

DAFTAR PUSTAKA

- 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.
- Ahmad, K. A., Safira, L. & Faranita, T. (2022). Hubungan Pola Asuh Nutrisi dengan Kejadian *Stunting* Sebuah Tinjauan Systematic Review. *Sari Pediatri*, 24(2), 91–98.
- Al-Firdausyah, K. S. P., Thaha, A. R., Dachlan, D. M., Virani, D. & Battung, S. M. (2021). Hubungan Sanitasi Lingkungan dan Riwayat Penyakit Infeksi dengan Kejadian *Stunting* pada Anak Usia 6-23 Bulan di Wilayah Kerja Puskesmas Patimpeng Kabupaten Bone. *The Journal Of Indonesian Community Nutrition*, 10(1), 52–66.
- 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.
- Arikunto. (2013). *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktek*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Asrianti, T., Afiah, N., Mulyana, D. & Risva. (2019). Tingkat Pendapatan, Metode Pengasuhan, Riwayat Penyakit Infeksi dan Risiko Kejadian *Stunting* pada Balita di Kota Samarinda. *Jurnal Nasional Ilmu Kesehatan (JNIK)*, 2(1), 1–8.
- BAPPENAS. (2011). *Rencana Aksi Nasional Pangan Dan Gizi 2011-2015*. Jakarta.
- Dasantos, P. T., Dimiati, H. & Husnah. (2020). Hubungan Berat Badan Lahir dan Panjang Badan Lahir dengan *Stunting* pada Balita di Kabupaten Pidie. *Jurnal Averrous*, 6(2), 29–43.
- Dayuningsih, Permatasari, T. A. E. & Supriyatna, N. (2020). Pengaruh Pola Asuh Pemberian Makan Terhadap Kejadian *Stunting* pada Balita. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 14(2), 3–11.
- Departemen Kesehatan Republik Indonesia. (2002). *Program Perbaikan Gizi Makro*. Jakarta: Direktorat Gizi Masyarakat.
- Erlinawati, Hastuty, M. & Apriza. (2022). Mini Lokakarya : Penyuluhan Kesehatan Tentang Gizi Calon Ibu, Ibu Hamil, Ibu Menyusui dan Balita dalam Pencegahan *Stunting* di Kecamatan Salo. *Communnity Development Journal*, 3(3), 1503–1507.
- Handayani, W., Peristiowati, Y. & Wardani, R. (2023). Analisis Pemberian Asi Eksklusif dan Derajat Kesehatan Ibu Saat Hamil Terhadap Kejadian *Stunting*. *Jurnal Keperawatan* 15(1), Pp. 155–164.

- Harahap, S. G., Mailintina, Y., Ellynia, Efkelin, R. & Pipin, A. (2023). Happy Family Without *Stunting* Melalui Pemberian Edukasi Status Gizi Untuk Ibu dan Kader Jakarta Utara. *Apma Jurnal Pengabdian Masyarakat*, 3(1), 47–55.
- Husnaniyah, D., Yulyanti, D. & Rudiansyah. (2020). Hubungan Tingkat Pendidikan Ibu dengan Kejadian *Stunting*. *The Indonesian Journal Of Health Science*, 12(1), 57–64.
- Ibrahim, I. A. & Faramita, R. (2015). Hubungan Faktor Sosial Ekonomi Keluarga dengan Kejadian *Stunting* Anak Usia 24-59 Bulan di Wilayah Kerja Puskesmas Barombong Kota Makassar Tahun 2014. *Al-Sihah : Public Health Science Journal*, 7(1), 63–75.
- Jannah, M. & Nadimin. (2021). Riwayat Kekurangan Energi Kronis (KEK) pada Ibu dan Kejadian *Stunting* pada Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Turikale. *Media Kesehatan Politeknik Kesehatan Makasar*, 16(2), 343–352.
- Kemendes RI. (2013a). *Gerakan Nasional Percepatan Perbaikan Gizi*.
- Kemendes RI. (2013b). *Riset Kesehatan Dasar (Riskesdas)*. Jakarta.
- Kemendes RI. (2018a). *Situasi Balita Pendek (Stunting) Di Indonesia*. Available At:
- Kemendes RI. (2018b). *Warta Kesmas; Cegah Stunting Itu Penting*. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI.
- Khairani, N. & Effendi, S. U. (2020). Analisis Kejadian *Stunting* pada Balita Ditinjau dari Status Imunisasi Dasar dan Riwayat Penyakit Infeksi. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 4(2), 228–234.
- Khasanah, U. (2022). Hubungan Antara Berat Badan Lahir Rendah dan Air Susu Ibu Eksklusif dengan Kejadian *Stunting*. *Jurnal Kedokteran & Kesehatan*, 8(1).
- Khomsan, A. (2000). *Teknik Pengukuran Pengetahuan Gizi*. Bogor: Institut Pertanian Bogor.
- Lestari, W., Samidah, I. & Diniarti, F. (2022). Hubungan Pendapatan Orang Tua dengan Kejadian *Stunting* di Dinas Kesehatan Kota Lubuklinggau. *Jurnal Pendidikan Tambusai*, 6(1), 3273–3279.
- Lintang, S., Engka, D. S. M. & Tolosang, K. D. (2019). Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Pola Konsumsi Keluarga Guru Aparatur Sipil Negara (Asn) di Kabupaten Minahasa Selatan (Studi Smp Negeri 1, Sma Negeri 1, Smk Negeri 1 Amurang). *Jurnal Berkala Ilmiah Efisiensi*, 19(4), 48–59.
- Maineny, A., Longulo, O. J. & Endang, N. (2022). Riwayat Penyakit Infeksi dengan Kejadian *Stunting* pada Balita Umur 24-59 Bulan di Wilayah Kerja Puskesmas Marawola Kabupaten Sigi. *Jurnal Bidan Cerdas*, 4(1), 10–17.

- Murti, F. C., Suryati & Octaviano, 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), 52–60.
- Nadesul Handrawan. (2012). *Sehat Itu Murah*. Jakarta: Buku Kompas.
- 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.
- Ni'mah, C. & Muniroh, L. (2015). Hubungan Tingkat Pendidikan, Tingkat Pengetahuan dan Pola Asuh Ibu dengan Wasting dan *Stunting* pada Balita Keluarga Miskin. *Jurnal Media Gizi Indonesia*, 10(1), 84–90.
- Notoatmodjo. (2003). *Pendidikan dan Perilaku Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Notoatmodjo. (2005). *Promosi Kesehatan Teori dan Aplikasi*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Novikasari, L., Setiawati & Subroto, T. (2021). Hubungan Riwayat Penyakit Infeksi dengan Kejadian *Stunting* pada Anak Usia 12-59 Bulan. *Jurnal Kebidanan Malahayati*, 7(2), 200–206.
- Nurabizar, M. R., Bukit, A. O. B., Dewi, A. K., Maisarah, Ulfah, M., Merdayana & Triawanti. (2022). Hubungan Pengetahuan Ibu dengan Kejadian *Stunting* pada Balita. *Proceeding Of Lambung Mangkurat Medical Seminar*, 3(1), 125–130.
- Nurlinda, A. (2013). *Gizi Dalam Siklus Daur Kehidupan*. Seri Baduta. Cristian, P. Ed. Yogyakarta: CV Andi Offset (Penerbit Andi).
- Nurmalasari, Y., Anggunan, A. & Febriany, T. W. (2020). Hubungan Tingkat 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.
- Nursalam. (2013). *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan Pendekatan Praktis*. Edisi 3. Jakarta: Salemba Medika.
- Olsa, E. D., Sulastri, D. & Anas, E. (2018). Hubungan Sikap dan Pengetahuan Ibu Terhadap Kejadian *Stunting* pada Anak Baru Masuk Sekolah Dasar di Kecamatan Nanggalo. *Jurnal Kesehatan Andalas*, 6(3), 523-529.
- Paramita, I. S., Atasasih, H. & Rahayu, D. (2022). Pengaruh Pemberian Madu Hutan Terhadap Status Gizi Balita *Stunting* di Kabupaten Kampar, Provinsi Riau. *Public Health Nutrition Journal*, 2(1), 33–41.
- Permenkes RI. (2014). *Pedoman Gizi Seimbang*.

- Permenkes RI. (2019). *Angka Kecukupan Gizi Yang Dianjurkan Untuk Masyarakat Indonesia*.
- Permenkes RI. (2020). *Standar Antropometri Anak*.
- Pormes, W. E., Rompas, S. & Ismanto, A. Y. (2014). Hubungan Pengetahuan Orang Tua Tentang Gizi dengan *Stunting* pada Anak Usia 4-5 Tahun di Tk Malaekat Pelindung Manado. *Jurnal Keperawatan*, 2(2).
- Pratama, G., Yusuf, A., Kasau, S. & Jumantio Asrijun. (2022). Analisis Faktor Risiko Kejadian *Stunting* pada Balita Usia 2-5 Tahun di Wilayah Kerja Puskesmas Sanoba Kabupaten Nabire. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 9(1), 1–7.
- Pritasari, Damayanti, D. & Lestari, N. T. (2017). *Gizi Dalam Daur Kehidupan*. Edisi Tahun 2017. Kemenkes RI.
- Purnomo, D., Sampoerno, Hadiwijoyo, S. S., Utomo, A. W., Abraham, R. H. & Yanuartha, R. A. (2021). Pendampingan dan Penguatan Masyarakat dalam Pencegahan *Stunting* Melalui Pembelajaran Lapangan Terpadu. *Jurnal Pengabdian Masyarakat*, 2(2), 214–244.
- Purwanti, R. (2019). Peningkatan Kapasitas Kader Posyandu: Cegah *Stunting* dengan Perbaiki Gizi 1000 Hpk. *Jurnal Penelitian Dan Pengabdian*, 7(2), 182–189.
- Putri, N. Y. & Dewina, M. (2020). Pengaruh Pola Asuh Nutrisi dan Perawatan Kesehatan Terhadap Kejadian *Stunting* Usia 2-5 Tahun di Desa Sindang Kabupaten Indramayu Tahun 2019. *Jurnal Kesehatan Indra Husada*, 8(1), 31–42.
- Rahayu, A., Yulidasari, F., Putri, A. O. & Anggraini, L. (2018). *Study Guide-Stunting Dan Upaya Pencegahannya*. Hadianor, S. K. Ed. Yogyakarta: CV Mine.
- Rahma, A. C. & Nadhiroh, S. R. (2016). Perbedaan Sosial Ekonomi Dan Pengetahuan Gizi Ibu Balita Gizi Kurang Dan Gizi Normal. *Media Gizi Indonesia*. 11(1), 55–60.
- Rahmad, A. H. AL & Miko, A. (2016). Kajian *Stunting* pada Anak Balita Berdasarkan Pola Asuh dan Pendapatan Keluarga di Kota Banda Aceh. *Jurnal Kesmas Indonesia*, 8(2), 63–79.
- Rahmadhita, K. (2020). Permasalahan *Stunting* dan Pencegahannya. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Sandi Husada*, 11(1), 225–229.
- Rahmawati, D., Ridwan, M. & Fibrila, F. (2022). Faktor yang Berhubungan dengan *Stunting* pada Balita Usia 24-56 Bulan. *Journal Of Educational & Language Research*, 2(4), 551–562.
- Ratnasari, D. & Endriani, R. (2020). Hubungan Status Berat Badan Lahir Rendah (BBLR) dengan Kejadian *Stunting*. *Jurnal Syntax Idea*, 2(1), 11–20.

- Rohmawati, W., Wintoro, P. D. & Sari, T. W. (2021). Hubungan Kekurangan Energi Kronik pada Ibu Hamil dengan Kejadian *Stunting* di Klaten. *Jurnal Kesehatan*, 16(1), 40–44.
- Ruaida, N. & Soumokil, O. (2018). Hubungan Status KEK Ibu Hamil dan BBLR dengan Kejadian *Stunting* pada Balita di Puskesmas Tawiri Kota Ambon. *Jurnal Kesehatan Terpadu*, 9(2), 45–51.
- Safira, B. (2019). *Hubungan Pengetahuan Ibu dalam Pemenuhan Gizi dengan Kejadian Stunting pada Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Sumowono*. Thesis, Universitas Ngudi Waluyo.
- Saifuddin Azwar. (2010). *Metode Penelitian*. 1st Ed. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Salman, Arbie, F. Y. & Humolungo, Y. (2017). Hubungan Pengetahuan Gizi Ibu dengan Kejadian *Stunting* pada Anak Balita di Desa Buhu Kecamatan Talaga Jaya Kabupaten Gorontalo. *Health & Nutrition Journal*, 3(1), 42–53.
- Sambo, M., Madu, Y. G., Tandiboro, A. S. & Kabo, A. M. (2022). Pemberian ASI Eksklusif Sebagai Faktor Risiko Kejadian *Stunting* pada Anak Usia 3-5 Tahun di Kecamatan Lau Kabupaten Maros. *Journal Nursing Care & Health Technology*, 2(2), 123–128.
- Sari, N. I. & Harianis, S. (2022). Analisis Faktor yang Mempengaruhi Kejadian *Stunting* pada Balita. *Maternal & Neonatal Health Journal*, 3(2), 57–64.
- Sastroasmoro, S. (2011). *Dasar-Dasar Metodologi Penelitian Klinis Edisi Ke-4*. Jakarta: CV. Sagung Seto.
- Shodikin, A. A. & Mardiyati, L. (2023). Tingkat Pendidikan Ibu dan Pola Asuh Gizi Hubungannya dengan Kejadian *Stunting* pada Balita Usia 24-59 Bulan. *Jurnal Of Nutrition College*, 12(1), 33–41.
- Sulistyawati, A. (2019). Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian *Stunting* pada Balita. *Jurnal Ilmu Kebidanan*, 5(1), 21–30.
- Sutriyawan, A., Kurniawati, R. D., Rahayu, S. & Habibi, J. (2020). Hubungan Status Imunisasi dan Riwayat Penyakit Infeksi dengan Kejadian *Stunting* pada Balita : Studi Retrospektif. *Journal Of Midwifery*, 8(2), 1–9.
- Suwanti, E. & Wahyuni, S. (2012). Karakteristik Ibu Kaitannya Pengetahuan Ibu Tentang Posyandu. *Jurnal Terpadu Ilmu Kesehatan*, 2, 1–94.
- Suyami, Khayati, F. N. & Wahyuningsih, T. (2023). Hubungan Riwayat Bayi Berat Lahir Rendah (BBLR) dengan Kejadian *Stunting* pada Balita Usia 24-59 Bulan di Wilayah Kerja Puskesmas Karangdowo. *Jurnal Cohesin*, 1(1), 8–21.

- 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), 61–70.
- Trisnawati, E., Yani Veronica, S., Isnaini, M. & Wulandari, E. T. (2022). Hubungan Kekurangan Energi Kronik (KEK) dan Tinggi Badan Ibu Hamil dengan Kejadian *Stunting* pada Anak Balita Usia 12-59 Bulan di Wilayah Kerja Puskesmas Gunung Sari Kabupaten Pesawaran Tahun 2021. *Jurnal Maternitas Aisyah*, 3(3), 229–239.
- Unicef. (2007). *Progress For Children : A World Fit For Children Statistical Review*.
- Utami, N. R., Ipa, A. & Rochimiwati, S. N. (2018). Pendapatan Keluarga dengan Kurang Energi Kronik (KEK) pada Ibu Hamil. *Jurnal Media Gizi Pangan*, 25(2), 57–62.
- Verawati, B., Afrinis, N. & Yanto, N. (2021). Hubungan Asupan Protein dan Ketahanan Pangan dengan Kejadian *Stunting* pada Balita di Masa Pandemi Covid 19. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 5(1), 415–423.
- Wahyudi, Kuswati, A. & Sumedi, T. (2022). Hubungan Pendapatan Keluarga, Jumlah Anggota Keluarga, Terhadap *Stunting* pada Balita Umur 24-59 Bulan : A Literatur Review. *Jurnal Of Bionursing*, 4(1), 63–69.
- Wangiyana, N. K. A. S., Karuniawaty, T. P., John, R .E., Qurani, R. M., Teng kawan, J., Septisari, A. A. & Ihyauddin, Z. (2020). Praktik Pemberian Mp-Asi Terhadap Risiko *Stunting* pada Anak Usia 6-12 Bulan di Lombok Tengah. *Journal Of Nutrition & Food Research*, 43(2), 81–88.
- Wati, L. & Musnadi, J. (2022). Hubungan Asupan Gizi dengan Kejadian *Stunting* pada Anak di Desa Padang Kecamatan Manggeng Kabupaten Aceh Barat Daya. *Jurnal Biology Education*, 10(1), 44–52.
- Wulandari, A. & Fitriana Kurniawati, H. (2023). Faktor-Faktor yang Mempengaruhi *Stunting*. *Buletin Ilmu Kebidanan dan Keperawatan (BBIK)*, 2(01), 51–58.
- Wulandari, Y., Noer, R. M. & Somad, A. (2023). BBLR dan Status Gizi Ibu Selama Kehamilan dengan Kejadian *Stunting* pada Balita Usia 12-60 Bulan. *Jurnal Dharmawangsa*, 17(1), 169–181.
- Yudianti & Saeni, R. H. (2016). Pola Asuh dengan Kejadian *Stunting* pada Balita di Kabupaten Polewali Mandar. *Jurnal Kesehatan Manarang*, 2(1), 21–25.