

DAFTAR PUSTAKA

- Adriani, M. (2012). Pengantar gizi masyarakat. Jakarta: Prenada Media Grup.
- Anwar, F., Khomsan, A., & Mauludyani, A 2014, *Masalah dan Solusi Stunting Akibat Kurang Gizi di Wilayah Pedesaan*, PT Penerbit IPB Press, Bogor.
- Apriani, L. (2018). Hubungan Karakteristik Ibu, Pelaksanaan Keluarga Sadar Gizi (KADARZI) dan Perilaku Hidup Bersih Sehat (PHBS) dengan Kejadian Stunting (Studi kasus pada baduta 6 - 23 bulan di Wilayah Kerja Puskesmas Pucang Sawit Kota Surakarta). *Jurnal Kesehatan Masyarakat (e-Journal)*, 6(4), 198–205.
- Arini, D., Mayasari, A. C., & Rustam, M. Z. A. (2019). Gangguan Perkembangan Motorik Dan Kognitif pada Anak Toodler yang Mengalami Stunting di Wilayah Pesisir Surabaya. *Journal of health science and prevention*, 3(2), 122-128.
- Arisman 2005, Gizi Dalam Daur Kehidupan : Buku Ajar Ilmu Gizi, Ed 2, Jakarta: EGC.
- Arsita, E, D. (2018). Hubungan Pola Asuh Makan Pada Rumah Tangga Dengan Kejadian Stunting pada Balita Usia 36-59 Bulan di Desa Kramat Kecamatan Bungah Kabupaten Gresik.
- Atikah Proverawati, Eni Rahmawati. 2012. Perilaku hidup bersih dan sehat (PHBS). Yogyakarta: Nuha Medika.
- Bappenas R.I. (2011). *Rencana Aksi Nasional Pangan Dan Gizi 2011-2015*. Bappenas Republik Indonesia, Jakarta.
- DI Hasyim, A Sulistyaningsih - Jurnal Kedokteran dan Kesehatan, 2019
- Farah Danita Rahman. 2018. Pengaruh Pola Pemberian Makanan Terhadap Kejadian Stunting Pada Balita (Studi di Wilayah Kerja Puskesmas Sumberjambe, Kasiyan, dan Puskesmas Sumberbaru Kabupaten Jember). *The Indonesian Journal of Health Science*. <http://jurnal.unmuhjember.ac.id>
- Hasdianah, H, S, Siyoto, & Peristyowati 2014, *Gizi pemanfaatan gizi, diet dan obesitas*, Nuha Medika, Yogyakarta.
- Kemenkes RI. 2010. *Riset Kesehatan Dasar*, RISKESDAS. Jakarta: Balitbang
- Kemenkes RI, 2011, *Buletin Jendela Data dan Informasi Kesehatan*, Jakarta:
Kementrian Kesehatan RI
- Kemenkes, R.I. (2015). Profil Kesehatan Indonesia Tahun 2014. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Kementerian Kesehatan RI. 2016. *INFODATIN Pusat Data dan Informasi Kementerian Kesehatan RI Situasi Balita Pendek*. Jakarta Selatan.

- Mukaramah, N., & Marjan, W. (2019). Hubungan Kondisi Lingkungan dengan Kejadian Stunting pada Balita di Rt 08, 13 dan 14 Kelurahan Mesjid Kecamatan Samarinda Seberang 2019. *Jurnal Kesehatan*, 1(2), 750–754.
- Notoatmodjo, Soekidjo. (2018). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta : Rineka Cipta.
- Noviyanti, L.A. (2019). *Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Pola Pemberian Makan Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Kencong*. Universitas Jember.
- Oetoro, d. S. (2018). *1000 Jurus Makan Pintar dan Hidup Bugur*. Jakarta: <http://www.google.com/m.republika.co.id>.
- Permatasari, T. A. E. (2021). Pengaruh Pola Asuh Pembrian Makan Terhadap Kejadian Stunting Pada Balita. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Andalas*, 14(2), 3-11.
- Prendergast, A.J. and J.H. Humphrey. 2014. The Stunting Syndrome in Developing Countries. *Paediatrics and International Child Health*. 34 (4): 250–265. <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC4232245/>
- Rahayu, R. M., Pamungkasari, E. P. & Wekadigunawan, C. The Biopsychosocial Determinants of Stunting and Wasting in Children Aged 12- 48 Months. *J. Matern. Child Heal.* **03**, 105–118 (2018).
- Rahmadhita K. Permasalahan Stunting dan Pencegahannya. *J Ilm Kesehat Sandi Husada*. 2020;11(1):225-229. doi:10.35816/jiskh.v11i1.253
- Ramdhani, A., Handayani, H., Setiawan, A., Studi, P. S., Keperawatan, I., & Ilmu Kesehatan, F. (2020). Hubungan Pengetahuan Ibu Dengan Kejadian Stunting Mother’s Knowledge Relationship With Stunting Events
- Riset Kesehatan Dasar. 2007. Jakarta: Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan, Departemen Kesehatan, Republik Indonesia.
- Riset Kesehatan Dasar (Riskesdas) (2018). Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Kementerian RI tahun 2018. http://www.depkes.go.id/resources/download/infoterkini/materi_rakorpop_2018/Hasil%20Riskesdas%202018.pdf
- Roslina, Lina; Widowati, Retno; Kurniati, Dewi. Hubungan Pola Asuh, Penyakit Penyerta, Dan Pengetahuan Ibu Dengan Status Gizi Pada Anak Usia 12-24 Bulan Di Posyandu Teratai Wilayah Kerja Puskesmas Ciasem Kabupaten Subang Tahun 2020. *Syntax Idea*, [S.L.], V. 2, N. 8, P. 415-428, Aug. 2020. Issn 2684-883x. Available At: <<https://Jurnal.Syntax-Idea.Co.Id/Index.Php/Syntax-Idea/Article/View/499>>. Date Accessed: 01 Apr. 2023.
- Sulastri, Delmi. 2012. *Faktor Determinan Kejadian Stunting Pada Anak Usia Sekolah Di Kecamatan Lubuk Kilangan Kota Padang*. Fakultas Kedokteran Universitas Andalas : Padang
- Sulistyoningsih. 2011. *Gizi Untuk Kesehatan Ibu dan Anak*. Yogyakarta: Graha Ilmu.

- Supariasa. 2001. *Penilaian Status Gizi*. Buku Kedokteran EGC.Jakarta.
- Supariasa dkk. 2012. *Penilaian Status Gizi*. EGC. Jakarta.
- Sutriana, S., Usman, U., & Umar, F. (2020). Analisis Faktor Resiko Kejadian Stunting Pada Balita Di Kawasan Pesisir Kabupaten Pinrang/Risk Factor Analysis of The Incidence of Stunting in Children Under Five in the Coastal Area of Pinrang District. *Jurnal Ilmiah Manusia Dan Kesehatan*, 3(3).
- Swarjana, I.K. (2016). *Metodologi Penelitian Kesehatan (Edisi Revisi)*. Yogyakarta: ANDI.
- Taufiq Rohman. BAB II Tinjauan Pustaka ESI. *Psikol Perkemb*. 2019;(October 2013):1-224.
- Tim Nasional Percepatan dan Penanggulangan Kemiskinan. 100 Kabupaten/Kota Prioritas Untuk Intervensi Anak Kerdil (Stunting). Jakarta: Sekretariat Wakil Presiden RI; 2017.
- Tussakinah, W., Masrul, M., & Burhan, I. R. (2018). Hubungan Pola Makan dan Tingkat Stres terhadap Kekambuhan Gastritis. *Jurnal Kesehatan Andalas*, 7(2), 217–225.
- Trihono et al., 2015. Pendek (Stunting) di Indonesia, Masalah dan Solusinya Jakarta: Lembaga Penerbit Balitbangkes.
- Uliyanti, Tamtomo, D. G. & Anantanyu, S. Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Stunting pada Balita Usia 24-59 Bulan. *J. Vokasi Kesehat*. 3, 67–77 (2017).
- UNICEF. (2007). *Progress For Children: A World Fit for Children*. New York: UNICEF Division of Communication.
- WHO.2010. *Infant mortality*. World Health Organization.
- Yudianti, Y. & Saeni, R. H. 2017. Pola Asuh dengan kejadian Stunting pada Balita di kabupaten Polewali Mandar. *Jurnal Kesehatan Manarang*, 2, 21-25.
- Yustianingrum, L.N., dan M. Adriani. 2017. Perbedaan Status Gizi dan Penyakit Infeksi pada Anak Baduta yang Diberi ASI Eksklusif dan Non ASI Eksklusif. *Amerta Nutr* 1(4) 415-423
- Zairinayati, & Purnama, R. (2019). Hubungan Hygiene Sanitasi dan Lingkungan dengan Kejadian Stunting Pada Balita. *Jurnal Ilmiah Multi Science Kesehatan*, 10(1), 78–91.