

DAFTAR PUSTAKA

- Fitri, L. (2018). Hubungan BBLR Dan Asi Eksklusif Dengan Kejadian *Stunting* Di Puskesmas Lima Puluh Pekanbaru. *Jurnal Endurance: Kajian Ilmiah Problema Kesehatan*, 3(1), 131-137.
- Nurmalasari, Y., Anggunan, A., & Febriany, T. W. (2020). Hubungan Tingkat Pendidikan Ibu dan Pendapatan Keluarga dengan Kejadian *Stunting* pada Anak Usia 6-59 Bulan. *Jurnal Kebidanan*, 6(2), 205-211.
- Dakhi, A. (2019). Hubungan Pendapatan Keluarga, Pendidikan, Dan Pengetahuan Ibu Tentang Gizi Dengan Kejadian *Stunting* Pada Anak Umur 6-23 Bulan Di Wilayah Kerja Puskesmas Jati Makmur Binjai Utara.
- Astutik, M. Ze. Rahfiludin, and Rony Aruben. 2018. "Faktor Risiko Kejadian *Stunting* Pada Anak Balita Usia 24-59 Bulan (Studi Kasus Di Wilayah Kerja Puskesmas Gabus Ii Kabupaten Pati Tahun 2017)." *Jurnal Kesehatan Masyarakat (e-Journal)* 6(1):409–18.
- Hadi, Moch Irfan, Mei Lina, Fitri Kumalasari, Estri Kusumawati, and Kata Kunci. 2019. "Faktor Risiko Yang Berhubungan Dengan Kejadian *Stunting* Di Indonesia : Studi Literatur Risk Factors Related to *Stunting* in Indonesia : Literature Study Metode Penelitian Strategi Pencarian Hasil Penelitian Dari Studi Literatur Didapatkan Hasil Sebagai Ber." *Journal of Health Science and Prevention* 3(2).
- Natalia, L., and D. Evitasari. 2021. "Determinan Faktor Yang Berhubungan Dengan *Stunting* Di Uptd Puskesmas Cigasong Kabupaten Majalengka Tahun 2020." *PROSIDING SENANTIAS: Seminar ...* 1(1):1195–1202.
- Ratnawati, Ratnawati, and Mohammad Zen Rahfiludin. 2020. "Faktor Risiko Determinan Yang Konsisten Berhubungan Dengan Kejadian *Stunting* Pada Anak Usia 6-24 Bulan: Tinjauan Pustaka." *Amerta Nutrition* 4(2):85. doi: 10.20473/amnt.v4i2.2020.85-94.
- Soviyati, Evi, Toto Sutarto Gani Utari, and Seli Marselina. 2021. "Faktor – Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian *Stunting* Di Kecamatan Cigandamekar Kabupaten Kuningan." *Journal of Midwifery Care* 1(02):138–48. doi: 10.34305/jmc.v1i02.299.
- Adriany, F., Hayana, Nurhapipa, Septiani, W., & Sari, N. P. (2021). Hubungan Sanitasi Lingkungan Dan Pengetahuan Dengan Kejadian *Stunting* Pada Balita Di Wilayah Puskesmas Rambah. *Jurnal Kesehatan Global*, 4(1), 17-25.
- Aini, N., Hera, A. M., Anindita, A. I., Maliangkay, K. S., & Amaila, R. (2022). Hubungan Rendahnya Tingkat Ekonomi Terhadap Risiko Terjadinya *Stunting*: A Systematic Review. *Jurnal Kesehatan Tambusai*, 127-135.

- Aisah, S., Ngaisyah, D., & Rahmuniyati, M. E. (2019). Personal Hygiene dan Sanitasi Lingkungan berhubungan dengan Kejadian Stunting di Desa Wukirsari Kecamatan Cangkringan. *Prosiding Seminar Nasional Multidisiplin Ilmu*, 49-55.
- Amantafani, V. (2019). Faktor - Faktor yang Berhubungan Dengan Kejadian Stunting Pada Balita 24-59 Bulan. *Skripsi*, 1(1), 81.
- Cahyaniputri Rezki, A. I. (2022). Hubungan Faktor Kesehatan Lingkungan Terhadap Kejadian Stunting Pada Balita di Wilayah Puskesmas Kassi Kassi Kota Makassar Tahun 2021. *Repository UIN Alauddin Makassar*, 1-80.
- Dakhi, A. (2019). Hubungan Pendapatan Keluarga dan Pengetahuan Ibu tentang Gizi dengan Kejadian Stunting Pada Anak Umur 6-23 Bulan di Wilayah Kerja Puskesmas Jati Makmur Binjai Utara. *Repository Poltekkes Medan*, 1-37.
- Dakhi, A. (2019). Hubungan Pendapatan Keluarga, Pendidikan dan Pengetahuan Ibu Tentang Gizi Dengan Kejadian Stunting Pada Anak Umur 6-23 Bulan Di Wilayah KERja Puskesmas Jati Makmur Binjai Utara.
- Fatimah, D., & Chondro, F. (2020). Hubungan Pemberian Kapsul Vitamin A dan Pengetahuan Caregiver Dengan Stunting Pada Anak Usia 24-59 Bulan. *Jurnal Biomedika dan Kesehatan*, 176-182.
- Fibrianti, E. A., Thohari, I., & Marlik, M. (2021, November 1). Hubungan Sarana Sanitasi Dasar dengan Kejadian Stunting di Puskesmas Loceret, Nganjuk. *Jurnal Kesehatan*, 14, 127-132. doi:doi.org/10.32763/juke.v14i2.339
- Halim, L. A., Warouw, M. S., & Manoppo, J. (2022). Hubungan Faktor - Faktor Risiko Dengan Stunting Pada Anak Usia 3-5 Tahun Di TK/PAUD Kecamatan Tuminting. *Jurnal Medik dan Rehabilitasi*, 1-12.
- Hanifa, F., & Mon, N. I. (2021). Hubungan Sanitasi Lingkungan, Berat Lahir dan Panjang Lahir dengan Stunting Pada Anak Usia 25-72 Bulan. *Artikel Penelitian*, 11(3), 163-170.
- Haninda, P., & Rusdi, N. (2022). Hubungan Personal Hygiene Dengan Kejadian Stunting Pada Balita. *Human Care Journal*, 369-374.
- Hanum, N. H. (2019, Januari 21). Hubungan Tinggi Badan Ibu dan Riwayat Pemberian MP-ASI dengan Kejadian Stunting pada Balita Usia 24-59 Bulan. *Amerta Nutrition*, 78-84. doi:10.2473/amnt.v3i2.2019.78-84
- Hapsari, W., & Ichsan, d. (2018). Hubungan pendapatan keluarga, pengetahuan ibu tentang gizi, tinggi badan orang tua dan tingkat pendidikan ayah dengan kejadian stunting pada anak umur 12-59 bulan. *Institutional Repository*, 1-61.

- Hasanah, S., Handayani, S., & Wilti, I. R. (2021, Agustus 30). Hubungan Sanitasi Lingkungan dengan Kejadian Stunting Pada Balita Di Indonesia. *Jurnal Keselamatan, Kesehatan Kerja dan Lingkungan*, 2, 83-94. doi:10.25077/jk3l.2.2.8394.2021
- Husna, M. (2017). Hubungan Tinggi Badan Ibu dengan Kejadian Stunting Pada Anak 24-59 Bulan di Wilayah Puskesmas Minggur Kabupaten Sleman Yogyakarta. *Repository Kebidanan Poltekkes Kemenkes Yogyakarta*, 1-41.
- Husnaniyah, D., Yulyanti, d., & Rudiansyah. (2020, June 11). Hubungan Tingkat Pendidikan Ibu dengan Kejadian Stunting. *The Indonesian Journal of Health Science*, 12, 57-64. Retrieved Februari 10, 2023, from <http://jurnal.unmuhjember.ac.id/index.php/TIJHS/article/view/4857/3045>
- Kusumaningrum, N. D. (2019). Hubungan Perilaku Pemberian MP-ASI dengan Status Gizi Bayi 6-24 Bulan di Posyandu Desa Bandung Mojokerto. *Repository Stkkes Hang Tuah Surabaya*, 1-72.
- Manggarabani, S., Tanuwijaya, R. R., & Said, I. (2021). Kekurangan Energi Kronik, Pengetahuan, Asupan Makanan dengan Stunting: Cross-Sectional Study. *Journal of Nursing and Human Science*, 1-7.
- Margawati, A., & Astuti, A. M. (2018). Pengetahuan Ibu, pola makan dan status gizi anak stunting usia 1- 5 tahun di kelurahan Bangetayu, Kecamatan Genuk, Semarang. *Jurnal Gizi Indonesia*, 82-88.
- Masturoh, A., & Sumanti, N. T. (2022). Pola Asuh Keluarga, Status Ekonomi dan Pelayanan Kesehatan Posyandu DIMasa Pandemi Covid-19 Dengan Kejadian Stunting Pada Balita Usia 1-5 Tahun. *SIMFISIS Jurnal Kebidanan Indonesia*, 195-205.
- Millenia, S. (2021). GAMbaran Tinggi Badan Ibu Yang memiliki Balita Stunting Usia 25-59 Bulan di Wlayah Kerja Puskesmas Patuk 1 Kabupaten Gunungkidul Tahun 2021. *Digital Respository Poltekkes Kemenkes Jogja*, 16-17.
- Muna, S., & Husna, A. (2021). Analisis Kejadian Stunting Pada Balita Di Wilayah Kerja Puskesmas Krueng Barona Jaya Kabupaten Aceh Besar Tahun 2020. *Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat*, 63-77.
- Murti, F. C., Suryati, & Oktavianto, E. (2020). Hubungan Berat Badan Lahir Rendah (BBLR) dengan Kejadian Stunting Pada Balita Usia 2-5 Tahun di Desa Umbulrejo, Ponjong, Gunung Kidul. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Keperawatan*, 52-60.
- Murti, F. C., Suryati, & Oktavianto, E. (2020). Hubungan Berat Badan Lahir Rendah dengan Kejadian Stunting pada balita Usia 2- 5 tahun di Desa

- Umbulrejo, Ponjong, Gunung Kidul. *Jurnal Ilmia Kesehatan Keperawatan*, 16(2), 52-60.
- Murti, F. C., Suryati, & Oktavianto, O. (2020, Desember). Hubungan Berat Badan Lahir Rendah (BBLR) Dengan Kejadian Stunting Pada Balita Usia 2-5 Tahun Di Desa Umbulrejo, Ponjong, Gunung Kidul. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Keperawatan*, 16, 52-60. doi:10.26753/jikk.v16i2.419
- Nainggolan, B. G., & Sitompul, M. (2019). Hubungan Berat Badan Lahir Rendah (BBLR) Dengan Kejadian Stunting Pada Anak Usia 1-3 Tahun. *Nutrix Journal*, 3(1), 36-41.
- Noorhasanah, E., & Tahuidah, N. I. (2021, Mei 30). Hubungan Pola Asuh Ibu Dengan Kejadian Stunting Anak Usia 12-59 Bulan. *Jurnal Ilmu Keperawatan Anak*, 4, 37-42. doi:https://doi.org/10.32584/jika.v4i1.959
- Notoatmodjo, P. S. (2018). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Rineka Cipta.
- Novitasari, A. (2020). Hubungan Pola Asuh dan Sanitasi Lingkungan Terhadap Kejadian Balita Stunting. *Prodi DIV Kebidanan Poltekkes Kemenkes Semarang*, 1-109.
- Novitasari, A. (2020). Hubungan Pola Asuh dan Sanitasi Lingkungan Terhadap Kejadian Balita Stunting. *Repository Prodi Kebidanan Poltekkes Kemenkes Semarang*, 1-109.
- Novitasari, A. (n.d.). Hubungan Pola Asuh dan Sanitasi Lingkungan Terhadap Kejadian Balita STunting.
- Nurmalasari, Y., Anggunan, & Febriany, T. W. (2020, April 2). Hubungan Tingkat Pendidikan Ibu dan Pendapatan Keluarga dengan Kejadian Stunting Pada Anak Usia 6-59 Bulan. *Jurnal Kebidanan*, 6, 205-211. Retrieved Februari 13, 2023, from scholar.archive.org
- Nurmalasari, Y., Anggunan, A., & Febriany, W. T. (2020). Hubungan Tingkat Pendidikan Ibu dan Pendapatan Keluarga dengan Kejadian STunting Pada anak Usia 6-59 Bulan. *Jurnal Kebidanan*, 205-211.
- Oktari, M. (2019). Hubungan Pemberian ASI Eksklusif, Riwayat BBLR, dan ASupan ZInc, Protein dengan Kejadian Stunting Pada Anak Usia 12-36 Bulan di Wilayah Kerja Puskesmas Pauh Kota Padang Tahun 2019. *Repository Stikkes Perintis Padang*, 1-60.
- Rahayu, A., Yulidasari, F., Putri, A. O., & Anggraini, L. (2018). *Study Guide Stunting dan Pencegahannya* (1st ed.). Yogyakarta: CV Mine.

- Rahayu, B., & Darmawan, S. (2019). Hubungan Karakteristik Balita, Orang Tua, Higiene dan SANitasi Lingkungan Terhadap Stunting Pada Balita. *I(1)*, 22-27.
- Rahayu,S,KM., M.PH, A., Yulidasari,S.KM., M.PH, F., Putri,S.KM., M.Kes, O. A., & Anggraini,S.KM, L. (2018). *Study Guide Stunting dan Upaya Pencegahannya* (1st ed.). Yogyakarta: CV Mine.
- Rahmawati, D., & Agustin, L. (2021, Maret 31). Hubungan Pendapatan Keluarga Dengan Kejadian Stunting. *Indonesian Journal of Midwifery*, *4*, 30-34. Retrieved Februari 13, 2023, from <http://jurnal.unw.ac.id/index.php/ijm>
- Resti, E., Wandini, R., & Rilyani, R. (2021, April 30). Pemberian Makanan Pendamping ASI (MP-ASI) Berhubungan dengan Kejadian Stunting Pada Balita. *Jurnal Kebidanan Malahayati*, *7(2)*, 274-278. doi:10.33024
- Rosita, A. D. (2021, Juni 12). Hubungan Pemberian MP-ASI dan Tingkat Pendidikan terhadap Kejadian Stunting Pada Balita. *Jurnal Penelitian Perawat Profesional*, *3(2)*, 407-412. doi:10.37287
- Saadong, D., B, S., Nurjaya, & Subriah. (2021). BBLR, Pemberian ASI Eksklusif, Pendapatan Keluarga, Dan Penyakit Infeksi Berhubungan Dengan Kejadian Stunting. *Jurnal Kesehatan Manarang*, *7(1)*, 52-58.
- Sampe, A., Toban, R. C., & Madi, M. A. (2020). Hubungan Pemberian ASI Eksklusif Dengan Kejadian Stunting Pada Balita. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Sandi Husada*, 448-455.
- Saragih, F. L., & Octavia, Y. T. (2022). Faktor - Faktor yang berhubungan dengan Kejadian Stunting di Desa Pasieluh Kabupaten Nagan Raya. *Jurnal Mutiara Ners*, 138-145.
- Sasmita, H., Sapriana, S., & Sitorus, S. (2022, Mei). Hubungan Pemanfaatan Sarana Sanitasi Terhadap Kejadian Stunting Tahun 2021. *Poltekita: Jurnal Ilmu Kesehatan*, *16*, 8-15. doi:10.33860/jik.v16i1.753
- Soeracmad, Y., Ikhtiar, M., & Bintara, A. (2019). Hubungan SANitasi Lingkungan Rumah Tangga Dengan Kejadian Stunting Pada Anak Balita di Puskesmas Wonomulyo Kabupaten Polewali Mandar Tahun 2019. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, *5(2)*, 138-150.
- Sugiyono. (2016). *Metode Penelitian* (23 ed.). Bandung: Alfabeta.
- Supariasa, I. N., & Purwaningsih, H. (2019). Faktor - Faktor yang Mempengaruhi Kejadian Stunting Pada Balita di Kabupaten Malang. *Jurnal Inovasi dan Pembangunan Daerah*, 76-85.

- Trisiswati, M., Mardiyah, D., & Sari, S. M. (2021). Hubungan Riwayat BBLR (Berat Badan Lahir Rendah) dengan Kejadian Stunting di Kabupaten Pandeglang. *MAJALAH SAINSTEKES*, 8, 61-70. Retrieved Fevruari 9, 2023, from <https://academicjournal.yarsi.ac.id/index.php/sainstekkes/article/view/2096/996>
- Trisnawati, Y., & Agusta, R. (2022). Hubungan Karakteristik Ibu dan Status Gizi Balita Usia 6-24 Bulan Dengan Perilaku Pencegahan Stunting. *Cakrawala Kesehatan*, 177-185.
- Winda, S. A., Fauzan, S., & Fitriangga, A. (2021). Tinggi Badan Ibu Terhadap Kejadian Stunting : Literature Review. *Jurnal ProNers*, 1-9.