, 1(2), 106–115. <https://doi.org/10.31539/jka.v1i2.578>
- Oktaviani, P. P., Djafar, M., & Fayasari, A. (2019). Penerapan Perilaku Keluarga Sadar Gizi (KADARZI) dan Status Gizi Balita Usia 24-59 Bulan di Puskesmas Kranji Bekasi. *Nutri-Sains: Jurnal Gizi, Pangan Dan Aplikasinya*, 3(2), 115–126. <https://doi.org/10.21580/ns.2019.3.2.3421>
- Othman, K. I., Karim, M. S. A., Karim, R., Adzhan, N. M., & Halim, N. A. (2013). Consumption Pattern on Fruits and Vegetables among Adults:

A Case of Malaysia. *Academic Journal of Interdisciplinary Studies*, August 2018. <https://doi.org/10.5901/ajis.2013.v2n8p424>

Paramashanti, B. A. (2019). *Gizi Bagi Ibu dan Anak : Untuk Mahasiswa Kesehatan dan Kalangan Umum*. Pustaka Baru Press.

Patimah, S., Sharief, S. A., Rahman, H., & Nukman, N. (2023). Komunikasi Informasi Motivasi dan Edukasi tentang Stunting kepada Keluarga Berisiko Stunting dan Calon Tim Pendamping. *Poltekita: Jurnal Pengabdian Masyarakat*, 4(2), 349–358. <https://doi.org/10.33860/pjpm.v4i2.1715>

Qodrina, H. A., & Sinuraya, R. K. (2021). Faktor Langsung dan Tidak Langsung Penyebab Stunting di Wilayah Asia: Sebuah Review. *Jurnal Penelitian Kesehatan Suara Forikes*, 12(4), 361–365. <https://doi.org/http://dx.doi.org/10.33846/sf12401>

Rachman, R. Y., Nanda, S. A., Larassasti, N. P. A., Rachsanzeni, M., & Amalia, R. (2021). Hubungan Pendidikan Orang Tua Terhadap Risiko Stunting Pada Balita: a Systematic Review. *Jurnal Kesehatan Tambusai*, 2(2), 61–70. <https://journal.universitaspahlawan.ac.id/>

Rahayu, A., & Khairiyati, L. (2014). Risiko Pendidikan Ibu Terhadap Kejadian Stunting Pada Anak 6-23 Bulan. *Penelitian Gizi Dan Makanan (The Journal of Nutrition and Food Research)*, 37(2), 129–136. <https://doi.org/10.22435/pgm.v37i2.4016.129-136>

Rahayu, I., Mustofa, S. B., & Kartini, A. (2022). Interpersonal Communication Strategy (ICS) in Overcoming Stunting : A Review. *International Journal of Health, Education and Social (IJHES)*, 5(7), 43–54. [www.ijhes.com](http://www.ijhes.com)

Rahayu, P. P., & Casnuri. (2020). Perbedaan Risiko Stunting Berdasarkan Jenis Kelamin. *Seminar Nasional UNRIYO*, 2(1), 135–139. <https://prosiding.respati.ac.id/>

Rahmah, A. A., Yani, D. I., Eriyani, T., & Rahayuwati, L. (2023). Hubungan Pendidikan Ibu Dan Keterpaparan Informasi Stunting Dengan Pengetahuan Ibu Tentang Stunting. *Journal of Nursing Care*, 6(1), 1–10. <https://jurnal.unpad.ac.id/>

Rahman, Z., Werenfridus, M., N.R., D. R., Ukhra, A., & M, N. W. (2021). Analisis Kebijakan Pencegahan Stunting dan Relevansi Penerapan di Masyarakat (Studi Kasus: Desa Donowarih). *Jurnal Karta Raharja*, 2(1), 27–33. <http://ejurnal.malangkab.go.id/index.php/kr>

Reynas Abdila. (2019). *Kominfo ajak masyarakat turunkan Prevalensi Stunting*. KOMINFO. <https://www.kominfo.go.id/>

- RI, D. K. (2007). *Pedoman Operasional Keluarga Sadar Gizi Di Desa Siaga*. Depkes RI. <https://www.regulasip.id/electronic-book/4961>
- Saenal, S. W. (2019). *Hubungan Perilaku Keluarga Sadar Gizi dengan Kejadian Stunting Pada Balita di Desa Tarowang Kecamatan Tarowang Kabupaten Jeneponto* [Universitas Islam Negeri Alauddin Makassar]. <https://repositori.uin-alauddin.ac.id/>
- Satriawan, E. (2018). Strategi Nasional Percepatan Pencegahan Stunting 2018-2024. In *TNP2K*. TNP2K. <http://tnp2k.go.id/>
- Seftianingtyas, W. N. (2018). Hubungan Pekerjaan Pendidikan Ibu Dengan Status Gizi Balita di Puskesmas Meo-Meo Periode 2019. *Jurnal Ilmiah Kesehatan*, 4(1), 17–24. <https://doi.org/10.58813/JIK,Vol7No1,Februari2023>
- Simamora, V., Santoso, S., & Setiyawati, N. (2019). Stunting and development of behavior. *International Journal of Public Health Science*, 8(4), 427–431. <https://doi.org/10.11591/ijphs.v8i4.20363>
- Sitepu, E. R., & Dewi, T. (2023). Generasi Lemah Menurut Alquran Dan Sosialisasi Phbs Sebagai Upaya Pencegahan Stunting Di Desa Secanggung. *Jurnal Syariah & Hukum Bisnis*, 2(1), 1–7. <https://jurnal.islahiyah.ac.id/>
- 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, 1–9. <https://doi.org/10.3390/ijerph17176204>
- Solikhah, M. M., & Ardiani, N. D. (2019). Hubungan Efikasi Diri Pemberian Makan Oleh Ibu Dengan Status Gizi Balita Di Posyandu Balita Perumahan Samirukun Plesungan Karanganyar. *Jurnal Kesehatan Kusuma Husada*, 10(1), 102–107. <https://doi.org/https://doi.org/10.34035/jk.v10i1.336>
- Sriyanti, T., Sayekti, E. S., & Kholida, D. (2017). Hubungan Keluarga Sadar Gizi ( Kadarzi ) Dengan Stunting Pada Balita Usia 0-24 Bulan Di Wilayah Kerja Puskesmas Singotrunan Kabupaten Banyuwangi. *Healthy*, 5(2), 56–71. <https://www.ojsstikesbanyuwangi.com/>
- Sujianti, & Pranowo, S. (2021). Analisis Faktor yang Berhubungan dengan Stunting pada Usia Todler. *Indonesian Journal of Nursing Health Science*, 6(2), 104–112. <https://ejurnal.esaunggul.ac.id/>
- Sulastri, D. (2012). Faktor Determinan Kejadian Stunting pada Anak Usia Sekolah di Kecamatan Lubuk Kilang Kota Padang. *Majalah Kedokteran Andalas*, 36(1), 39–50.

<https://doi.org/10.22338/mka.v36.i1.p39-50.2012>

- Sumarmi, S., Wulandari, R. D., Muniroh, L., Agustin, A. M., Dewi, K. I., Azalia, N., Ulya, D. I., Sinatrya, A. K., Rahmatika, A., Uluf, U. Al, & Siahaan, M. F. (2021). Penguatan Sistem Kesehatan Nasional (SKN) Melalui Pelaksanaan Komunikasi Antar Pribadi (KAP) dan Implementasi Perubahan Perilaku dalam Pencegahan Stunting. In *Angewandte Chemie International Edition*, 6(11), 951–952. Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Airlangga.
- Sutarto, Azqinar, T. C., Himayani, R., & Wardoyo. (2020). Hubungan Tingkat Pendidikan Ibu dan Pendapatan Keluarga dengan Kejadian Stunting pada Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Way Urang Kabupaten Lampung Selatan. *Jurnal Dunia Kesmas*, 9(2), 256–263. <https://doi.org/10.33024/jdk.v9i2.2380>
- Sutarto, Mayasari, D., & Indriyani, R. (2018). Stunting, Faktor Resiko dan Pencegahannya. *Jurnal Agromedicine*, 5(1), 541–545. <https://juke.kedokteran.unila.ac.id/>
- Unicef. (2020). *Situasi anak di indonesia 2020*. UNICEF. <https://www.unicef.org/>
- Utami, F. N., Wilson, D., & Jas, D. J. (2019). Self-Efficacy Learning Equality Citizens in Sanggar Learning Activities (Skb) Kota Pekanbaru. *Jom Fkip Volume*, 6(2), 1–11. <https://jom.unri.ac.id/>
- Utami, R. P. (2021). Analisis Pengaruh Indikator KADARZI Terhadap Status Gizi Balita di Indonesia. *CHMK Health Journal*, 5(2), 334–342. <https://media.neliti.com/>
- Wanimbo, E., & Wartiningsih, M. (2020). Hubungan Karakteristik Ibu Dengan Kejadian Stunting Baduta ( 7-24 Bulan ). *Jurnal Majajemen Kesehatan Yayasan RS Dr. Soeromo*, 6(1), 83–93. <https://doi.org/10.29241/jmk.v6i1.300>
- WHO. (2021). *Malnutrition*. WHO. <https://www.who.int/>
- Wijayanti, S., & Nindya, T. S. (2017). Hubungan Penerapan Perilaku Kadarzi (Keluarga Sadar Gizi) dengan Status Gizi Balita di Kabupaten Tulungagung. *Amerta Nutrition*, 1(4), 379–388. <https://doi.org/10.20473/amnt.v1i4.7135>
- Woldeamanuel, B. T., & Tesfaye, T. T. (2019). Risk Factors Associated with Under-Five Stunting, Wasting, and Underweight Based on Ethiopian Demographic Health Survey Datasets in Tigray Region, Ethiopia. *Journal of Nutrition and Metabolism*, 2019(1), 1–11. <https://doi.org/10.1155/2019/6967170>

- Woo, T., & Lee, K. H. (2017). Factors affecting vegetable preference in adolescents: Stages of change and social cognitive theory. *Nutrition Research and Practice*, 11(4), 340–346. <https://doi.org/10.4162/nrp.2017.11.4.340>
- Yisak, H., Tadege, M., Ambaw, B., & Ewunetei, A. (2021). Prevalence and Determinants of Stunting, Wasting, and Underweight Among School-Age Children Aged 6–12 Years in South Gondar Zone, Ethiopia. *Pediatric Health, Medicine and Therapeutics*, 12(1), 23–33. <https://doi.org/10.2147/phmt.s287815>