

DAFTAR PUSTAKA

- Adriani, P., Aisyah, I. S., Wirawan, S., Hasanah, L. N., Idris, Nursiah, A., Yulistianingsih, A., & Siswati, T. (2022). Stunting Pada Anak. In *PT Global Eksekutif Teknologi* (Vol. 124, Issue November).
- Ainy, F. N., Susanto, T., & Susumaningrum, L. A. (2021). The Relationship Between Environmental Sanitation Of Family And Stunting Among Underfive Children: A Cross-Sectional Study In The Public Health Center Of Jember, Indonesia. *Nursing Practice Today*, 8(3), 173–178. <https://doi.org/10.18502/npt.v8i3.5932>
- Aisah, S., Ngaisyah, R. D., & Rahmuniyati, M. E. (2019). Personal Hygiene Dan Sanitasi Lingkungan Berhubungan dengan Kejadian Stunting di Desa Wukirsari Kecamatan Cangkringan. *Prosiding Seminar Nasional Multidisiplin Ilmu*, 1(2), 49–55.
- Andari, W., Siswati, T., & Paramashanti, B. A. (2020). Tinggi Badan Ibu Sebagai Faktor Risiko Stunting Pada Anak Usia 24-59 Bulan Di Kecamatan Pleret Dan Kecamatan Pajangan, Kabupaten Bantul, Yogyakarta. *Journal of Nutrition College*, 9(4), 235–240. <https://doi.org/10.14710/jnc.v9i4.26992>
- Annur, C. M. (2023). *Ini Rincian Angka Balita Stunting di Wilayah Jawa Timur pada 2022 , Kabupaten Jember Terbesar. 2022*, 4–6. https://ayosehat.kemkes.go.id/pub/files/files46531._Materi_KABKPK_SOS_SSGI.pdf
- Arbain, T., Saleh, M., Putri, A. O., Noor, M. S., Fakhriyah, Karimah Amaliah Inanda, Ranindy Kasmawardah, Qadrinnisa Siti Abdurrahman, Muhammad Hashfi Ridwan, A. M., Fitriani, L., & Arsyad, M. (2022). Stunting Dan Permasalahannya. In *Universtias Lambung Mangkurat*.
- Aritonang, Henny, S. A. J. (2021). *Penelitian Kesehatan*.
- Azhary, M. R., Putri, R. N., Amirah, N., & Febriani, L. (2023). *Hubungan Penggunaan Jamban Dengan Kejadian Stunting Di Puskesmas Talun Kenas Kecamatan Stm Hilir Kabupaten Deli Serdang Tahun 2023*. 6(1), 27–34.
- Chrisnawati, Y., & Suryani, D. (2020). Hubungan Sikap, Pola Asuh Keluarga, Peran Orang Tua, Peran Guru dan Ketersediaan Sarana Dengan Perilaku Hidup Bersih dan Sehat. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Sandi Husada*, 12(2), 1101–1110. <https://doi.org/10.35816/jiskh.v12i2.484>
- Dungga, E. F., Ibrahim, S. A., & Suleman, I. (2022). the Relationship of Parents' Education and Employment With the Nutritional Status of the Child. *Jambura Journal of Health Sciences and Research*, 4(3), 991–998. <https://doi.org/10.35971/jjhsr.v4i3.16589>
- Economics, P., Khaldoon, A., Ahmad, A., Wei, H., Yousaf, I., Ali, S. S., Naveed,

- M., Latif, A. S., Abdullah, F., Ab Razak, N. H., Palahuddin, S. H., Tasneem Sajjad, Nasir Abbas, Shahzad Hussain, SabeehUllah, A. W., Gulzar, M. A., Zongjun, W., Gunderson, M., Gloy, B., Rodgers, C., Orzalin, N., Mahmood, M., ... Ishak, R. B. (2020). Dampak Kualitas Sanitasi Lingkungan Terhadap Stunting. *Jurnal Stamina*, 3(12).
- Fauzi Muhamad, Wahyudin, A. (2020). Hubungan Tingkat Pendidikan dan Pekerjaan Ibu Balita dengan status gizi balita di Wilayah Kerja Puskesmas X Kabupaten Indramayu. *Prosiding Seminar Nasional Kesehatan*, 2(1), 13.
- Fayasari, A. (2020). *Penilaian Konsumsi Pangan*.
- Hambali, I., Maksum, G. A., Prayoga, A., & Darmansyah, J. (2023a). Pengoptimalisasian Kebersihan Lingkungan Dalam. *Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat*, 4(1), 1–7. <https://doi.org/https://doi.org/10.311113/setiamengabdi.v4i1.33>
- Hambali, I., Maksum, G. A., Prayoga, A., & Darmansyah, J. (2023b). *Pengoptimalisasian Kebersihan Lingkungan Dalam Meningkatkan Kesadaran Kesehatan Masyarakat Kampung Babakan Cisondari*. 4(1), 1–7. <https://proceedings.uinsgd.ac.id/index.php/proceedings/article/view/625/559>
- Huljannah, N., Rochmah, T. N., & Garuda, P. (2022). Program Pencegahan Stunting Di Indonesia : *National Nutrition Journal*, 17(3), 281–292.
- I Dewa Nyoman Supariasa, H. P. (2019). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Kejadian Stunting Pada Balita Di Kabupaten Malang. *Karta Raharja*, 1(2), 55–64.
- Idawati, I., Yuliana, Y., Rahmi, P. T., Zuhra, F., & Nurrahmah, N. (2020). Perilaku Hidup Bersih Dan Sehat (Phbs) Tentang Kebersihan Lingkungan Di Desa Belee Busu Dusun Meunasah Dayah Kecamatan Mutiara Barat Kabupaten Pidie. *Community Development Journal : Jurnal Pengabdian Masyarakat*, 1(3), 341–349. <https://doi.org/10.31004/cdj.v1i3.1042>
- Indriyani, R., Dewi, R., Sari, P., Surya, J., Ilmu, B., Komunitas, K., Lampung, U., Gizi, J., Tanjungkarang, P., Lampung, B., Kedokteran, F., Lampung, U., Tenggara, A., Balak, D. B., Gelam, D. W., Karya, D., & Sari, M. (2021). Hubungan Kebersihan diri, Sanitasi, dan Riwayat Penyakit Infeksi Enterik (Diare) Dengan Kejadian Stunting Pada Balita Usia 24-60 Bulan. *Jurnal Dunia Kesmas*, 10(1), 56–65.
- Kalinda, C., Phri, M., Qambayot, M. A., Ishimwe, M. C. S., Gebremariam, A., Bekele, A., & Wong, R. (2023). Socio-demographic and environmental determinants of under-5 stunting in Rwanda: Evidence from a multisectoral study. *Frontiers in Public Health*, 11. <https://doi.org/10.3389/fpubh.2023.1107300>
- Kemenkes. (2022). Hasil Survei Status Gizi Indonesia (SSGI) 2022. *Kemenkes*, 1–7.

- Mahudeh, Rohmah, N., & Adriani, S. W. (2023). Correlation Between History of Infectious Disease with Stunting in Toddler. *Journal of Nursing Science Update (JNSU)*, 10(2), 193–200.
<https://doi.org/10.21776/ub.jik.2022.010.02.15>
- Mairani, T., Agustina, A., & Ramadhana, P. V. (2023). Faktor Risiko Lingkungan Kejadian Stunting Pada Balita 0-59 Bulan Di Kecamatan Ulim Pidie Jaya. *Jurnal Keselamatan Kesehatan Kerja Dan Lingkungan*, 4(2), 129–135.
<https://doi.org/10.25077/jk31.4.2.129-135.2023>
- Mathematics, A. (2023). Hubungan Penggunaan Air Bersih Dan Kepemilikan Jamban Dengan Kejadian Stunting Di Kecamatan Murung Kabupaten Murung Raya. *Jurnal Cakrawala Ilmiah*, 2(6), 1–23.
<https://doi.org/https://doi.org/10.53625/jcijurnalcakrawalailmiah.v2i6.5129>
- Mayasari, E., Sari, F. E., & Yulyani, V. (2022). Hubungan Air dan Sanitasi dengan Kejadian Stunting di Wilayah Kerja UPT Puskesmas Candipuro Kabupaten Lampung Selatan Tahun 2021. *Indonesian Journal of Helath and Medical*, 2(1), 51–59.
- Maynarti, S. (2021). Hubungan Pendidikan, Pekerjaan Ibu dan Riwayat Pemberian ASI dengan Kejadian Stunting Pada Anak Sekolah Dasar. *Jurnal Kesehatan Saelmakers Perdana*, 4(1), 2021.
- Mea, M. H. C. D. (2020). Kampanye Kebersihan Lingkungan Melalui Program Kerja Bakti Mahasiswa Program Studi Manajemen Di Kelurahan Potulando, Kecamatan Ende Tengah, Kabupaten Ende. *Mitra Mahajana: Jurnal Pengabdian Masyarakat*, 1(1), 54–58.
<https://doi.org/10.37478/mahajana.v1i1.719>
- Miftah Chairani Hairuddin, F. A. (2019). The Relationship Between Sanitation And Clean And Healthy Behavior (PHBS) To Stunting. *Indonesian Journal of Global Health Research*, 2(4), 405–412.
<https://doi.org/10.37287/ijghr.v2i4.250>
- Nadila, A. (2022). Literature Review: Pola Pemberian Makan dengan Kejadian Stunting pada Balita. *Jurnal Kesehatan*, 16(1), 14–18.
<https://doi.org/10.32763/juke.v16i1.455>
- Nadila, T., Novikasari, L., & Setiawati, S. (2023). Hubungan Sanitasi Lingkungan Rumah Tangga Dengan Kejadian Stunting Pada Balita Usia 0-60 Bulan. *Malahayati Nursing Journal*, 5(12), 4225–4238.
<https://doi.org/10.33024/mnj.v5i12.11753>
- Nizaruddin, N., & Ilham, M. I. (2022). The Effect of Sanitation on Stunting Prevalence in Indonesia. *Populasi*, 30(2), 34.
<https://doi.org/10.22146/jp.80186>
- Nugraheni, D., Sandi Wijayanti, H., Panunggal, B., & Syauqy, A. (2020). ASI Eksklusif Dan Asupan Energi Berhubungan Dengan Kejadian Stunting Papa Usia 6 – 24 Bulan Di Jawa Tengah Dini. *Journal of Nutrition College*, 9(2),

106–113.

- Oktafirnanda, Y., & Harahap, H. P. (2021). Analysis of Risk Factors for Stunting Incidents in Helvetia Village. *Prosiding Seminar Nasional Terapan Riset Inovatif (SENTRINOV)*, 12(1), 239–257.
- Permatasari, T. A. E., Chadirin, Y., Ernirita, Elvira, F., & Putri, B. A. (2023). The association of sociodemographic, nutrition, and sanitation on stunting in children under five in rural area of West Java Province in Indonesia. *Journal of Public Health Research*, 12(3).
<https://doi.org/10.1177/22799036231197169>
- Purba, I. G., Sunarsih, E., Trisnaini, I., & Sitorus, R. J. (2020). Environmental Sanitation and Incidence of Stunting in Children Aged 12-59 Months in Ogan Ilir Regency. *Jurnal Kesehatan Lingkungan*, 12(3), 189–199.
<https://doi.org/10.20473/jkl.v12i3.2020.189-199>
- Rahmadhita. (2020). Jurnal Ilmiah Kesehatan Sandi Husada Permasalahan Stunting dan Pencegahannya. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Sandi Husada*, 11(1), 225–229. <https://doi.org/10.35816/jiskh.v10i2.253>
- 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.
- Rahmawati, D., & Agustin, L. (2020). Hubungan Tingkat Pendidikan Ibu dan Pemberian Informasi Tentang Stunting dengan Kejadian Stunting. *Jurnal Ilmu Kesehatan*, 9(1), 80–85.
<https://doi.org/https://doi.org/10.32831/jik.v9i1.312>
- Rasjid, N., SatraYunola, & Chairuna. (2021). Diare, Pendidikan, pemberian ASI Eksklusif, Status gizi. *Jurnal Doppler*, 5(2), 78–84.
- Reksa, M. A., Zahara, J. P., Faradilla, P., & Syahbudi, M. (2021). Analisis Perilaku Masyarakat Dalam Menjaga Binjai Utara Provinsi Sumatera Utara. *Pengabdian Kepada Masyarakat Maju Uda*, 2(1), 35–48.
<https://doi.org/http://dx.doi.org/10.46930/pkmmajuuda.v2i1.1183>
- Resty Ryadinency, Izhak, Uly, N., Zamli, & Rahma Ayu Kinanti. (2022). Hubungan Kebersihan Lingkungan Keluarga Dengan Kejadian Stunting Pada Balita Di Desa Pararra Kecamatan Sabbang Tahun 2021. *Media Publikasi Promosi Kesehatan Indonesia (MPPKI)*, 5(8), 1010–1014.
<https://doi.org/10.56338/mppki.v5i8.2684>
- Rohmah, N., Kurniawan, H., Savitri, I., Kuzairi, U., Febriansyah, J. A., Afkarina, I., Ramadhani, N. R., & Maghfiro, A. A. S. (2023). Monitoring Child Growth and Development in Families at Risk of Stunting Using the Elsimil (Elektronik Siap Nikah dan Hamil) Application. *Community Development Journal*, 7(3), 138–147. <https://doi.org/10.33086/cdj.v7i3.5175>
- Safitri, A. D. (2020). Kondisi Sanitasi Lingkungan dan Perilaku Hidup Bersih dan

Sehat di Sekolah Dasar. *Higea: Jurnal of Public Health Research and Development*, 4(2), 392–403.

<https://doi.org/https://doi.org/10.15294/higeia.v4iSpecial%202/35672>

- Sari, A. R. S., & Ridlo, M. A. (2022). Studi Literature : Identifikasi Faktor Penyebab Terjadinya Permukiman Kumuh Di Kawasan Perkotaan. *Jurnal Kajian Ruang*, 1(2), 160. <https://doi.org/10.30659/jkr.v1i2.20022>
- Sari, H. P., Natalia, I., Sulistyning, A. R., & Farida, F. (2022). Hubungan Keragaman Asupan Protein Hewani, Pola Asuh Makan, Dan Higiene Sanitasi Rumah Dengan Kejadian Stunting. *Journal of Nutrition College*, 11(1), 18–25. <https://doi.org/10.14710/jnc.v11i1.31960>
- Sartika, E., Wulan, S., Sruji Kesehatan Masyarakat, P., Tri Mandiri Sakti, S., & Korespondensi, B. (2022). The relationship between mother’s knowledge with the incidence of diarrhea : A cross sectional study in toddlers Hubungan pengetahuan ibu dengan kejadian diare : studi cross sectional pada balita. *CORE (Community Research of Epidemiology) Journal*, 2(2), 2022. <https://doi.org/10.24252/corejournal.v>
- Shen, H.; Zhao, H.; Jiang, Y. (2023). Machine Learning Algorithms for Predicting Stunting among Under-Five Children in Papua New Guinea. *Journal Childen*, 10(1638), 1–18. <https://doi.org/https://doi.org/10.3390/children10101638>
- Sidiq, M. A. H. (2020). Menjaga Kebersihan Lingkungan dengan Mengadakan Tempat Pembuangan Akhir (Tpa) Sampah di Dusun Timur Sawah Desa Pandanwangi Kecamatan Tempeh Lumajang. *Khidmatuna : Jurnal Pengabdian Masyarakat*, 1(1), 42. <https://doi.org/10.54471/khidmatuna.v1i1.997>
- Tuang, A. (2021). Analisis Analisis Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Diare pada Anak. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Sandi Husada*, 10(2), 534–542. <https://doi.org/10.35816/jiskh.v10i2.643>
- Utami, N., & Suryana, D. (2022). Pelibatan Lembaga Pendidikan Anak Usia Dini dalam Pencegahan Stunting. *Jurnal Pendidikan Tambusai*, 6(2), 13657–13561.
- Who, U., & Bank, W. (2021). *Levels and trends in child malnutrition: UNICEF/WHO/The World Bank Group joint child malnutrition estimates: key findings of the 2021 edition*. 1–32. Unicef/WHO/World Bank. (2021). Levels and trends in child malnutrition Unicef / WHO / World Bank Group Joint Child Malnutrition Estimates Key findings of the 2021 edition. World Health Organization, 1–32. <https://www.who.int/publications/i/item/9789240025257>
- Wirdawati, W., & Komala Dewi, R. R. (2021). Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kepemilikan Jamban Sehat di Desa Penyak Lalang Kabupaten Sintang. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Indonesia*, 16(3), 177. <https://doi.org/10.26714/jkmi.16.3.2021.177-181>

- Woldesenbet, B., Tolcha, A., & Tsegaye, B. (2023). Water, hygiene and sanitation practices are associated with stunting among children of age 24 - 59 months in Lemo district, South Ethiopia, in 2021: community based cross sectional study. *BMC Nutrition*, 9(17), 1–10. <https://doi.org/10.1186/s40795-023-00677-1>
- Yanti, ND., Betriana, F & Kartika, I. (2020). (2020). Faktor Penyebab Stunting Pada Anak: Tinjauan Literatur. *Real in Nursing Journal (RNJ)*, 3(1), 1–10.
- Yulia Febrianita, Ainil Fitri, & Ririn Muthia Z. (2022). Hubungan Sanitasi Lingkungan Dengan Kejadian Stunting Pada Balita Di Kelurahan Kubang Raya Kecamatan Siak Hulu. *Al-Asalmiya Nursing: Jurnal Ilmu Keperawatan (Journal of Nursing Sciences)*, 11(2), 165–170. <https://doi.org/10.35328/keperawatan.v11i2.2277>
- Yuliani, W., Husin Azizah, & Saputra, A. (2023). Kesadaran Masyarakat Dalam Menjaga Kebersihan Lingkungan Taman Kambang Iwak di Kota Palembang. *Ilmu Pendidikan Nonformal*, 09(2), 1111.
- Yulianto, A. B., Sartoyo, Wardoyo, P., & Fariz, A. (2023). Hubungan Praktik Kebersihan Diri Terhadap Kejadian Stunting Pada Anak Balita. *Jurnal Keperawatan Muhammadiyah Bengkulu*, 8(1), 51.
- Yusiana Nur Maulida, M. Bahrul Ilmi, M. F. A. (2023). Hubungan Pengetahuan, Tingkat Pendidikan dan Dukungan Keluarga dengan Kejadian Stunting di Wilayah Kerja Puskesmas Kuin Raya Kota Banjarmasin. *Media Publikasi Promosi Kesehatan Indonesia The Indonesian Journal of Health Promotion*, 6(9), 1794–1799. <https://doi.org/10.56338/mppki.v6i9.3619>
- Zairinayati, Z., & Purnama, R. (2019). Hubungan hygiene dan sanitasi lingkungan dengan kejadian stunting pada balita. *Babul Ilmi Jurnal Ilmiah Multi Science Kesehatan*, 10(1).