

DAFTAR PUSTAKA

- Andini, Virnalia Dkk. (2020). Hubungan Panjang Badan Lahir, Berat Badan Lahir Dan Pemberian Asi Eksklusif Terhadap Kejadian *Stunting* Pada Baduta Usia 7-24 Bulan Di Desa Wonorejo Kecamatan Pringapus Kabupaten Semarang. *Jurnal Gizi dan Kesehatan*. 12(27):49-58.
- Ariati, L. I. P. (2019). Faktor-Faktor Resiko Penyebab Terjadinya *Stunting* Pada Balita Usia 23-59 Bulan. *Oksitosin: Jurnal Ilmiah Kebidanan*, 6(1), 28-37.
- Assriyah, H., Thaha, A. R., & Jafar, N. (2020). Hubungan Pengetahuan, Sikap, Umur, Pendidikan, Pekerjaan, Psikologis, Dan Inisiasi Menyusui Dini Dengan Pemberian Asi Eksklusif Di Puskesmas Sudiang. *Jurnal Gizi Masyarakat Indonesia (The Journal of Indonesian Community Nutrition)*, 9(1).
- Bappenas. (2013). *Pedoman Perencanaan Program Gerakan Nasional Percepatan Perbaikan Gizi dalam Rangka Seribu Hari Pertama Kehidupan*. Jakarta
- Bappenas. (2018). *Pedoman Pelaksanaan Intervensi Penurunan Stunting Terintegrasi di Kabupaten/ Kota*. Jakarta: Badan Perencanaan Pembangunan Nasional.
- Budiastutik, I., & Rahfiludin, M. Z. (2019). Faktor Risiko *Stunting* pada anak di Negara Berkembang. *Amerta Nutrition*, 3(3), 122-129.
- Dewi, I.A., dan Kadek Tresna A. (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 Jurnal Gizi dan Pangan
- Dinas Kesehatan Aceh. (2019). *Profil Kesehatan Aceh*. Aceh: Dinas Kesehatan.
- Dinas Tenaga Kerja dan Mobilitas Penduduk Aceh. (2020). *Upah Minimum Provisi dan Kabupaten*. Aceh: Dinas Tenaga Kerja dan Mobilitas Penduduk.
- EPPBGM. (2021). *Sistem Informasi Gizi Terpadu*. Aceh: Dinas Kesehatan.
- Fitri, L. (2018). Hubungan BBLR dengan Kejadian *Stunting* di Puskesmas Lima Puluh Pekan Baru. *Jurnal Endurance*. 3(1):131-137.
- Hidayat, M. S., & Pinatih, G. N. I. (2017). Prevalensi stunting pada balita di wilayah kerja Puskesmas Sidemen Karangasem. *E-Jurnal Med*, 6(7).
- Ulfah, H. R., & Nugroho, F. S. (2020). Hubungan usia, pekerjaan dan pendidikan ibu dengan pemberian asi eksklusif. *Intan Husada: Jurnal Ilmiah Keperawatan*, 8(1), 9-18.

- Indrawati, S. dan Warsiti. (2016). Hubungan Pemberian Asi Eksklusif Dengan Kejadian *Stunting* Pada Anak Usia 2-3 Tahun Di Desa Karangrejek Wonosari Gunungkidul. *Naskah Publikasi*. Yogyakarta: Universitas Aisyiyah Yogyakarta.
- Ikatan Dokter Anak Indonesia. (2016). Memerah dan Menyimpan Air Susu Ibu (ASI). IDAI:Jakarta.
- Kemkes R.I. 2012. Profil Kesehatan Indonesia 2012. Jakarta: Kementerian Kesehatan R.I
- Kementrian Kesehatan. (2018). *Hasil Utama Riskesdas*. Jakarta: Kementrian Kesehatan.
- Kementrian Kesehatan (2018). *Profil Kesehatan Sumatera Utara*. Sumatera Utara: Kementrian Kesehatan.
- Kementrian kesehatan. (2020). *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia 2020*. Jakarta: Kementrian Kesehatan.
- Kementrian Komunikasi dan Informatika. (2019). *Bersama Perangi Stunting*. Jakarta: Kementrian Komunikasi dan Informatika.
- Kurniawan, R. (2016). *Analisis Regresi*. Jakarta: KENCANA.
- Kusuma, K. E., & Nuryanto, N. (2018). Faktor risiko kejadian stunting pada anak usia 2-3 tahun (Studi di Kecamatan Semarang Timur) (Doctoral dissertation, Diponegoro University).
- Larasati, D.A., dkk. (2018). Hubungan antara Kehamilan Remaja dan Riwayat Pemberian ASI dengan Kejadian *Stunting* pada Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Pujon Kabupaten Malang. *Research study*. 392-401.
- Millenium Challenge Account-Indonesia. (2014). *Stunting dan masa depan Indonesia*. Diakses dari <http://www.mca-indonesia.go.id>
- Mardalena, I. (2017). *Dasar-dasar Ilmu Gizi Dalam Keperawatan: Konsep dan Penerapan Pada Asuhan Keperawatan*. Yogyakarta: Pustaka Baru Press.
- Nugraha, dkk. (2017). Penerapan Fuzzy K-Nearest Neighbor (FK-NN) Dalam Menentukan Status Gizi Balita. *Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer*. 1(9):925-932.
- Nugrahaeni, dkk (2020). Asi Eksklusif Dan Asupan Energi Berhubungan Dengan Kejadian *Stunting* Pada Usia 6 – 24 Bulan Di Jawa Tengah. *Journal of nutrition collage*. 9(2):106-113.

- Nurfadillah. (2018). Hubungan Pemberian Asi Eksklusif Dengan Kejadian *Stunting* Pada Balita Usia 2-5 Tahun Di Wilayah Kerja Puskesmas Barombong. *Skripsi*. Makassar: Stikes Panakkukang Makassar.
- Pakpahan, J.P. (2020). *Cegah Stunting dengan Pendekatan Keluarga*. Penerbit Gava Media: Bangka
- Paramashanti, B. A., Hadi, H., & Gunawan, I. M. A. (2016). Pemberian ASI eksklusif tidak berhubungan dengan stunting pada anak usia 6–23 bulan di Indonesia. *Jurnal Gizi dan Dietetik Indonesia (Indonesian Journal of Nutrition and Dietetics)*, 3(3), 162-174.
- Roesli, U. (2000). *Mengenal ASI Eksklusif*. Jakarta: Trubus Agriwidya.
- Sarumaha, R.M. (2018). Hubungan Pengetahuan Gizi Ibu, Pelaksanaan ASI Eksklusif dan Berat Badan Lahir pada Anak Umur 6-24 bulan dengan Status Gizi di Kelurahan Medan Tenggara Kecamatan Medan Denai. *Skripsi*. Medan: Politenik Kesehatan Medan
- Savita, R., & Amelia, F. (2020). Hubungan Pekerjaan Ibu, Jenis Kelamin, dan Pemberian Asi Eksklusif Terhadap Kejadian Stunting Pada Balita 6-59 Bulan di Bangka Selatan, 8(1): 6-13.
- Siagian, Albiner. (2018). *Epidemiologi Gizi*. Medan: Erlangga.
- SJMJ, dkk. (2020). Hubungan Pemberian ASI Eksklusif dengan kejadian *Stunting* pada balita. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Sandi Husada*, 11(1): 448-455.
- Sugiyono. (2013). *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta Bandung.
- Suharsimi, Arikunto. (2006). *Prosedur Penelitian, suatu pendekatan praktik*. Jakarta: PT. Rineka Cipta.
- Sutarto, S. T. T., Mayasari, D., & Indriyani, R. (2018). Stunting, Faktor Resikodan Pencegahannya. *Agromedicine Unila*, 5(1), 540-545.
- Sirait, L.I. (2021). *Air-Susu Ibu (ASI) Sebagai Pertahanan Bayi*. Jakarta: Abebooks.
- Trimawartinah. (2020). *Bahan Ajar Statistik Non-Parameterik*. Jakarta: Universitas Muhammadiyah Prof. Dr. HAMKA
- World Health Organization. (2020). *Stunting Policy Brief*.
- Zamzam, Firdaus Fakhry. (2018). *Aplikasi Metodologi Penelitian*. Sleman: CV Budi Utama.