

DAFTAR PUSTAKA

- Agustina, A., & Hamisah, I. (2019). Hubungan Pemberian Asi Eksklusif, Berat Bayi Lahir Dan Pola Asuh Dengan Kejadian Stunting Di Wilayah Kerja Puskesmas Reubee Kabupaten Pidie. *Journal Of Healthcare Technology And Medicine*, 5(2), 162-170.
- Almatsier, S, 2002. Prinsip Dasar Ilmu Gizi. Gramedia Pustaka Utama, Jakarta
- _____ 2009. Prinsip Dasar Ilmu Gizi. Gramedia Pustaka Utama. Jakarta
- Alba, A. D., Suntara, D. A., & Siska, D. (2021). HUBUNGAN RIWAYAT BBLR DENGAN KEJADIAN STUNTING PADA BALITA DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS SEKUPANG KOTA BATAM TAHUN 2019. *Jurnal Inovasi Penelitian*, 1(12), 2769-2774.
- Aridiyah, F. O., Rohmawati, N., & Ririanty, M. (2015). Faktor-faktor yang Mempengaruhi Kejadian Stunting pada Anak Balita di Wilayah Pedesaan dan Perkotaan (The Factors Affecting Stunting on Toddlers in Rural and Urban Areas). *Pustaka Kesehatan*, 3(1), 163-170.
- AsDI, IDAI, & PERSAGI. (2015). Penuntun Diet Anak. Jakarta: Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia
- Astutik, A., Rahfiludin, M. Z., & Aruben, R. (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 (Undip)*, 6(1), 409-418.
- Dewi, I. A. K. C., & Adhi, K. T. (2016). Pengaruh konsumsi protein dan seng serta riwayat penyakit infeksi terhadap kejadian stunting pada anak balita umur 24-59 bulan di wilayah kerja Puskesmas Nusa Penida III. *Arc Com Health*, 3(1), 36-46.
- Dewi, I. A. K. C., & Adhi, K. T. (2016). Pengaruh konsumsi protein dan seng serta riwayat penyakit infeksi terhadap kejadian stunting pada anak balita umur 24-59 bulan di wilayah kerja Puskesmas Nusa Penida III. *Arc Com Health*, 3(1), 36-46.
- Desa Akah. *Profil Desa Akah 2021*. Tersedia pada ([PROFIL DESA AKAH - Desa Akah \(aan.desa.id\)](#)) diakses pada tanggal 15 April 2022 pukul 17.00 wita

- Helmyati, Siti. 2019. *Stunting Permasalahan dan Penanganannya*. Yogyakarta : Gajah Mada University Press
- Holil, Muhammad. 2017. *Penilaian Status Gizi*. Jakarta : Penerbit Buku Kedokteran EGC
- Herry Novayanti, L. (2021). *HUBUNGAN PEMBERIAN ASI EKSKLUSIF DENGAN KEJADIAN STUNTING PADA BALITA UMUR 12-59 BULAN DI PUSKESMAS BANJAR I TAHUN 2021* (Doctoral dissertation, Jurusan Kebidanan 2021).
- Islami, I. A. (2020). *Hubungan Berat Badan Lahir dengan Kejadian Stunting pada Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Arjasa* (Doctoral dissertation, Universitas Muhammadiyah Jember).
- Kemendes RI. 2013. *Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Kementerian Kesehatan RI*. Tahun 2013
- _____. 2018. *Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Kementerian Kesehatan RI*. Tahun 2018
- _____. 2018. *Direktorat Pencegahan dan Pengendalian Penyakit Tidak Menular Direktorat Jenderal Pencegahan dan Pengendalian Penyakit*. Tersedia pada (<http://1> dari 3 Balita Indonesia Derita Stunting - Direktorat P2PTM (kemkes.go.id) diakses pada tanggal 19 November 2021 pukul 18.00 wita
- _____. 2018. *Buletin Jendela Data Informasi dan Kesehatan*. Tersedia pada <http://Buletin-Stunting-2018.pdf> (kemkes.go.id) diakses pada tanggal 20 November 2021 pukul 13.21 wita
- _____. 2019. *Angka Kecukupan Gizi Yang Dianjurkan Untuk Masyarakat Indonesia*. Peraturan Kementrian Kesehatan Republik Indonesia Nomor 28 Tahun 2019.
- _____. 2020. PMK No 2 Tahun 2020 Tentang Standar Antropometri Anak. Jakarta.
- Marta Mai Resti, M. M. R. (2019). *Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Stunting Pada Balita 24-59 Bulan Di Jorong Talaok Kecamatan Hiliran Gumanti Kabupaten Solok Tahun 2019* (Doctoral Dissertation, Stikes Perintis Padang).

- Nursalam. (2017). *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan: Pendekatan Praktis*. Jakarta: Salemba Medika
- Puskesmas Klungkung II. 2021. *Laporan Tahunan Program Gizi Tahun 2021*. Klungkung : UPTD. Puskesmas Klungkung II
- Puspariny, C., & Rahayu, D. P. M. (2015). HUBUNGAN BERAT BADAN LAHIR DENGAN BERAT BADAN BALITA DI PAUD MIFTAHUL JANNAH PEKON DADISARI 1 KECAMATAN WONOSOBO KABUPATEN TANGGAMUS TAHUN 2015. *Jurnal Ilmiah Kesehatan*, 4(8).
- Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 33 Tahun 2012 Tentang Pemberian Air Susu Ibu Eksklusif
- Prasetyo, Josehp dan Baedsoni, S. 2014. *Korelasi Antara Asupan Protein dengan indicator tinggi badan menurut umut (TB/U) pada anak Usia 5 -6 tahun di Jalakarta*. Tersedia pada (<http://studylibid.com/doc/554678/korelasi-antara-asupan-protein-dengan-indikator-tinggi-badan>) diakses pada tanggal 16 April 2022 pukul 15.00 wita
- Olo, A., Mediani, H. S., & Rakhmawati, W. (2020). Hubungan Faktor Air dan Sanitasi dengan Kejadian Stunting pada Balita di Indonesia. *J. Obs. J. Pendidik. Anak Usia Dini*, 5(2), 1035-1044.
- Rahmadi, A. (2017). Hubungan berat badan dan panjang badan lahir dengan kejadian stunting anak 12-59 bulan di Provinsi Lampung. *Jurnal Ilmiah Keperawatan Sai Betik*, 12(2), 209-218.
- Sartika Sandewi, P., & Asi, M. (2018). *Hubungan Pemberian Asi Eksklusif Dengan Pertumbuhan Dan Perkembangan Pada Bayi Usia 7-12 Bulan Di Wilayah Kerja Puskesmas Poasia Tahun 2018* (Doctoral dissertation, Poltekkes Kemenkes Kendari).
- Supariasa, I. D. N 2016, *Penilaian Status Gizi*. Jakarta: Buku Kedokteran EGC.
- Sugiartini, M. (2020). *Hubungan Riwayat BBI, Panjang Badan Lahir, ASI Eksklusif Dan Pola MP-ASI Dengan Kejadian Stunting Di Wilayah Uptd Puskesmas III Dinas Kesehatan Kecamatan Denpasar Utara* (Doctoral Dissertation, Poltekkes Denpasar).
- Sugiyono. 2011. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: AFABETA, cv

- Toban, R. C., & Madi, M. A. (2020). Hubungan Pemberian ASI Eksklusif Dengan Kejadian Stunting Pada Balita. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Sandi Husada*, 9(1), 448-455.
- Widyawaty, E. D. (2019). Hubungan Riwayat Status Gizi Ibu Saat Hamil Dengan Berat Badan Lahir. *NersMid*, 2(1).
- LIPI. 2004. Widyakarya Nasional Pangan dan Gizi VIII Jakarta. Ketahanan Pangan Dan Gizi di Era Otonomi Daerah dan Globalisasi. Jakarta.