

DAFTAR PUSTAKA

- Achadi, L. A. (2012). *Seribu Hari Pertama Kehidupan Anak*. In Disampaikan pada Seminar Sehari dalam Rangka Hari Gizi Nasional (Vol. 60).
- Ahmad. (2010). Kajian *Stunting* Pada Anak Balita Ditinjau Dari Pemberian ASI Eksklusif, MP-ASI, Status Imunisasi, dan Karakteristik Keluarga di Kota Banda Aceh. *Jurnal Kesehatan Ilmiah Nasawakes*. Vol 6(2) : 169 – 184.
- Al-Rahmad, A. H., & Fadillah, I. (2016). Perkembangan Psikomotorik Bayi 6 – 9 Bulan berdasarkan Pemberian ASI Eksklusif. *AcTion: Aceh Nutrition Journal*, 1(2), 99. <https://doi.org/10.30867/action.v1i2.18>
- Amalia, E. L., Dachlan, H. S., Santoso, B., & Ag, G. (2014). Integrasi Sistem Pakar dan Algoritma Genetika Untuk Mengidentifikasi Status Gizi Pada Balita. *Jurnal EECCIS*, 8(1), 1–6.
- Anindita, P. (2012). Hubungan Tingkat Pendidikan Ibu, Pendapatan Keluarga, Kecukupan Protein & Zinc Dengan Stunting (Pendek) Pada Balita Usia 6 – 35 Bulan Di Kecamatan Tembalang Kota Semarang. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Universitas Diponegoro*, 1(2), 18764.
- Anshori, H. Al. (2013). Faktor Risiko Kejadian Stunting Pada Anak Usia 2-3 Tahun (Studi di Kecamatan Semarang Timur). *Journal of Nutrition College*, 2(4), 523–530. <https://doi.org/10.14710/jnc.v2i4.3735>
- 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). *E-Jurnal Pustaka Kesehatan*, 3(1).
- Arifin, D. Z., Irdasari, S. Y., & Sukandar, H. (2012). Analisis Sebaran dan Faktor Risiko Stunting pada Balita di Kabupaten Purwakarta 2012. *Epidemiologi Komunitas FKUP*.

- Armini, N. W. (2016). Hypnobreastfeeding Awali Suksesnya ASI Eksklusif. *Jurnal Skala Husada*, 13(1), 21–29.
- Aryastami, N. K., & Tarigan, I. (2017). *Kajian Kebijakan dan Penanggulangan Masalah Gizi Stunting di Indonesia*. 45(4), 233–240.
- Candra, A., Puruhita, N., & Susanto, J. (2011). Risk Factors of Stunting Among 1-2 Years Old Children in Semarang City. *Media Medika Indonesiana*, 45(3), 206–212.
- Choyron, V. A. G. (2015). *Hubungan Pemberian ASI Eksklusif Dengan Kejadian Pneumonia Pada Balita Di Wilayah Kerja Puskesmas Pedan Klaten*.
- Ernawati, F., Muljati, S., S, M. D., & Safitri, A. (2014). Hubungan Panjang Badan Lahir Terhadap Perkembangan Anak Usia 12 Bulan. *Penelitian Gizi Dan Makanan (The Journal of Nutrition and Food Research)*, 37(2), 109–118.
- Fitri, L. (2018). Hubungan Bblr Dan Asi Eksklusif Dengan Kejadian Stunting Di Puskesmas Lima Puluh Pekanbaru. *Jurnal Endurance*, 3(1), 131. <https://doi.org/10.22216/jen.v3i1.1767>
- Gubernur Riau. (2019). *Keputusan Gubernur Riau Nomor : Kpts. 1198/XI/2019 Tentang Upah Minimum Kabupaten/Kota Di Provinsi Riau TAHUN 2020*.
- Hanafi, Y. (2012). Peningkatan Kecerdasan Anak Melalui Pemberian ASI Dalam Al-Qur'an. *Jurnal Keilmuan Tafsir Hadis*, 2(1).
- 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. *Public Health Science Journal*, 6(2), 63–75.
- Ichsan, B., A, J. E., Wijayanto, W., Pengajar, S., Kedokteran, F., Muhammadiyah, U., ... Kp-ibu, I. (2015). Faktor-faktor Yang Menyebabkan Ibu-ibu Mengikuti Program Kelompok Pendukung Ibu Di Wilayah Puskesmas Purwosari Surakarta Gagal Dalam Tindakan ASI Eksklusif. *Gaster*, XII(1).

- Kemenkes RI. (2010). *Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor : 1995/MENKES/SK/XII/2010 Tentang Standar Antropometri Penilaian Status Gizi Anak.*
- Kemenkes RI. (2012). *Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 33 Tahun 2012 Tentang Pemberian Air Susu Ibu Eksklusif.*
- Kemenkes RI. (2013). Indeks Pembangunan Kesehatan Masyarakat. In *Journal of Chemical Information and Modeling* (Vol. 53).
<https://doi.org/10.1017/CBO9781107415324.004>
- Kemenkes RI. (2014). Situasi Dan Analisis ASI Eksklusif. *Millennium Challenge Account - Indonesia*, pp. 1–2.
- Kemenkes RI. (2018a). *Hasil Utama Riskesdas 2018.*
- Kemenkes RI. (2018b). Situasi Balita Pendek (Stunting) Di Indonesia. In *Journal of Chemical Information and Modeling* (Vol. 53).
<https://doi.org/10.1017/CBO9781107415324.004>
- Kemenkes RI. (2020). *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 2 Tahun 2020 Tentang Standar Antrhopometri Anak.*
- Kementerian Koordinator Bidang Kesejahteraan Rakyat. (2013). *Kerangka Kebijakan Gerakan Nasional Percepatan Perbaikan Gizi dalam Rangka Seribu Hari Pertama Kehidupan (Gerakan 1000 HPK).*
- Mar'atussalehah, A., & Bardosono, S. (2013). *Prevalensi Anak Berisiko Stunting dan Faktor-faktor yang Berhubungan : Studi Cross Sectional pada anak usia 3-9 tahun di Pondok Pesantren Tapak Sunan Condet pada tahun 2011.* 1–10.
- Mawaddah, S. (2019). Hubungan Pemberian ASI Eksklusif dengan Kejadian Stunting pada Balita Usia 24-36 Bulan. *Jurnal Berkala Kesehatan*, 5(2), 60–66.
- Meilyasari, F. (2014). *Faktor Risiko Kejadian Stunting Pada Balita Usia 12 Bulan di Desa Purwokerto Kecamatan Patebon, Kabupaten Kendal.*

- Mitra. (2015). Permasalahan Anak Pendek (Stunting) dan Intervensi Untuk Mencegah Terjadinya Stunting (Suatu Kajian Kepustakaan). *Jurnal Kesehatan Komunitas*, 2(6), 254–261.
- Mufdlilah. (2017). *Buku Pedoman Pemberdayaan Ibu Menyusui Pada Program ASI Eksklusif*.
- Mufida, L., Widyaningsih, T. D., & Maligan, J. M. (2015). Prinsip Dasar Makanan Pendamping Air Susu Ibu (MP-ASI) untuk Bayi 6-24 Bulan: Kajian Pustaka. *Jurnal Pangan Dan Agroindustri*, 3(4), 6.
- Nasikhah, R. (2012). *Faktor Risiko Kejadian Stunting Pada Balita Usia 24 - 36 Bulan Di Kecamatan Semarang Timur*.
- Ni'mah, C., & Muniroh, L. (2015). Hubungan Tingkat Pendidikan, Tingkat Pengetahuan dan Pola Asuh Ibu dengan Wasting dan Stunting pada Balita Keluarga Miskin. *Media Gizi Indonesia*, 10(2015), 84–90. <https://doi.org/Vol. 10, No. 1 Januari–Juni 2015: hlm. 84–90 terdiri>
- Nurbaiti, L., Adi, A. C., Devi, S. R., & Harthana, T. (2014). Kebiasaan Makan Balita Stunting Pada Masyarakat Suku Sasak: Tinjauan 1000 Hari Pertama Kehidupan (HPK). *Masyarakat, Kebudayaan Dan Politik*, 27(2), 109. <https://doi.org/10.20473/mkp.v27i22014.109-117>
- Nurkhayati, A. (2014). *Hubungan Antara Pengetahuan Ibu Tentang ASI Eksklusif Dengan Motivasi Pemberian ASI Eksklusif*.
- Picauly, I., & Toy, S. M. (2013). Analisis Determinan Dan Pengaruh Stunting Terhadap Prestasi Belajar Anak Sekolah Di Kupang Dan Sumba Timur, NTT. *Jurnal Gizi Dan Pangan*, 8(1), 55–62.
- Ponamon, N. S., Rattu, J. A. ., & Punnuh, M. I. (2015). *Hubungan Antara Durasi Dan Frekuensi Sakit Balita Dengan Terjadinya Stunting Pada Anak SD Di Desa Kopandakan 1 Kecamatan Kotamobagu Selatan*.
- Rahayu, L. S., & Sofyaningsih, M. (2011). Pengaruh BBLR (Berat Badan Lahir Rendah) dan Pemberian ASI Eksklusif Terhadap Perubahan Status Stunting

- Pada Balita di Kota dan Kabupaten Tangerang Provinsi Banten. *Prosiding Seminar Nasional*, 160–169.
- 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.
- Rohmatun, N. Y. (2014). Hubungan Tingkat Pendidikan Ibu dan Pemberian ASI Eksklusif Dengan Kejadian Stunting Pada Balita di Desa Sidowarno Kecamatan Wonosari Kabupaten Klaten. In *Program Studi Gizi Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Surakarta*.
- Sinambela, D. P., Vidiyari, P., & Hidayah, N. (2019). Pengaruh Riwayat Pemberian ASI Eksklusif Dengan Kejadian Stunting Pada Balita Di Wilayah Kerja Puskesmas Teluk Tiram Banjarmasin. *Jurnal Kebidanan Dan Keperawatan*, 10(1).
- Susanti, N. (2011). Peran Ibu Menyusui Yang Bekerja Dalam Pemberian ASI Eksklusif Bagi Bayinya. *Jurnal Kesetaraan Dan Keadilan Gender*, 6(2), 165–176.
- Sutrio, & Lupiana, M. (2019). Berat Badan dan Panjang Badan Lahir Meningkatkan Kejadian Stunting. *Jurnal Kesehatan Metro Sai Wawai*, 12(1), 21–29.
- Tim Nasional Percepatan Penanggulangan Kemiskinan. (2017). *100 Kabupaten/Kota Prioritas untuk Intervensi Anak Kerdil (Stunting)* (Vol. 1).
- Trisnawati, M., Pontang, G. S., & Mulyasari, I. (2016). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Stunting Pada Balita Usia 24-59 Bulan Di Desa Kidang Kecamatan Praya Timur Kabupaten Lombok Tengah. *Jurnal Gizi Dan Kesehatan*, 8(19), 113–124.
- Umboh, E., Wilar, R., & Mantik, M. F. K. (2013). Pengetahuan Ibu Mengenai Manfaat ASI Pada Bayi. *Jurnal E-Biomedik (eBm)*, 1(1), 210–214.
- Wardani, N. E. K. (2019). Pemberian Asi Eksklusif dan Asupan Protein Terhadap

Kejadian Stunting Pada Bayi Usia 12 – 36 Bulan. *JKAKJ*, 3(1), 25–29.

Yadika, A. D. N. (2019). *Hubungan Riwayat Pemberian ASI Eksklusif Dengan Kejadian Stunting Pada Balita (Usia 24-59 Bulan) Di Wilayah Kerja Puskesmas Way Urang Kabupaten Lampung Selatan.*