

DAFTAR PUSTAKA

- Alba, A. D., Suntara, D. A. & Siska, D. Hubungan Riwayat BBLR dengan Kejadian Stunting pada Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Sekupang Kota Batam Tahun 2019. *J. Inov. Penelit.* 1, 6 (2021).
- Asparian, A., Setiana, E., & Wisudariani, E. (2020). Faktor-Faktor yang berhubungan dengan Kejadian Stunting pada Balita Usia 24-59 Bulan dari Keluarga Petani di Wilayah Kerja Puskesmas Gunung Labu Kabupaten Kerinci. *Jurnal Akademika Baiturrahim Jambi*, 9(2). <https://doi.org/10.36565/jab.v9i2.274>
- Bappenas. (2016). *SDGs Goal 2*. Bappenas.
- Dasman, H. (2019). Empat dampak stunting bagi anak dan negara Indonesia. *The Conversation (Disipln Ilmiah, Gaya Journalistik)*.
- Djaiman, S. P. H., & Sihadi, S. (2016). Probabilitas Waktu Seorang Ibu Menyusui Pertama Kali Bayinya dan Faktor yang Mempengaruhi. *Buletin Penelitian Kesehatan*. <https://doi.org/10.22435/bpk.v43i4.4599.239-246>
- Dwihestie, L. K., Rosida, L., & Kesehatan, F. I. (2020). Gambaran prevalensi balita stunting 10(4), 615–624
- Farapti, R. A. D. L. M. (2016). Pemberian Asi Eksklusif Pada Balita Stunting Dan NonStunting. *Media Gizi Indonesia*.
- Febriani Dwi B, N. A. (2020). Hubungan antara Pola Asuh Keluarga dengan Kejadian Balita Stunting pada Keluarga Miskin di Palembang. *Jurnal Epidemiologi Kesehatan Komunitas*.
- Habibi, Muazar. (2018.) Analisis Kebutuhan Anak Usia Dini. Yogyakarta: Deepublish
- Hardani, M. & Zaurida, R., 2019. Penatalaksanaan Gizi Buruk dan Stunting pada Balita Usia 14 Bulan dengan Pendekatan Kedokteran Keluarga. *Jurnal Medula*, p. 566
- Herlina S & Nurmaliza. (2018). Pola Asuh dalam Pemberian Makan Terhadap Status Gizi Balita di Kota Pekanbaru Tahun 2017. *Journal Of Midwifery Science, Vol. 2, No.*
- Irwansyah, dkk. 2016. *Kehamilan Remaja Dan Kejadian Stunting Anak Usia 6 – 23 Bulan Di Lombok Barat*. BKM Journal Of Community Medicine and Public Health

- Kemenkes RI. (2019). Di Rakesnas 2019, Dirjen Kesmas Paparkan Strategi Penurunan AKI dan Neonatal. *Direktur Jenderal Kesehatan Masyarakat, I*(Maternal Mortality).
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2016). Situasi Balita Pendek, Pusat Data dan Informasi Kementerian Kesehatan RI. *Kementerian Kesehatan Republik Indonesia*, 29(2).
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2017). Buku Saku Pemantauan Status Gizi Tahun 2017. In *Kemenkes RI*. <https://doi.org/10.3870/tzzz.2010.07.001>
- Khusna, N. A., & Nuryanto, N. (2017). Hubungan usia ibu menikah dini dengan status gizi Balita di Kabupaten Temanggung. *Journal of Nutrition College*, 6(1), 1-10.
- Larasati, D. A., Nindya, T. S., & Arief, Y. S. (2018). Hubungan antara Kehamilan Remaja dan Riwayat Pemberian ASI Dengan Kejadian Stunting pada Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Pujon Kabupaten Malang. *Amerta Nutrition*, 2(4). <https://doi.org/10.20473/amnt.v2i4.2018.392-401>
- Lainua, M.Y.W. (2016). *Faktor-faktor yang Mempengaruhi Balita Stunting di Kelurahan Sidorejo Kidul salatiga*. Skripsi. Salatiga: Universitas Kristen Satya Wacana Salatiga. Diakses pada tanggal 21 April 2019
- Madyawati, Lilis. (2017). Strategi Pengembangan Bahasa pada Anak. Jakarta: Kencana.
- Maravilla.C.J, Betts.K, Adair.K, Rosa.A. (2020) Stunting of children under two from repeated pregnancy among young mothers Jurnal scientific Report 10.14265 <https://doi.org/10.1038/s41598-020-71106-7> diambil dari https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC7459341/pdf/41598_2020_Article_71106.pdf
- Murdoko, E. W. H. (2017). Parenting With Leadership Peran Orangtua Dalam Mengoptimalkan Dan Memberdayakan Potensi Anak. Jakarta: Elex Media Komputindo.
- Mutanana, N., & Mutara, G. (2017). Factors Contributing to Teenage Pregnancies in a Rural Community of Zimbabwe. *Journal of Biology*.
- Nursalam. (2017). Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan: Pendekatan Praktis. *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan: Pendekatan Praktis*.
- Paudel, S., Limbu, N., Pradhan, P., Shrestha, S., Shah, A., Daha, S., & Baral, K. (2017). Nutritional Status of Adolescents in Semi-urban Community in Dukuchhap Village of Lalitpur, Nepal. *Birat Journal of Health Sciences*.

<https://doi.org/10.3126/bjhs.v2i1.17286>

- Puskemas, D.I. Kulon S dan Yogyakarta, (2018) P.D.I. Gizi Indonesia, 41, 39-48
- Ramayulis, R., Kresnawan, T., & dkk. (2018). Stop Stunting Dengan Konseling Gizi. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Indonesia*, 14(2).
- RI, K. (2019). Infodatin; Pusat Data dan Informasi Kemenkes RI. In *Kemenkes RI* (Vol. 26, Issue 5).
- Rohan HH, Siyoto S. Kesehatan Reproduksi. Yogyakarta: Nuha Medika; 2017
- Sani, M., Solehati, T., & Hendrawati, S. (2019). Hubungan Usia Ibu Saat Hamil dengan Stunted pada Balita 24-59 bulan. *Holistik Jurnal Kesehatan*, 13(4), 284-291.
- Sari, L. P., Mufnaetty, & Sartono., A. (2016). Hubungan Daya Terima Makanan Dengan Status Gizi Anak Di Panti Asuhan Darunajah Semarang. *Jurnal Gizi*.
- Sekretariat Wakil Presiden RI. (2017). 100 Kabupaten/Kota Prioritas untuk Intervensi Anak Kerdil (Stunting): Tim Nasional Percepatan Penanggulangan Kemiskinan. *Jakarta, c.*
- Stephenson, T. J., & Schiff, W. J. (2019). *Human nutrition science for healthy living (2nd Editio)*. New York: McGraw-Hill
- Sugihantono, A. (2015). Rencana Strategis Program Direktorat Jenderal Bina Gizi dan KIA. In *Rencana Strategis Program Direktorat Jenderal Bina Gizi Dan Kia*.
- Sugiyono. (2016). Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan Kombinasi (Mixed Methods). *Bandung: Alfabeta.* <https://doi.org/Doi.10.1016/J.Datak.2004.11.010>
- Sulistianingsih, A. dan D.A. Madi Yanti, Kurangnya Asupan Makan Sebagai Penyebab Kejadian Balita Pendek (Stunting). *Jurnal Dunia Kesehatan*, 2016. 5(1): Hal. 77123
- Supariasa, D. N., & Purwaningsih, H. (2019). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Kejadian Stunting pada Balita di Kabupaten Malang. *Karta Rahardja, Jurnal Pembangunan Dan Inovasi*, 1(2).
- Tsaratifah, R. (2020). Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Stunting pada Baduta di Kelurahan Ampel Kota Surabaya. *Amerta Nutrition*, 4(2). <https://doi.org/10.20473/amnt.v4i2.2020.171-177>

Utami, N. H. & Mubasyiroh, R., 2019. Masalah Gizi Balita dan Hubungannya dengan Indeks Pembangunan Kesehatan Masyarakat. *The Journal of Nutrition and Food Research*, pp. 42(1), 1-10.

VivatkusolY., Thavarama T., Phaloprakarn C, 2017, Inappropriate Gestational Weight gain Among Teenage Pregnancies : Prevalence and Pregnancy outcomes. *Int.J Womens Health* 9 : 347-352

WHO. Levels And Trends In Child Malnutrition. (WHO, 2019).

Widyaningsih N.N, Kusnandar, dan Anantanyu S. (2018). Keragaman pangan, pola asuh makan dan kejadian *stunting* pada balita usia 24-59 bulan. *Jurnal Gizi Indonesia (The Indonesian Journal of Nutrition)*, Vol. 7, No. 1

Yudianti, R. H. (2016). Pola Asuh Dengan Kejadian Stunting Pada Balita Di Kabupaten Polewali Mandar. *Jurnal Kesehatan Manarang*, 21-25

