

DAFTAR PUSTAKA

Anak, P., Dasar, S., Kesehatan, J., Perdana, S., & Maynarti, S. (2021). Hubungan Pendidikan, Pekerjaan Ibu dan Riwayat Pemberian ASI dengan Kejadian Stunting Pada Anak Sekolah Dasar. *Jksp*, 4(1), 2021.

Angkat, A. H. (2018). Penyakit Infeksi dan Praktek Pemberian MP-ASI Terhadap Kejadian Stunting Pada Anak Usia 12-36 Bulan di Kecamatan Simpang Kiri Kota Subulussalam. *Jurnal Dunia Gizi*, 1(1), 52–58.

Aobama, P. J., & Purwito, D. (2020). Jurnal Keperawatan Muhammadiyah Determinan Stunting Pada Balita Di Wilayah Kerja Puskesmas Klampok 2 Kabupaten Banjarnegara. *Jurnal Keperawatan Muhammadiyah*, 2(September), 185–195.

Apriani, L. (2018). Hubungan Karakteristik Ibu, Pelaksanaan Keluarga Sadar Gizi (Kadarzi) dan Perilaku Hidup Bersih Sehat (PHBS) dengan Kejadian Stunting (Studi Kasus pada Badut 6-23 Bulan di Wilayah Kerja Puskesmas Pucang Sawit Kota Surakarta). *Jurnal Kesehatan Masyarakat (Undip)*, 6(4), 198-205.

Arifin, Z. (2016). Gambaran Pola Makan Anak Usia 3-5 Tahun Dengan Gizi Kurang Di Pondok Bersalin Tri Sakti Balong Tani Kecamatan Jabon –Sidoarjo. *Midwifery*, 1(1), 16. <https://doi.org/10.21070/mid.v1i1.345>

Astutik, R. Y. (n.d.). *Payudara dan Laktasi*. Salemba Medika.

Azwar, S. 2010. *Metode Penelitian*. Pustaka Belajar.

Badan Pusat Statistik. (2017). *Pengeluaran Untuk Konsumsi Penduduk Indonesia Per Provinsi, Maret 2017*. BPS. Jakarta.

Budiarti, novi yulia. (2020). Aspek Pola Asuh, Pola Makan, dan Pendapatan Keluarga pada Kejadian Stunting. *Healthy Tadulako Journal*, 6(1), 1–72.

- Danna, Mahalia Ocha. 2019. Hubungan Pengetahuan, Sikap , Dukungan Dengan Kemandirian Keluarga Pada Anak *Stunting* di Puskesmas Bulak Banteng Surbaya.
- Denny A, dkk. (2016). Pola Asuh dan Status Gizi Balita di Kecamatan Lape, Kabupaten Sumbawa, Nusa Tenggara Barat. *Jurnal Gizi*. 11(2)
- Dian, P. L. (2021). Gambaran Pola Pemberian MP-ASI, Partisipasi Ibu Hadir Di Posyandu, Dan Status Gizi Balita Di Wilayah Kerja Puskesmas Pijorkoling Kota Pandangsidimpuan. *Skripsi*.
- Departemen Kesehatan Republik Indonesia. 2006. *Profil Kesehatan Republik Indonesia*. Jakarta: Depkes RI.
- Ekawaty, F., & Mulyani, S. 2022. Analisis Fakktor Determinan Kejadian *Stunting* pada Balita di Desa Siau dalam Kabupaten Tanjung Jabung Timur. *jurnal Ilmiah Universitas Batanghari Jambi*, 22(2), 841-848.
- Fibrianto, A., S. (2016). Kesetaraan Gender dalam Lingkup Organisasi Mahasiswa Universitas Sebelas Maret Surakarta Tahun 2016. *Jurnal Analisa Sosiologi*, 5(1), 10-27.
- Fitri, L. (2018). Hubungan Bblr Dan Asi Ekslusif Dengan Kejadian *Stunting* Di Puskesmas Lima Puluh Pekanbaru. *Jurnal Endurance*, 3(1), 131. <https://doi.org/10.22216/jen.v3i1.1767>
- Hamalding, H., Said, I., & Nurmiati, S. (2020). Analisis Determinan Kejadian *Stunting* Di Desa Taraweang Kecamatan Labakkang Kabupaten Pangkep. *Jurnal Dunia Gizi*, 3(1), 9–14.
- Hapsari, Windi. 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,

- Hardini, A. T. . (2017). The Implementation Of Inquiry Method To Increase Students' Participation And Achievement In Learning Social Studies. *Pendidikan dan Kebudayaan*, 7(2), 190–198.
- Hasrul, H., Hamzah, H., & Hafid , A. (2020). Pengaruh Pola Asuh Terhadap Status Gizi Anak. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Sandi Husada*, 9(2), 792-797.
- Hartiningrum, I., & Fitriyah, N. (2019). Bayi Berat Lahir Rendah (BBLR) di Provinsi Jawa Timur Tahun 2012-2016. *Jurnal Biometrika dan Kependudukan*, 7(2), 97. <https://doi.org/10.20473/jbk.v7i2.2018.97-104>
- Hidayati, N.W., Wardita, Y., Suprayitno, E., & Wicaksono, H., N. (2021). Hubungan Persepsi Kecukupan ASI dengan Perilaku Pemberian ASI pada Bayi 0-6 Bulan di Kecamatan Sumenep. *Jurnal Keperawatan Terpadu (integrated Nursing Journal)*, 3(1), 68-75.
- Husnaniyah, D., Yulyanti, D., & Rudiansyah, R. (2020). Hubungan Tingkat Pendidikan Ibu dengan Kejadian Stunting. *The Journal Of Health Science*, 12(1), 57-64.
- 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. <https://doi.org/10.29241/jmk.v3i1.85>
- Isnaina, N.L. 2019. *Hubungan Antara Pola Asuh Makan dengan Status Gizi Balita Usia 6-59 Bulan pada Keluarga Pedagang Pasar Desa Merden Kecamatan Purwanegara Kabupaten Banjarnegara*. [Skripsi, Universitas Negeri Semarang] Diakses dari http://lib.unnes.ac.id/37154/1/5401412048_Optimized.pdf
- Kemenkes RI. (2019). Panduan Orientasi Kader Posyandu. *Direktorat Promosi Kesehatan dan Pemberdayaan Masyarakat Kementerian Kesehatan RI*, 53(9), 19.
- Kementrian Kesehatan RI. (2014). *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 41 Tahun 2014 Tentang Pedoman Gizi Seimbang*.

Kusuma, R. M., & Agustina, S. A. (2019). Pola Asuh Orang Tua Balita Dengan Masalah Gizi. *Jurnal Ilmu Kebidanan*, 5(2), 159-171.

Kusumaputra, R.P. 2015. *Hubungan Pola Asuh dan Pengetahuan Gizi Ibu dengan Status Gizi dan Kesehatan Anak Balita*. [Skripsi, Institut Pertanian Bogor] Diakses dari <https://adoc.pub/download/hubungan-pola-asuh-dan-pengetahuan-gizi-ibu-dengan-status-gi.html>

Kurniati, P. T., & Sunarti. (2020). *Stunting dan Pencegahannya*. Penerbit Lakeisha.

Larasati, N. N. (2018). Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian *Stunting* Pada Balita Usia 25-59 bulan di Posyandu Wilayah Puskesmas Wonosari II Tahun 2017. *Skripsi*, 1–104.

Lestari, E. F., & Dwihestie, L. K. (2020). ASI Eksklusif Berhubungan dengan Kejadian *Stunting* pada Balita. *Jurnal Ilmiah Permas*, 10(2), 129–136.

Lestiarini, S., & Sulistyorini, Y. (2020). Perilaku Ibu pada Pemberian Makanan Pendamping ASI (MPASI) di Kelurahan Pegiran. *Jurnal Promkes: The Indonesian Journal of Health Promotion and Health Education*, 8(1), 1- 11.

Loya, R. R. P., & Nuryanto, N. (2017). Pola asuh pemberian makan pada bayi *stunting* usia 6-12 bulan di Kabupaten Sumba Tengah, Nusa Tenggara Timur. *Journal of Nutrition College*, 6(1), 84-95.

Maulidah, W. B., Rohmawati, N., & Sulistiyani, S. (2019). Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian *Stunting* pada Balita di Desa Panduman Kecamatan Jelbuk Kabupaten Jember. *Ilmu Gizi Indonesia*, 2(2), 89-100.

Marhaeni, N. K. (2021). Hubungan Tingkat Pengetahuan Ibu Tentang Asi Ekslusif Dengan Tindakan Pemberian Asiekslusif Di Puskesmas Swan Ii Buleleng (Doctoral dissertation, Poltekkes Kemenkes Denpasar Jurusan Gizi 2021).

Maryunani, A. (2012). *Inisiasi Menyusu Dini, ASI Eksklusif dan Manajemen Laktasi*.

TIM.

Mentari, Suharmianti., Hermansyah, Agus. 2018. Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Status *Stunting* Anak Usia 24-59 Bulan di Wilayah Kerja UPK Puskesmas Siantan Hulu. *Pontianak Nutrition Journal*. 1(1): 1-5

Murti, F. C., Suryati, S., & Oktavianto, E. (2020). Hubungan Berat Badan Lahir Rendah (Bblr)Dengan Kejadian *Stunting* Pada Balita Usia 2-5 Tahun di Desa Umbulrejo Kecamatan Ponjong Kabupaten Gunung Kidul. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Keperawatan*, 16(2), 52. <https://doi.org/10.26753/jikk.v16i2.419>

Ni'mah, K., & Nadhiroh, S. R. (2016). Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian *Stunting* pada Balita. *Media Gizi Indonesia*, 10(1), 13–19.

Ningrum, A. P., Karyus, A., Masra, F., & Budiarti, E. (2020). ANALISIS DETERMINAN KEJADIAN BBLR DI RSUD DEMANG SEPULAU RAYA LAMPUNG TENGAH TAHUN 2019. *Jurnal Masker Medika*, 8(2), 333–339.

Nova, M., & Afriyanti, O. (2018). Hubungan Berat Badan, ASI Ekslusif, MP-ASI dan Asupan Energi dengan *Stunting* pada Balita Usia 24-59 Bulan di Puskesmas Lubuk Buaya. *Jurnal Kesehatan Perintis (Perintis's Health Journal)*, 5(1), 39-45.

Novayanti, L. H., Armini, N. W., & Mauliku, J. (2021). Hubungan Pemberian ASI Eksklusif dengan Kejadian Stunting pada Balita Umur 12-59 Bulan di Puskesmas Banjar I Tahun 2021. *Jurnal Ilmiah Kebidanan (The Journal Of Midwifery)*, 9(2), 132-139.

Nurmalasari, Y., Anggunan, A., & Febrinany, T. W. (2020). Hubungan Tingkat Pendidikan Ibu Dan Pendapatan Keluarga Dengan Kejadian *Stunting* Pada Anak Usia 6-59 Bulan TFingkat Pendidikan Ibu Dan Pendapatan Keluarga Dengan Kejadian *Stunting* Pada Anak Usia 6-59 Bulan Di Desa Mataram Ilir Kecamatan Seputih Sur. *Jurnal Kebidanan Malahayati*, 6(2), 205–211. <https://doi.org/10.33024/jkm.v6i2.2409>

- Nurwulansari, F., Sunjaya, D. K., & Gurnida, D. A. (2018). Analisis hasil jangka pendek pelaksanaan konseling pemberian makan bayi dan anak menggunakan pemodelan RASCH. *Gizi Indonesia*, 41(2), 85-96.
- Prakhasita, R. C. (2018). Hubungan Pola Pemberian Makan Dengan Kejadian *Stunting* pada Balita Usia 12-59 Bulan di Wilayah Kerja Puskesmas Tambak Wedi Surabaya. *Skripsi*, 1–119.
- Pristya, T., Y., Novitasari, A., &Hutami, M., S. (2020). Pencegahan dan Pengendalian BBLR di Indonesia: systematic review. *Indonesian Journal of Health Development*, 2(3), 175-182.
- Rahmad, Agus Hendra., Miko, Ampera. 2016. Kajian *Stunting* Pada Anak Balita Berdasarkan Pola Asuh dan Pendapatan Keluarga di Kota Banda Aceh. *Jurnal Kesmas Indonesia*. 8(2): 2016
- Rahmah, N., & Karjadidjaja, I. (2020). Hubungan anemia pada ibu hamil terhadap kejadian berat badan lahir rendah (BBLR) di Puskesmas Kecamatan Pasar Rebo Jakarta Timur. *Tarumanagara Medical Journal*, 3(1), 174–179.
- Rahmawati, D., & Agustin, L. (2020). *Cegah Stunting dengan Stimulasi Psikososial dan Keragaman Pangan*. AE Publisshing.
- Resti, E., Wandini, R., & Rilyani, R. (2021). Pemberian Makanan Pendamping Asi (Mp-Asi) Berhubungan Dengan Kejadian *Stunting* Pada Balita. *Jurnal Kebidanan Malahayati*, 7(2), 274–278. <https://doi.org/10.33024/jkm.v7i2.4138>
- Riska, N. (2019). *Gambaran Pengetahuan Ibu dan Dukungan Petugas Kesehatan Pada Ibu Multigravida Trimester III Dalam Inisiasi Menyusu Dini (IMD) Di Wilayah Kerja Puskesmas Andalas Padang* (Vol. 1, Nomor 1).
- Rizky, U. (2017). ASI Eksklusif. In *UMM Institutional Repository*.

Rohmah, M., & Andariya, D. (2021). Analisis Durasi Menyusui Dengan Lama Amenore Laktasi Pada Ibu Postpartum Analysis of Breastfeeding Duration with Amenorrhea Lactation in Postpartum Women. *Jurnal Ilmial Kebidanan*, 8(1), 57–65.

Trisiswati, M., Mardhiyah, D., & Sari, S. M. (2021). Hubungan Riwayat BBLR (Berat Badan Lahir Rendah) Dengan Kejadian Stunting Di Kabupaten Pandeglang. *Majalah Sainstekes*, 8(2), 061-070.

Sampe, S. A., Toban, R. C., & Madi, M. A. (2020). Hubungan Pemberian ASI Eksklusif Dengan Kejadian Stunting Pada Balita. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Sandi Husada*, 11(1), 448–455. <https://doi.org/10.35816/jiskh.v10i2.314>

Sari, Rita., Sulistianingsih , Apri. 2017. Faktor Determinan Yang Berhubungan Dengan Kejadian Stunting Pada Balita di Kabupaten Pesawaran Lampung. *Wacana Kesehatan*. 2(2): 208-218

Setiawan, E., Machmud, R., & Masrul, M. (2018). Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Stunting pada Anak Usia 24-59 Bulan di Wilayah Kerja Puskesmas Andalas Kecamatan Padang Timur Kota Padang Tahun 2018. *Jurnal Kesehatan Andalas*, 7(2), 275. <https://doi.org/10.25077/jka.v7.i2.p275-284.2018>

Silfia, S. (2021). Gambaran Pola Makan Ibu Saat Hamil dan Menyusui serta Pola Asuh Makan Balita Stunting di Wilayah Kerja Puskesmas Kecamatan Tomia Kabupaten Wakatobi (Doctoral dissertation, Poltekkes Kemenkes Kendari).

SSGI. (2021). *Buku Saku Hasil Studi Status Gizi Indonesia*.

Sugiyono. (2014). *Metode Penelitian Kualitatif Kuantitatif dan R&D*. Alfabeta.

Suhamdani, H., Husen, L. S., Achmalona, T., Nining Fatria, & Ningsih, H. (2021). Gambaran Tumbuh Kembang Balita Stunting Umur 24-60 Bulan di Desa Pringgarata Wilayah Kerja UPT BLUD Puskesmas Pringgarata. *Jurnal Kesehatan Qamarul Huda*, 9(1), 60–64. <https://doi.org/10.37824/jkqh.v9i1.2021.236>

Supariasa I Dewa Nyoman, dkk. (2014). *Penilaian Status Gizi*. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC.

Susanti, I. D., Sulistyani, & Rohmawati, N. (2021). Determinan Kejadian *Stunting* pada Balita Usia 24-59 Bulan di Kecamatan Pujer Kabupaten Bondowoso Ira. *Jurnal Kesehatan*, 9(3), 181–191.

Sutarto, S. T. T., Adila, D. N. Y., & Reni I. (2021). Analisa Riwayat Pemberian ASI Ekslusif dengan *Stunting* pada Balita Usia 24-59 Bulan di Wilayah Kerja Puskesmas Way Urang Kabupaten Lampung Selatan. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Indonesia*, 16(3), 148-153.

Syarif, Siti Noerfaridha. 2022. Hubungan Faktor Ibu dengan Kejadian *Stunting* Balita Usia 6-59 Bulan di Wilayah Puskesmas Kassi Kassi Kecamatan Rappocini Tahun 2021.

Wanimbo, E., & Wartiningsih, M. (2020). Hubungan Karakteristik Ibu dengan Kejadian *Stunting* Baduta (7-24 Bulan). *Jurnal Manajemen Kesehatan Yayasan RS Dr. Soetomo*, 6(1), 83–93.

Wardita, Y., Suprayitno, E., & Kurniyati, E. M. (2021). Determinan Kejadian *Stunting* pada Balita. *Journal Of Health Science (Jurnal Ilmu Kesehatan)*, 6(1), 7–12. <https://doi.org/10.24929/jik.v6i1.1347>

Widyaningsih, N. N., Kusnandar, K., & Anantanyu, S. (2018). Keragaman pangan, pola asuh makan dan kejadian *stunting* pada balita usia 24-59 bulan. *Jurnal Gizi Indonesia (The Indonesian Journal of Nutrition)*, 7(1), 22-29.

Windasari, D. P., Syam, I., & Kamal, L. S. (2020). Faktor Hubungan dengan Kejadian *Stunting* di Pudkesmas Tamalate Kota Makassar. *Action: Aceh Nutrition Journal*, 5(1), 27-34.

Yusdarif. (2017). *Determinan Kejadian Stunting pada Balita Usia 24-59 Bulan di Kelurahan Rangas Kecamatan Banggae Kabupaten Majene*. 4(1).

Zurhayati, Z., & Hidayah, N. (2022). Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Stunting Pada Balita. *JOMIS (Journal of Midwifery Science)*, 6(1), 1–10. <https://doi.org/10.36341/jomis.v6i1.1730>



Character Building
THE
UNIVERSITY