

DAFTAR PUSTAKA

- Alifarik, L. O. (2020). *Gizi Anak dan Stunting*. CV. Fawwaz Mediacastra.
- Amelia, L., Astuti, D. P., Wulanpuspita, D., Dwi Rahayu, I., & Ners Keperawatan STIK Muhammadiyah Pontianak, P. (2019). Teknik Pijat Untuk Batuk Dan Pilek Sebagai Upaya Preventif Gangguan Bersih Jalan Nafas Pada Bayi Wilayah Kerja Puskesmas Sungai Raya Dalam. *Keperawatan Maternitas*.
- Anggoro, S. (2023). *Pelatihan Penyediaan Gizi Seimbang Untuk Balita*. 5(1), 1–5.
- Ardi, M. A. (2019). Asuhan Keperawatan Pada Keluarga Dengan Anak Diare Yang Mengalami Defisit Volume Cairan Di Puskesmas Klaten Selatan (Doctoral dissertation, STIKES Muhammadiyah Klaten). *Angewandte Chemie International Edition*, 6(11), 951–952., 3(1), 10–27.
- Arikunto. (2017). *Prosedur penelitian suatu pendekatan praktik*. (Rineka Cipta, Ed.; IV). Rineka cipta.
- Budiasutik, I. (2019). Faktor Risiko Stunting Pada Anak di Negara Berkembang. *Amerta Nutrition*, 3(3), 122.
- Candra, A. (2020). *Pemeriksaan Status Gizi*.
- Desi, R. (2022). *Gambaran Asupan Energi Dan Protein Pada Ibu Hamil Kurang Energi Kronik (Kek) Di Uptd Puskesmas Unaaha Kabupaten Konawe*.
- Dewi, R. S., Jayanti, R., & Prastia, T. N. (2022). Hubungan Pola Pemberian Makan Dengan Kejadian Stunting Pada Balita Usia 12-59 Bulan Di Desa Arongan. *Jurnal Biology Education*, 10(1), 91–104. <https://doi.org/10.32672/jbe.v10i1.4120>
- Dinas Kesehatan. (2022). Profil Kesehatan Kabupaten Lampung Selatan. 2022, 06.
- Dinas Kesehatan Kabupaten Lampung Selatan. (2022). *Profil kesehatan Kabupaten Lampung Selatan*. 06.
- Eldrian, F., Karinda, M., Setianto, R., Dewi, B. A., Gusmira, H., Studi, P., Dokter, P., Baiturrahmah, U., Studi, P., Farmasi, S., Diare, R., & Cacingan, R. (2022). *Hubungan Riwayat Penyakit Infeksi Dengan Kejadian Stunting Pada Balita di*

Puskesmas Cipadung Kota Bandung Relationship of History of Infectious Diseases with the Incidence of Stunting in (febianneeldrian@fk.unbrah.ac.id , Jalan Raya By Pass , Aie Pacah ,. 80–89.

Eldrian, F., Karinda, M., Setianto, R., Dewi, B. A., & Guzmira, Y. H. (2023).

Hubungan Riwayat Penyakit Infeksi Dengan Kejadian Stunting Pada Balita di Puskesmas Cipadung Kota Bandung. *Jurnal Manajemen Kesehatan*, 9(1), 80–89.

Elmeida, I. F., Achadi, E., & Suja, M. D. D. (2022). Model Prediktor Karakteristik Orang Tua dan Status Gizi Terhadap Perkembangan Anak Menggunakan Skrining Denver II. *Jurnal Kesehatan Metro Sai Wawai*, 15(1), 79-88.

Faiqoh, E., Suryani, I., & Kurdanti, W. (2021). *The Effectiveness Of Using Booklet Media Compared With Leaflets In Increasing Knowledge Of Mp-Asi Menu Variations In Mother Of Babies*.

Faradilah, I. (2019). *Hubungan Kejadian Stunting Dengan Frekuensi Dan Durasi Penyakit Diare Dan Ispa Pada Anak Usia Toddler Di Wilayah Kerja Puskesmas Kenjeran Surabaya (Doctoral Dissertation, Stikes Hang Tuah Surabaya)*.

Fitria, Haris, E., H., Fitria, L., & Abstrak, I. A. (2020). Hubungan Infeksi Saluran Pernapasan Atas dengan Kejadian Stunting pada Anak Usia di Bawah 5 Tahun di Sampang. In *Jurnal Kesehatan Masyarakat Indonesia* (Vol. 15, Issue 1).
<https://jurnal.unimus.ac.id/index.php/jkmi>,

Fitriyaningsih, E., Mulyani, N. S., & Ahmad, A. (2023). *Edukasi Gizi Tentang Pembuatan Makanan Pendamping Air Susu Ibu (Mp-Asi) Dengan Pemanfaatan Pangan Lokal Di Kecamatan Simpang Tiga Kabupaten Aceh Besar*. 2023(5), 28–33.

Hasan, A. (2019). Akses ke Sarana Sanitasi Dasar sebagai Faktor Risiko Kejadian Stunting pada Balita Usia 6-59 Bulan. *Jurnal Kesehatan*, 10(3), 413.
<https://doi.org/10.26630/jk.v10i3.1451>

- Hasanah, D. N. (2023). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Stunting Pada Balita Di Desa Ciwarak Kecamatan Jatiwaras Kabupaten Tasikmalaya (Doctoral dissertation, Universitas Siliwangi).
- Hastono. (2018). *Analisa Data Pada Bidang Kesehatan* (Raja Grafindo Persada, Ed.). Raja Grafindo Persada.
- Hatini, E. E. (2023). *Determinan Kejadian Stunting pada Balita Usia 24-59 Bulan di Wilayah Kerja Puskesmas Pahandut Kota Palangka Raya Determinants of Stunting Events in Tolls Aged 24-59 Months in the Work Area of Pahandut Puskesmas City , Palangka Raya Abstrak.*
- Hidayani. (2020). *Prosiding Seminar Nasional Kesehatan “Peran Tenaga Kesehatan Dalam Menurunkan Kejadian Stunting” Tahun 2020 DI INDONESIA : Literature Review.*
- Kemenkes. (2021). *Profil Kesehatan Indonesia 2020.*
- Kemenkes RI. (2018). Laporan Riskesdas 2018 Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. In *Laporan Nasional Riskesdas 2018* (Vol. 53, Issue 9, pp. 154–165).
- Lamid. (2015). *Masalah Kependekatan (Stunting) Pada Balita : Analisis Prospek Penanggulangannya di Indonesia.* PT IPB Press.
- Lehan, A. V. (2023). *Faktor-faktor yang berhubungan dengan kejadian stunting pada balita di Puskesmas Oemasi Kupang.* 6, 961–972.
<https://doi.org/https://doi.org/10.31539/jks.v6i2.4856>
- Lehan, A. V., Utami, T. A., & Ningsih, P. W. (2023). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Stunting Pada Balita. *Aleph*, 87(1,2), 149–200.
- Lestari, R. A., Akbar, N., & Azrida, M. (2023). *Asuhan Kebidanan pada Bayi Ny . R dengan Inisiasi Menyusu Dini Address : Article history : Penerbit : Pusat Kajian dan Pengelola Jurnal Fakultas Kesehatan Masyarakat UMI.* 04(01), 22–32.
- Lusiani, V. H. (2021). *Hubungan frekuensi dan durasi penyakit infeksi dengan kejadian.* 2(01), 1–13. <https://doi.org/10.34305/jnpe.v2i1.374>

Maineny, A., Longulo, O. J., & Endang, N. (2022). Hubungan 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. <https://doi.org/10.33860/jbc.v4i1.758>

Mohammad Teja. (n.d.). *Stunting Balita Indonesia Dan Penanggulangannya*.

Notoatmodjo. (2018). *Metodologi penelitian kesehatan (Cetakan VI)*. (PT. Rineka Cipta, Ed.). PT. Rineka cipta.

Novikasari, L. (2021). *hubungan riwayat penyakit infeksi dengan kejadian stunting pada anak usia 12-59 bulan*. 7, 200–206. <https://doi.org/10.33024>, <http://ejurnalmalahayati.ac.id/index.php/kebidanan>

PERPRES. (2021). Presidential Regulation Number 12 of 2021 Concerning Amendments to Presidential Regulation number 16 of 2018 concerning Government Procurement of Goods/Services. *Minister of Law and Human Rights of The Republic of Indonesia*, 086130, 47.

Pratama, B., Angraini, D. I., & Nisa, K. (2019). Penyebab Langsung (Immediate Cause) yang Mempengaruhi Kejadian Stunting pada Anak Immediate Cause Affects Stunting in Children. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Sandi Husada (JIKSH)*, 10(2), 299–303. <https://doi.org/10.35816/jiskh.v10i2.167>

Putra, A. J. (2022). *Gizi Olahraga Diagnosis*.

Rahmadhita, K. (2020). Permasalahan Stunting dan Pencegahannya. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Sandi Husada*, 11(1), 225–229. <https://doi.org/10.35816/jiskh.v11i1.253>

Rahmawati, Dewi, I., & Mutmainna. (2023). *Implementasi Pemberian Edukasi Dengan Media Booklet Stunting Terhadap Peningkatan Pengetahuan Kader*. 3, 78–84.

Rianto. (2017). *Aplikasi Metodologi Penelitian Kesehatan* (Nuha Medika., Ed.). Nuha Medika.

Soetjiningsih. (2015). *Tumbuh Kembang Anak*.

- Subroto, T., Novikasari, L., & Setiawati, S. (2021). Hubungan Riwayat Penyakit Infeksi Dengan Kejadian Stunting Pada Anak Usia 12-59 Bulan. *Jurnal Kebidanan Malahayati*, 7(2), 200–206. <https://doi.org/10.33024/jkm.v7i2.4140>
- Sugiyono. (2018). *Metode Penelitian Kuantitatif*.
- Supariasa. (2019). *Penilaian Status Gizi* (Buku Kedokteran EGC, Ed.; Revisi). Buku Kedokteran EGC.
- Sutia, M. (2022a). Hubungan riwayat penyakit infeksi dengan kejadian stunting pada balita usia 24-36 bulan di wilayah kerja Puskesmas Tambang Kabupaten Kampar. *JMJ, Volume 10, Nomor 1 Mei 2022, Hal: 154-163, 200*.
- Sutia, M. (2022b). Hubungan Riwayat Penyakit Infeksi Dengan Kejadian Stunting Pada Balita Usia 24-36 Bulan Di Wilayah Kerja Puskesmas Tambang Kabupaten Kampar. *Jambi Medical Journal*, 200, 154–163.
- Teja, M. (2019). Stunting Balita Indonesia Dan Penanggulangannya. *Pusat Penelitian Badan Keahlilan DPR RI*, XI(22), 13–18.
- UNICEF. (2015). Annual Report 2015 highlights results achieved for and with children and young people across the full continuum of humanitarian action and development work. In *Journal of Chemical Information and Modeling* (Vol. 1, Issue 1).
- WHO. (2022). *World Health Organization. Reducing stunting in children: equity considerations for achieving the Global Nutrition Targets 2025. World Health Organization; 2018*.
- Yuningsih. (2022). Hubungan Jenis Kelamin terhadap Kejadian Stunting. *Jurnal MID-Z (Midwivery Zigot) Jurnal Ilmiah Kebidanan*, 5(1), 48–53. <https://doi.org/10.56013/jurnalmidz.v5i1.1365>