

DAFTAR PUSTAKA

- (PERSAGI), P. A. G. I., Ramayulis, R., Kreswana, T., Iwaningsih, S., & Rochani, N. S. (2018). *Stop Stunting Dengan Konseling Gizi* (Atmarita (ed.); 1st ed.). Penebar Plus+ (Penebar Swadaya Grup).
- Ahmadi, F. (2019). *Stunting Dan Kognitif* (1st ed.). Zifatama Jawara.
- Akbar, F., Hamsa, I. B. A., Darmiati, Hermawan, A., & Muhajir, A. M. (2021). *Strategi Menurunkan Prevalensi Gizi Buruk Pada Balita* (Syamsidar (ed.)). CV. Budi Utama.
- Almatsier, S., Soetardji, S., & Soekatri, M. (2011). *Gizi Seimbang Dalam Daur Kehidupan*. PT. Gramedia Pustaka Utama.
- Anugrahaeni, H. A., Nugraheni, W. T., & Ningsih, W. T. (2022). Hubungan Tingkat Pendidikan Dengan Pengetahuan Orang Tua Tentang Stunting Pada Balita Di Wilayah Kerja Puskesmas Semanding. *Jurnal Keperawatan Widya Gantari Indonesia*, 6(1).
- Arianto, Y. C. (2018). *Pola Asuhan Anak Dan Ibu Hamil*. Venom Publisher.
https://www.google.co.id/books/edition/Pola_Asuhan_Anak_dan_Ibu_Hamil/1OxIDwAQBAJ?hl=id&gbpv=1&dq=pengertian+inisiasi+menyusui+dini&pg=PT142&printsec=frontcover
- Ariati, L. I. P. (2019). Faktor-Faktor Resiko Penyebab Terjadinya Stunting Pada Balita Usia 23-59 Bulan Risk Factors Causes Of Stunting In Toddlers Aged 23-59 Months. *Jurnal Oksitosin Kebidanan*, VI(1), 28–37.
- Askar, M. (2018). *Buku Ajar Praktik Keperawatan Pediatrik* (N. Cahyani (ed.)). Unit Penelitian Politeknik Kesehatan Makassar.
- Badan Penelitian dan Pengembangan, K. K. (2019). *Laporan Pelaksanaan Integrasi SUSENAS Maret 2019 dan SSGBI Tahun 2019*.
- Bahar, H., Lestari, H., Ratu, A., DS, A. S., Rezkillah, A. R., Astian, S., & Wijaya, N. (2020). *Penyuluhan Kesehatan Dengan Pendekatan Epidemiologi Perilaku*. Guepedia.
- Batubara, A. R., & Mellita, F. (2021). FAKTOR RISIKO KEJADIAN STUNTING PADA BALITA DI KECAMATAN GANDAPURA KABUPATEN BIREUEN Risk Factors Of Stunting Events In Children In Gandapura Sub-District Bireuen District. *Journal of Healthcare Technology and Medicine*, 7(1).

- Chayani, R., Abidin, U. W., & Liliandriani, A. (2019). Faktor Risiko Kejadian Stunting Pada Balita Di Wilayah Kerja Puskesmas Mapili Kecamatan Mapili Kabupaten Polewari Mandar. *Journal Peqguruang : Conference Series*, 1(1).
- Cynthia, C., Bikin Suryawan, I. W., & Widiasa, A. . M. (2019). Hubungan ASI eksklusif dengan Kejadian Stunting pada Anak Usia 12-59 bulan di RSUD Wangaya Kota Denpasar. *Jurnal Kedokteran Meditek*, 25(1), 29–35.
<https://doi.org/10.36452/jkdoktmeditek.v25i1.1733>
- Dieny, F. F., Rahadiyanti, A., & K., D. M. (2019). *Gizi Prakonsepsi* (N. Syamsiyah (ed.)). Bumi Medika.
- Dinas Kesehatan. (2021). *OPEN DATA JABAR*.
<https://opendata.jabarprov.go.id/id/dataset/persentase-balita-stunting-berdasarkan-kabupatenkota-di-jawa-barat>
- Dompas, R. (2021). *Peran Keluarga Terhadap Pemberian ASI Eksklusif*. Deepublish Publisher.
- Endrawan, H. (2017). *Suamiku Super!* Laksana.
- Esyuananik, Khasanah, U., & Laili, A. N. (2021). *Penguatan Pola Asuh Keluarga Dalam Mencegah Stunting Sejak Dini*.
- Febriani, C. A., Perdana, A. A., & Humairoh. (2018). Faktor Kejadian Stunting Balita Berusia 6-23 Bulan Di Provinsi Lampung. *Jurnal Dunia Kesmas*, 7(3).
<http://ejurnalmalahayati.ac.id/index.php/duniakesmas/article/view/507/442>
- Fitri, L. (2018). Hubungan BBLR dan ASI EKSKLUSIF Dengan Kejadian Stunting Di Puskesmas Lima Puluh Pekanbaru. *Jurnal Endurance*, 3(1).
- Harinaldi. (2005). *Prinsip - Prinsip Statistika Untuk Teknik Dan Sains* (L. Simarmata (ed.)). Penerbit ERLANGGA.
- Imani, N. (2020). *Stunting Pada Anak Kenali Dan Cegah Sejak Dini* (T. Sutanto (ed.); 1st ed.). CV. Hikam Media Utama.
- Ini, M. (2016). *Nutrisi Pintar Ibu Hamil Dan Menyusui Untuk Golongan Darah A*. Bhuana Ilmu Populer.
- Kasdu, D. (2004). *Anak Cerdas*. Puspa Swara.

- Kementerian Kesehatan. (2018). *Situasi Balita Pendek (Stunting) di Indonesia*.
- Kementerian Kesehatan. (2021a). *Buku Saku Hasil Studi Status Gizi Indonesia (SSGI) Tingkat Nasional, Provinsi dan Kabupaten/Kota Tahun 2021*.
<https://www.litbang.kemkes.go.id/buku-saku-hasil-studi-status-gizi-indonesia-ssgi-tahun-2021/>
- Kementerian Kesehatan. (2021b). *Penurunan Prevalensi Stunting tahun 2021 sebagai Modal Menuju Generasi Emas Indonesia 2045*.
<https://sehatnegeriku.kemkes.go.id/baca/umum/20211227/4339063/penurunan-prevalensi-stunting-tahun-2021-sebagai-modal-menuju-generasi-emas-indonesia-2045/>
- Khasanah, U., Esyuananik, Laili, A. N., & Saadah, N. (2021). *Kiat Mencegah Stunting Pada Balita* (B. Yulianto (ed.)).
https://www.google.co.id/books/edition/Kiat_Mencegah_Stunting_pada_Balita/EJlXEA-AAQBAJ?hl=id&gbpv=1&dq=pedoman+stunting&pg=PA80&printsec=frontcover
- Kurniati, P. T., & Sunarti. (2020). *Stunting dan Pencegahannya*.
- Kusumawardhani, I. (2017). ASI Eksklusif, Panjang Badan Lahir, Berat Badan Lahir Rendah Sebagai Faktor Risiko Terjadinya Stunting Pada Anak Usia 6-24 Bulan Di Puskesmas Lendah II Kulon Progo. *Naskah Publikasi*. <https://doi.org/10.1021/j100709a023>
- Leo, A. R., Subagyo, H. W., & Kartasurya, M. I. (2018). FAKTOR RISIKO STUNTING PADA ANAK USIA 2-5 TAHUN DI WILAYAH GUNUNG DAN PESISIR PANTAI Risk Factors of Stunting among Children Aged 2-5 Years in Ridge And Coastal. *Jurnal Gizi Dan Pangan Sudirman*, 2(1). <http://jos.unsoed.ac.id/index.php/jgps>
- Lubis, F. S. M., Cilmiyati, R., & Magna, A. (2018). Hubungan Beberapa Faktor Dengan Stunting Pada Balita Berat Badan Lahir Rendah. *Jurnal Kesehatan Kusuma Husada*, 9(1), 13–18. <https://doi.org/10.34035/jk.v9i1.254>
- Maulidah, W. B., Rohmawati, N., & Sulistiyani, S. (2019). Faktor yang berhubungan dengan kejadian stunting pada balita di Desa Panduman Kecamatan Jelbuk Kabupaten Jember. *Ilmu Gizi Indonesia*, 2(2), 89–100. <https://doi.org/10.35842/ilgi.v2i2.87>
- Mentari, S., & Hermansyah, A. (2018a). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Status Stunting Anak Usia 24-59 Bulan Di Wilayah Kerja Upk Puskesmas Siantan Hulu. *Pontianak Nutrition Journal (PNJ)*, 1(1), 1. <https://doi.org/10.30602/pnj.v1i1.275>

- Mentari, S., & Hermansyah, A. (2018b). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Status Stunting Anak Usia 24-59 Bulan Di Wilayah Kerja UPK Puskesmas Siantan Hulu. *Pontianak Nutrition Journal (PNJ)*, 1(1).
- Nainggolan, B. G., & Sitompul, M. (2019). Hubungan Berat Badan Lahir Rendah (BBLR) Dengan Kejadian Stunting Pada Anak Usia 1-3 Tahun. *Nutrix*, 3(1).
- Nurdin, S. S. I., & Katili, D. N. O. (2020). Faktor Risiko Balita Pendek (Stunting) di Kabupaten Gorontolo. *Jurnal Antara Kebidanan*, 2(4).
<http://jurnal.unismuhpalu.ac.id/index.php/PJKM/article/view/1371> <http://jurnal.iakmi.id/index.php/FITIAKMI>
- Nurmalasari, Y., Anggunan, & Febrany, T. W. (2020). Hubungan Tingkat Pendidikan Ibu Dan Pendapatan Keluarga Dengan Kejadian Stunting Pada Anak Usia 6-59 Bulan. *Jurnal Kebidanan*, 6(2).
- Oktaviani, N. P. W., Lusiana, S. A., Sinaga, T. R., Simanjuntak, R. R., Louis, S. L., Andriani, R., Putri, N. R., Mirania, A. N., Rokhmah, L. N., Kusumawati, I., Arti, I. M., Argaheni, N. B., & Faridi, A. (2022). *Siaga Stunting Di Indonesia* (A. Karim (ed.)). Yayasan Kita Menulis.
- Par'i, H. M., Wiyono, S., & Harjatmo, T. P. (2017). *Penilaian Status Gizi*. Kemeterian Kesehatan Republik Indonesia.
- Pasaribu, C. J., & Mendrof, O. R. N. (2021). Hubungan Berat Badan Lahir Rendah (BBLR) Dengan Kejadian Stunting Pada Anak Usia 1-5 Tahun. *Journal Health Of Education*, 2(2).
- Patimah, S. (2021). *Stunting Mengancam Human Capital*. CV. Budi Utama.
- Permadi, M. R., Hanim, D., Kusnandar, & Indarto, D. (2016). Risiko inisiasi menyusu dini dan praktek ASI eksklusif terhadap kejadian stunting pada anak 6-24 bulan. *Penelitian Gizi Dan Makanan*, 39(1), 9–14.
- Permatasari, D. F., & Sumarmi, S. (2018). Differences of Born Body Length, History of Infectious Diseases, and Development between Stunting and Non-Stunting Toddlers. *Jurnal Berkala Epidemiologi*, 6(2), 182. <https://doi.org/10.20473/jbe.v6i22018.182-191>
- Putri, N. R., Sari, C. Y. S. M. H. N., Prihartini, S. D., Argaheni, N. B., Hidayati, N., Ani, M., Saragih, I. H. S., Hanung, A., Astuti, M. P. E. D., Rofiah, S., Humaira, W., & Putri, H.

- A. (2022). *Asuhan Kebidanan Kehamilan*. Yayasan Kita Menulis.
- Rahayu, A., Yulidasari, F., Putri, A. O., & Anggaraini, L. (2018). *Study Guide-Stunting Dan Upaya Pencegahannya Bagi Mahasiswa Kesehatan Masyarakat* (Hadianor (ed.)). CV Mine.
- Roesli, U. (2000). *Mengenal ASI Eksklusif*. Trubus Agriwidya.
https://www.google.co.id/books/edition/Mengenal_ASI_eksklusif/zWDmh8QBIkMC?hl=id&gbpv=1&dq=asi+eksklusif&printsec=frontcover
- Roesli, U. (2008). *Inisiasi Menyusu Dini Plus ASI Eksklusif* (1st ed.). Pustaka Bunda.
- Ryadi, A. L. S. (2016). *Ilmu Kesehatan Masyarakat*. Penerbit ANDI.
- Sampe, A., Rindani, C. T., & Monica, A. M. (2020). Hubungan Pemberian ASI Eksklusif Dengan Kejadian Stunting Pada Balita Relationship between Exclusive Breastfeeding and Stunting in Toddlers. *Juni*, 11(1), 448–455. <https://doi.org/10.35816/jiskh.v10i2.314>
- Santoso, E., Ulupi, N., Arief, I. I., & Marliyati, S. A. (2021). *Sirkular Ekonomi Dan Ketahanan Pangan: Inovasi Teknologi, Bioprospektif, Dan Tata Kelola Pangan Lokal*. PT. Penerbit IPB Press.
- Sarman, & Darmin. (2021). *Epidemiologi Stunting* (H. Akbar (ed.)). Yayasan Penerbit Muhammad Zaini.
https://www.google.co.id/books/edition/Epidemiologi_Stunting/fDxQEAAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&dq=pedoman+stunting&pg=PA40&printsec=frontcover
- Sastria, A., Hasnah, & Fadli. (2019). Faktor Kejadian Stunting Pada Anak Dan Balita. *Jurnal Ilmiah Keperawatan Stikes Hang Tuah Surabaya*, 14(2), 100–108.
- Savitri, A. (2018). *40 Minggu Resep Sehat Hamilmu!* Genesis Learning.
https://www.google.co.id/books/edition/40_Minggu_Resep_Sehat_Hamilmu/usLEDwA AQBAJ?hl=id&gbpv=1&dq=berat+badan+dan+panjang+badan+bayi+baru+lahir+normal&pg=PA194&printsec=frontcover
- Sentana, L. F., Hrp, J. R., & Hasan, Z. (2018a). Fakto-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Stunting Pada Anak Usia 12-24 Bulan Di Kelurahan Kampung Tengah Kecamatan Sukajadi Pekanbaru. *Jurnal Ibu Dan Anak*, 6(1).
- Sentana, L. F., Hrp, J. R., & Hasan, Z. (2018b). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan

- Kejadian Stunting Pada Anak Usia 12-24 Bulan Di Kelurahan Kampung Tengah Kecamatan Sukajadi Pekanbaru. *Jurnal Ibu Dan Anak*, 6(1), 89–95.
- Simbolon, D. (2019). *Pencegahan Stunting Melalui Intervensi Gizi Spesifik Pada Ibu Menyusui Anak Usia 0-24 Bulan*.
https://www.google.co.id/books/edition/PENCEGAHAN_STUNTING_MELALUI_INTEVENSI_G/KdjFDwAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&dq=faktor+penyebab+stunting&printsec=frontcover
- Situmorang, R. B., Hilinti, Y., Yulianti, S., Rahmawati, D. T., Iswari, I., Jumita, & Sari, L. Y. (2021). *Asuhan Kebidanan Pada Kehamilan*. CV. Pustaka El Queena.
- Sudargo, T., Aristasari, T., & Afifah, A. (2018). *1000 Hari Pertama Kehidupan* (M. Hakim (ed.)). Gadjah Mada University Press.
- Sudaryanto, G. (2014). *MP-ASI Super Lengkap* (A. Mu'min (ed.)). Penebar Plus+ (Penebar Swadaya Grup).
- Sukmawati, Hendrayati, Chaerunnimah, & Nurhumaira. (2018). Keterkaitan Status Gizi Ibu Hamil Serta BBLR Dengan Stunting Pada Anak. *Media Gizi Pangan*, 25, 18–24.
- Susilawati, D. (2020). *Konseling Inisiasi Menyusu Dini Untuk Ibu Hamil*. Media Sains Indonesia.
- Sutomo, B. (2010). *Menu Sehat Untuk Ibu Menyusui*. DeMedia.
- Sutrio, & Lupiana, M. (2019). Berat Badan dan Panjang Badan Lahir Meningkatkan Kejadian Stunting. *Jurnal Kesehatan Metro Sai Wawai*, 12(1), 21–29.
- Syafrudin, & Hamidah. (2009). *Kebidanan Komunitas*. Buku Kedokteran EGC.
- Trihono, Atmarita, Tjandrarini, D. H., Irawati, A., Utami, N. H., Tejayanti, T., & Nurlinawati, I. (2015). *Pendek (Stunting) Di Indonesia, Masalah dan Solusinya* (M. Sudomo (ed.)). Lembaga Penerbit Balitbangkes.
- UNICEF/WHO/JME. (2021). *The UNICEF/WHO/WB Joint Child Malnutrition Estimates (JME) group released new data for 2021*. WHO. <https://www.who.int/news-room/detail/06-05-2021-the-unicef-who-wb-joint-child-malnutrition-estimates-group-released-new-data-for-2021>
- WHO. (2020). *The Global Health Observatory*.

<https://www.who.int/data/gho/data/themes/topics/joint-child-malnutrition-estimates-unicef-who-wb>

Widaryanti, R. (2019). *Pemberian Makanan Bayi dan Anak*. CV. Budi Utama.

Windasari, D. P., Syam, I., & Kamal, L. S. (2020). Faktor Hubungan Dengan Kejadian Stunting Di Puskesmas Tamalate Kota Makassar. *Jurnal Action: Aceh Nutrition Journal*, 5(1).

Wulandari, N. F. (2020). *Happy Exclusive Breastfeeding*. Laksana.

https://www.google.co.id/books/edition/Happy_Exclusive_Breastfeeding/2uDSDwAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&dq=pengertian+inisiasi+menyusui+dini&pg=PA22&printsec=frontcover

Wulandari, Rahayu, F., & Darmawansyah. (2019). Hubungan Sanitasi Lingkungan Dan Riwayat Penyakit Infeksi Dengan Kejadian Stunting Di Wilayah Kerja Puskesmas Kerkap Kabupaten Bengkulu Utara. *Jurnal Ilmiah Avicenna*, 14(2), 1–52.

Yuliana, W., & Hakim, B. N. (2019). *Darurat Stunting Dengan Melibatkan Keluarga* (1st ed.). Yayasan Ahmar Cendekia Indonesia.

https://www.google.co.id/books/edition/Darurat_Stunting_dengan_Melibatkan_Keluarga/x9DwAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&dq=penyebab+stunting&pg=PA2&printsec=frontcover

Yuliarti, N. (2010). *Keajaiban ASI Makanan Terbaik Untuk Kesehatan, Kecerdasan, dan Kelincahan Si Kecil*. CV. Andi Offset (Penerbit Andi).

https://www.google.co.id/books/edition/Keajaiban_ASI_Makanan_Terbaik_Untuk_Keseq92ckECrZekC?hl=id&gbpv=1&dq=pengertian+asi+eksklusif&printsec=frontcover

Zahrial, D. P., & Mangiri, Y. (2015). *MP-ASI Perdana Cihuy : Pedoman Makanan Pendamping ASI usia 6-12 Bulan* (A. T. Palupi (ed.)). Asha Book.