

DAFTAR PUSTAKA

- Anasiru, M. A. (2015). *Health and Nutritions Journal Volume I: Vol. I* (pp. 62–72).
- A. Rahayu and L. Khairiyati, (2014). *Risiko Pendidikan Ibu Terhadap Kejadian Stunting pada Anak 6-23 bulan*. Penelit. Gizi Makan.
- A. Wawan dan Dewi. (2010). *Teori dan Pengukuran Pengetahuan, Sikap dan Perilaku Manusia*. Yogyakarta : Nuha Medika
- Achadi LA. (2012). *Seribu Hari Pertama Kehidupan Anak. Disampaikan pada Seminar Sehari dalam Rangka Hari Gizi Nasional ke 60*. FKM UI, Maret 2012 Depok.
- Altmasier. (2014). *Prinsip Dasar Ilmu Gizi*. Gramedia Pustaka Utama : Jakarta.
- Anisa, P. (2012). *Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Stunting Pada Balita Usia 25-60 Bulan Di Kelurahan Kalibaru Depok Tahun 2012*. Skripsi. Depok: FKM UI.
- Aridiyah, dkk. (2015). *Faktor-faktor yang Mempengaruhi Kejadian Stunting pada Anak Balita di Wilayah Pedesaan dan Perkotaan*. Diakses pada tanggal 5 April 2021.
- Arya (2020) pengaruh tingkat pendidikan, tingkat pendapatan, pengetahuan ibu, sikap ibu dan perilaku ibu terhadap status gizi balita di kecamatan kesamben kabupaten jombang.
- Arikunto, Suharsimi. 2014. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta : Rineka Cipta.

- Aritonang. (2010). *Kebutuhan Gizi Ibu Hamil*. Bogor: IPB Press
- Bretteville-Jensen, L. A., Rossow, I., & Skretting, A. (1998). Research Article. In *Nordic Studies on Alcohol and Drugs* (Vol. 15, Issue 2, pp. 59–60). <https://doi.org/10.1177/145507259801500204>
- Bukari, M., Abubakari, M. M., Majeed, M., Abizari, A. R., Wemakor, A., & Atosona, A. (2020). Effect of maternal growth monitoring knowledge on stunting, wasting and underweight among children 0-18 months in Tamale metropolis of Ghana. *BMC Research Notes*, 13(1), 1–6. <https://doi.org/10.1186/s13104-020-4910-z>
- Causes. (2016). Nutrition Transition and Nutritional Deficiencies in Low-Income Countries. In *World Rev Nutr Diet. Basel* (Vol. 115, pp. 61–67).
- Dakhi, Alwin. (2018). *Hubungan Pendapatan Keluarga, Pendidikan, dan Pengetahuan Ibu Tentang Gizi Dengan Kejadian Stunting Pada Anak Umur 6-23 Bulan Di Wilayah Kerja Puskesmas Jati Makmur Binjai Utara*. Poltekkes Kemenkes RI Medan, Program Studi Diploma IV Gizi : Skripsi dipublikasikan. <http://repo.poltekkes-medan.ac.id/jspui/bitstream/123456789/1081/1/SKRIPSI%20ALWIN%20DAKHI%20%28P01031214063%29.pdf>. Diakses pada tanggal 13 Juni 2021.
- Damayantie, N., Heryani, E., & Muazir. (2018). Jurnal Ners dan Kebidanan. In *Jurnal ners dan kebidanan* (pp. 224–232).
- Danur dkk (2019). pengaruh kearifan pangan lokal suku rejang terhadap

penanganan stunting baduta di bengkulu utara.

Delmi S.(2012). *faktor determinan kejadian stunting pada anak usia sekolah di kecamatan lubuk kilangan kota padang*. Majalah kedokteran andalas No.1 Vo. 36. januari-juni 2021

Ekayanthi, N. W. D., & Suryani, P. (2019). Edukasi Gizi pada Ibu Hamil Mencegah Stunting pada Kelas Ibu Hamil. *Jurnal Kesehatan*, 10(3), 312. <https://doi.org/10.26630/jk.v10i3.1389>

Europe, E., & Hennig, W. (2004). Published online. In *Society* (pp. 1–11). <https://doi.org/10.1098/rstb.2003.1457>

Fitriani, H., R, A. S., & Nurdiana, P. (2020). Risk Factors of Maternal Nutrition Status During Pregnancy to Stunting in Toddlers Aged 12-59 Months. *Jurnal Keperawatan Padjadjaran*, 8(2), 183–191. <https://doi.org/10.24198/jkp.v8i2.1305>

Kesmas: National Public Health Journal. (n.d.). *Simanjutak et al.*

Kemendes RI. (2010). *Keputusan menteri kesehatan RI No. 1995/Mendes/SK/ XII/2010 tentang Standar Antropometri Penilaian Status Gizi Anak*.

Kementrian Kesehatan RI. (2017). *Hasil Pemantauan Status Gizi (PSG) Tahun 2016*. Jakarta: Direktorat Gizi Masyarakat.

Marmi. (2013). *Gizi Dalam Kesehatan Reproduksi*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar

Meiningsih, Siti. (2019). *Bersama Perangi Stunting*. Jakarta Pusat : Direktorat Jendral Informasi dan Komunikasi Publik Kementrian

Komunikasi dan

Informatika. <http://indonesiabaik.id/public/uploads/post/3444/Booklet-Stunting-09092019.pdf>. Diakses pada tanggal 30 Maret 2021.

Muhammad dkk(2021). faktor-faktor yang mempengaruhi kejadian stunting pada anak usia dini di indonesia.

Nurmaliza (2019) hubungan tingkat pengetahuan dan pendidikan ibu terhadap status gizi balita.

Nifar dan octoviani (2018). Hubungan status kek ibu hamil dan BBLR dengan kejadian stunting pada blita di puskesmas tawiri kota ambon.

Nimah dan lailatul (2015). hubungan tingkat pendidikan, tingkat pengetahuan dan pola asuh ibu dengan wasting dan stunting pada balita keluarga miskin.

Notoatmodjo, S (2010). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta

Notoatmodjo. (2013). *Pendidikan dan Perilaku Kesehatan*. Rineka Cipta : Jakarta

Nursalam. (2013). *Konsep Dan Penerapan Metedologi Penelitian Ilmu Keperawatan*. Penerbit Salemba Medika : Jakarta

Pormes, Rompas dan Ismanto. (2017). *Hubungan Pengetahuan Orang Tua Tentang Gizi Dengan Stunting Pada Anak Usia 4-5 Tahun Di TK Malaekat Pelindung Manado*. [Vol 2, No 2 \(2014\). https://ejournal.unsrat.ac.id/index.php/jkp/article/view/5230](https://ejournal.unsrat.ac.id/index.php/jkp/article/view/5230)

Kurnia, M., Ratu, D., Picauly, I., & Landi, S. (2018). 1070 | Page R E L A

T I O N S H I P S M O T H E R ' S K N O W L E D G E 1070–
1080.

- Lailatul, M., & Ni'mah., C. (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](https://doi.org/Vol.10.No.1.Januari-Juni.2015:84-90) terdiri
- Luh masrini, Ni nyoman dan made widhi (2020). *Hubungan pengetahuan ibu tentang gizi balita dengan kejadian stunting anak umur 36-59 bulan di desa singakerta kabupaten gianyar*. jurusan kebidanan poltekkes kemenkes denpasar.
- Picauly I, T. S. (2010). Hubungan Pengetahuan Ibu tentang Gizi balita dengan Kejadian Stunting Anak. *Universitas Muhammadiyah Surakarta*, 05(2017), 5–18. [http://repository.poltekkes-denpasar.ac.id/1080/3/BAB II.pdf](http://repository.poltekkes-denpasar.ac.id/1080/3/BAB%20II.pdf)
- Rahmadi, A. (2016). Hubungan Berat Badan Dan Panjang Badan Lahir Dengan Kejadian Stunting Anak 12-59 Bulan Di Provinsi Lampung. *Jurnal Keperawatan*, XII(2), 209–218.
- RESEARCH STUDY. (n.d.). (Wulandari., dan Wahyudin, 2018).
- Sahroni, Y. A., Trusda, S. A. D., & Romadhona, N. (2020). Tingkat Pengetahuan Ibu tentang Asupan Gizi Tidak Berhubungan dengan Derajat *Stunting* pada Balita. *Jurnal Integrasi Kesehatan & Sains*, 2(2), 145–149. <https://doi.org/10.29313/jiks.v2i2.5870>

- Salman, Fitri Yani Arbie dan Yulin Humolungo. (2017). *Hubungan Pengetahuan Gizi Ibu Dengan Kejadian Stunting Pada Anak Balita Di Desa Buhu Kecamatan Talaga Jaya Kabupaten Gorontalo*. [Vol 3, No 1](#) (2017).<http://www.jurnal.poltekkesgorontalo.ac.id/index.php/JHN/article/view/119>
- Sibagariang. 2010. *Buku Saku Metodologi Penelitian Untuk Mahasiswa Diploma Kesehatan*. Trans Info Media : Jakarta.
- Siti Nurjanah (2018). *Hubungan antara tinggi badan orang tua dengan kejadian stunting pada anak usia 24-59 bulan di kecamatan pasan kabupaten minahasa tenggara*. Jurnal KESMAS Vol. 7 No.5. 2018.
- Science, C. R. in N. and F. (n.d.). *ISSN/ISSN*. (n.d.).
- Septamarini, R. G., Widyastuti, N., & Purwanti, R. (2019). Hubungan Pengetahuan Dan Sikap Responsive Feeding Dengan Kejadian Stunting Pada Baduta Usia 6-24 Bulan Di Wilayah Kerja Puskesmas Bandarharjo, Semarang. *Journal of Nutrition College*, 8(1), 9. <https://doi.org/10.14710/jnc.v8i1.23808>
- Suleman, Y., Tasnim, T., & Wahab, H. (n.d.). *Analysis of the Influence of Health Education To Improve Mother ' S Knowledge in Preventing Stunting in Masolaka Raya Sub-District , Bombana District*. 3(1), 129–135. <https://doi.org/10.36566/ijhsrd/Vol3.Iss1/65>
- Suryani, L. (2021). *Jurnal Mutiara Ners*, 1-4 (Vol. 4, Issue 1, pp. 1–4).
- Swaputri, E. (2015). *Jurnal Kesehatan Masyarakat Andalas*. In *Obesitas*

Sentral Dan Kadar Kolesterol Darah Total (Vol. 11, Issue 1, pp. 87–95).

Toliu, S. N. K., Malonda, N. S. ., & Kapantow, N. H. (2018). HUBUNGAN ANTARA TINGGI BADAN ORANG TUA DENGAN KEJADIAN STUNTING PADA ANAK USIA 24-59 BULAN DI KECAMATAN PASAN KABUPATEN MINAHASA TENGGARA Stunting adalah kondisi bayi yang gagal tumbuh pada usia 0-11 bulan dan anak balita berusia 12-59 bulan . Terjadinya. *Jurnal KESMAS*, 7(5), 5–9.

Yolanda azhari sahrani (2020). *Tingkat pengetahuan ibu tentang asupan Gizi tidak berhubungan dengan derajat stunting pada balita*. jurnal intregasi kesehatan dan sains. Vol.2 No.2 Tahun 2020