

DAFTAR PUSTAKA

- Adelia, D. A. N., Nursanyoto, H., & Suantara, I. M. R. (2019). Kejadian Stunting Berdasarkan Riwayat Persalinan Pada Anak Usia 36 – 59 Bulan Di Wilayah Kerja Puskesmas Abang I Kabupaten Karangasem. *Jurnal Ilmu Gizi: Journal of Nutrition Science*, 9(2), 86–90.
- Agustina. (2017). Kaitan Stunting Dengan Frekuensi Dan Durasi Penyakit Infeksi Pada Anak Usia 24-59 Bulan Di Kecamatan Sedayu, Kabupaten Bantul, Provinsi Diy
- Andayani, R. (2016). Metode Drill Bermedia Flash Card Untuk Meningkatkan Pengetahuan Dan Praktik Cuci Tangan Pakai Sabun Pada Anak Tunagrahita. *Journal of Health Education*, 1(1), 37–43. Retrieved from <http://journal.unnes.ac.id/sju/index.php/jhealthedu/%0AMETODE>
- Annanjar, M. (2016). Hubungan Kondisi Lingkungan Rumah Terhadap Kejadian Ispa Pada Balita Di Wilayah Kerja Puskesmas I Wangon Kabupaten Banyumas. *Fakultas Ilmu Kesehatan UMP*
- Anwar, R. (2022). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Status Gizi Balita Di Desa Pengalaman Kecamatan Martapura Barat. *Jurnal Skala Kesehatan*, 13(1), 1–15. <https://doi.org/10.31964/jsk.v13i1.337>
- Arajsj, F. (2014). Pengaruh Pemberian Dadih (Susu Kerbau Terfermentasi) melalui Makanan Tambahan terhadap Status Gizi, Kejadian Diare dan ISPA Anak Pendek (Stunted) Usia 1-4. *Jurnal Ilmu Kesehatan 'Afiyah*, 1(1), 1–8. <http://ejournal.stikesyarsi.ac.id/index.php/JAV1N1/article/view/1>
- Arini, D., Yuliasuti, C., & Faradilah, I. (2020). Hubungan Kejadian Stunting Dengan Frekuensi Dan Durasi Penyakit Ispa Pada Anak Usia Toddler Di Wilayah Kerja Puskesmas Kenjeran Surabaya. *Jurnal Ilmiah Keperawatan (Scientific Journal of Nursing)*, 6(2), 148–156. <https://doi.org/10.33023/jikep.v6i2.453>
- Batiro, B., Demissie, T., Halala, Y., & Anjulo, A. A. (2017). Determinants of stunting among children aged 6-59 months at Kindo Didaye woreda , Wolaita Zone , Southern Ethiopia : Unmatched case control study, 1–16. <https://doi.org/10.1371/journal.pone.0189106>
- Bogale, T. Y., Bala, E. T., Tadesse, M., & Asamoah, B. O. (2018). Prevalence and associated factors for stunting among 6 – 12 years old school age children from rural community of Humbo district , Southern Ethiopia, 1–9.
- Darmayanti, R., & Muniroh, L. (2016). Perbedaan tingkat kecukupan zat gizi dan riwayat Pemberian ASI Eksklusif pada Balita Stunting dan Non Stunting. *Jurnal FKM Unair*. Retrieved from <https://ejournal.unair.ac.id/MGI/article/view/4393>
- Diasmarani, N. (2011). Karakteristik dan Perkembangan Bahasa Anak Balita

Stunted di Desa Sukawening.

- Dinh, D. M., Ramadass, B., Kattula, D., Sarkar, R., Naumova, E. N., Kang, G., & Ward, H. D. (2016). Longitudinal Analysis of the Intestinal Microbiota in Persistently Stunted Young Children in South India, 1–18. <https://doi.org/10.1371/journal.pone.0155405>
- Djauhari, T. (2017). Gizi Dan 1000 Hpk. *Saintika Medika*, 13(2), 125. <https://doi.org/10.22219/sm.v13i2.5554>
- Ernawati, A. (2020). Gambaran Penyebab Balita Stunting di Desa Lokus Stunting Kabupaten Pati. *Jurnal Litbang: Media Informasi Penelitian, Pengembangan Dan IPTEK*, 16(2), 77–94. <https://doi.org/10.33658/jl.v16i2.194>
- Fatmawati, T. Y. (2018). Analisis Karakteristik Ibu, Pengetahuan dan Kebiasaan Merokok dengan Kejadian ISPA pada Balita di Kelurahan Kenali Asam Bawah. *Jurnal Ilmiah Universitas Batanghari Jambi*, 18(3), 497. <https://doi.org/10.33087/jiubj.v18i3.516>
- Febriyanti, D., & Triredjeki, H. (2021). Asuhan Keperawatan Pada Klien Dengan Diare Akut Dehidrasi Sedang (Dads) Di Bangsal Seruni Rsud Kabupaten Temanggung. *Indonesia Jurnal Perawat*, 6(1), 42. <https://doi.org/10.26751/ijp.v6i1.857>
- Hidayani, W. R. (2020). Riwayat Penyakit Infeksi yang berhubungan dengan Stunting di Indonesia : Literature Review. *Peran Tenaga Kesehatan Dalam Menurunkan Kejadian Stunting*, 2(01), 45–53. <http://ejurnal.stikesrespatis-sm.ac.id/index.php/semnas/article/view/247>
- Himawati, E. H., & Fitria, L. (2020). Hubungan Infeksi Saluran Pernapasan Atas dengan Kejadian Stunting pada Anak Usia di Bawah 5 Tahun di Sampang. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Indonesia*, 15(1), 1. <https://doi.org/10.26714/jkmi.15.1.2020.1-5>
- Kejo, D., Mosha, T. C. E., Petrucka, P., Martin, H., & Kimanya, M. E. (2018). Prevalence and predictors of undernutrition among underfive children in Arusha District, Tanzania, (August), 2264–2272. <https://doi.org/10.1002/fsn3.798>
- Kismul, H., Acharya, P., Mapatano, M. A., & Hatløy, A. (2017). Determinants of childhood stunting in the Democratic Republic of Congo: Further analysis of Demographic and Health Survey 2013-14. *BMC Public Health*, 18(1), 1–15. <https://doi.org/10.1186/s12889-017-4621-0>
- Komalasari, F. (2023). Prevalensi Stunting di Kota Malang Tahun 2021 - 2022. *Prevalensi Stunting Di Kota Malang Tahun 2021 - 2022*, 13. <http://repository.unisma.ac.id/handle/123456789/7710>

- Lara. (2022). faktor - faktor yang berhubungan dengan kejadian ISPA pada anak balita 1-4 tahun di Jawa Timur. 2005–2003, 8.5.2017, 7787. www.aging-us.com
- Lestari, M. E. P., & Siwiendrayanti, A. (2021). Kontribusi Kondisi Fisik Lingkungan Rumah dengan Kejadian Diare dan Hubungannya terhadap Kejadian Stunting. *Indonesian Journal of Public Health and Nutrition*, 1(1), 360. <http://journal.unnes.ac.id/sju/index.php/IJPHN>
- Meilyasari, F. (2014). Faktor Risiko Kejadian Stunting Pada Balita Usia 12 Bulan Di Desa Purwokerto Kecamatan Patebon, Kendal, 1–27.
- Mugianti, S., Mulyadi, A., Anam, A. K., & Najah, Z. L. (2018). Faktor Penyebab Anak Stunting Usia 25-60 Bulan di Kecamatan Sukorejo Kota Blitar. *Jurnal Ners Dan Kebidanan (Journal of Ners and Midwifery)*, 5(3), 268–278. <https://doi.org/10.26699/jnk.v5i3.art.p268-278>
- Namangboling, A. D., Murti, B., Sulaeman, E. S., Magister, P., Gizi, I., Kesehatan, D., ... Sulaeman, E. S. (2017). Hubungan Riwayat Penyakit Infeksi dan Pemberian ASI Eksklusif dengan Status Gizi Anak Usia 7-12 Bulan di Kecamatan Kelapa Lima Kota Kupang *, 19(2), 91–96.
- Nasution, D., Nurdiati, D. S., & Huriyati, E. (2014). Berat badan lahir rendah (BBLR) dengan kejadian stunting pada anak usia 6-24 bulan. *Jurnal GiziKlinik Indonesia*, 11(1), 31–37. <https://jurnal.ugm.ac.id/jgki/article/view/18881>
- Noer, E. R., Dewi, L., Tjahjono, Kusmiyati DK Sulchan, M., & Ardiaria, M. (2020). JOURNAL OF College N UTRITION. *Journal of Nutrition College*, 9(4), 180–186.
- Nurmalasari, Y., Anggunan, A., & Febriany, T. W. (2020). Hubungan Hubungan Tingkat Pendidikan Ibu Dan Pendapatan Keluarga Dengan Kejadian Stunting Pada Anak Usia 6-59 Bulantingkat Pendidikan Ibu Dan Pendapatan Keluarga Dengan Kejadian Stunting Pada Anak Usia 6-59 Bulan Di Desa Mataram Ilir Kecamatan Seputih Surabaya Tahun 2019. *Jurnal Kebidanan Malahayati*, 6(2), 205–211. <https://doi.org/10.33024/jkm.v6i2.2409>
- 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://doi.org/10.31004/jkt.v2i2.17900>
- Rahayu, A., Yulidasari, F., Putri, A. O., & Rahman, F. (2015). Riwayat Berat Badan Lahir dengan Kejadian Stunting pada Anak Usia Bawah Dua Tahun. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Nasional*, 10(2), 67–73. <https://doi.org/10.21109/kesmas.v10i2.882>
- Rahmawati, A., Nurmawati, T., & Permata Sari, L. (2019). Faktor yang Berhubungan dengan Pengetahuan Orang Tua tentang Stunting pada Balita. *Jurnal Ners Dan Kebidanan (Journal of Ners and Midwifery)*, 6(3), 389–395.

<https://doi.org/10.26699/jnk.v6i3.art.p389-395>

- Ristiyanto, R. (2015). Hubungan Antara Tingkat Pendidikan Formal Dan Pengetahuan Orang Tua Tentang Ispa Pada Balita Di Puskesmas Gatak.
- Sabaryanti, Efendy, A., & Zuheri. (2020). Hubungan Perilaku Hidup Bersih dan Sehat (PHBS) dengan Kejadian Diare pada Santri di Pondok Pesantren Insan Qur ' ani Kabupaten Aceh Besar Tahun 2018. *KANDIDAT: Jurnal Riset Dan Inovasi Pendidikan*, 2(3), 8–12.
- Safitri, S. G., & Warsiti. (2021). Tingkat Pendidikan dan Status Pekerjaan Ibu Dengan Kejadian Stunting pada Anak: Literature Review. *Seminar Nasional Kesehatan*, 67(67), 2021. <http://digilib.unisayogya.ac.id/5649/>
- Saleh, M., & Rachim, L. H. (2014). Hubungan kondisi sanitasi lingkungan dengan kejadian diare pada anak balita di wilayah kerja puskesmas baranti kabupaten sidrap tahun 2013, VII(1).
- Sari, R. P. P., & Montessori, M. (2021). Upaya Pemerintah dan Masyarakat dalam Mengatasi Masalah Stunting pada Anak Balita. *Journal of Civic Education*, 4(2), 129–136. <https://doi.org/10.24036/jce.v4i2.491>
- Savita, R., & Amelia, F. (2020). Hubungan Pekerjaan Ibu, Jenis Kelamin, dan Pemberian Asi Eksklusif Terhadap Kejadian Stunting Pada Balita 6-59 Bulan di Bangka Selatan. *Jurnal Kesehatan Poltekkes Kemenkes Ri Pangkalpinang*, 8(1), 1. <https://doi.org/10.32922/jkp.v8i1.92>
- Soetjningsih dan Ranuh. (2013). *Tumbuh Kembang Anak*. Jakarta: EGC. Retrieved from Soetjningsih dan Ranuh, G. 2013. *Tumbuh Kembang Anak*. EGC. Jakarta
- Solin, A. R., Hasanah, O., & Nurchayati, S. (2019). Hubungan Kejadian Penyakit Infeksi Terhadap Kejadian Stunting Pada Balita 1-4 Tahun. *JOM FKp*, 6(1), 65–71. jom.unri.ac.id
- Susiloningrum, W. R. (2017). Hubungan Pengetahuan Ibu dan Status Imunisasi dengan Status Gizi Balita 2-3 Tahun (Studi di Puskesmas Klego 1 Boyolali).
- Swa, K., Id, M., Kyaw, A. T., & Tun, T. (2019). Feeding practices and nutritional status of children age 6-23 months in Myanmar : A secondary analysis of the 2015-16 Demographic and Health Survey, 1–14. <https://doi.org/10.1371/journal.pone.0209044>
- Swarinastiti, D., Hardaningsih, G., & Pratiwi, R. (2018). Dominasi Asupan Protein Nabati Sebagai Faktor Risiko Stunting Anak Usia 2-4 Tahun. *Diponegoro Medical Journal (Jurnal Kedokteran Diponegoro)*, 7(2), 1470–1483. <https://ejournal3.undip.ac.id/index.php/medico/article/view/21465>
- Wahyuni, D., & Fitrayuna, R. (2020). Pengaruh sosial ekonomi dengan kejadian stunting di desa kulau tambang kampar. Preportif : *Jurnal Kesehatan Masyarakat*,

4(1), 20–26. <https://doi.org/10.31004/prepotif.v4i1.539>

Wijaya, Y. (2012). Faktor Risiko Kejadian Diare Balita Di Sekitar Tps Banaran Kampus Unnes. *Unnes Journal of Public Health*, 1(1).

Zulaika, C., Erawati, A. D., Sugiharto, S., & Manurung, M. T. (2023). PKM Pemberdayaan Kader Posyandu dalam Upaya Peningkatan Pengetahuan Stunting. *Community Development Journal*, 4(2), 4208–4211. <https://journal.universitaspahlawan.ac.id/index.php/cdj/article/view/15561/1215>