

DAFTAR PUSTAKA

- Ahmadi, UF 2014, *Kesehatan masyarakat: teori dan aplikasi edisi 1*, Rajawali Pers, Jakarta
- Anisa, P 2012, *Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Stunting pada Balita Usia 25-60 bulan di Kelurahan Kalibaru Depok Tahun 2012*, Skripsi Program Studi Gizi, Universitas Indonesia
<http://lib.ui.ac.id/file?file=digital/20320460-S-Paramitha%20Anisa.pdf>
- Arisman 2009, *Gizi dalam daur kehidupan edisi 2*, EGC, Jakarta.
- Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan 2013, *Riset Kesehatan Dasar (Riskesdas) 2013*, Kementerian Kesehatan RI, Jakarta, diakses 17 Februari 2019
<http://www.depkes.go.id/resources/download/general/Hasil%20Riskesdas%202013.pdf>
- Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan 2013, *Pokok-Pokok Hasil Riskesdas Provinsi Banten Tahun 2013*, Kementerian Kesehatan RI, Jakarta, diakses 17 Februari 2019
<http://terbitan.litbang.depkes.go.id/penerbitan/index.php/lpb/catalog/book/116>
- Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan 2018, *Analisis Data Percepatan Eliminasi Tuberkulosis, Peningkatan Mutu Cakupan Imunisasi, dan Penurunan Stunting*, Kementerian Kesehatan RI, diakses 21 April 2019
http://www.depkes.go.id/resources/download/info-terkini/materi%20pra%20rakerkesnas%202018/02_Paparan%20Ka%20Badan%20Litbangkes.pdf
- Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan 2018, *Riset Kesehatan Dasar (Riskesdas) Indonesia Tahun 2018*, Kementerian Kesehatan RI, diakses 17 Februari 2019
http://www.depkes.go.id/resources/download/info-terkini/materi_rakorpop_2018/Hasil%20Riskesdas%202018.pdf
- Crookston, BT, Mary, EP, Ty, TD, Ray, MM, Joseph, BS, Christina AP, Kirk, AD 2009, 'Children who recover from early stunting and children who are not stunted demonstrate similar levels of cognition', *The Journal of Nutrition*, vol.140, no.11, diakses 27 Februari 2019
<https://academic.oup.com/jn/article/140/11/1996/4630522>
- Dahlan, MS 2017, *Membuat proposal penelitian bidang kedokteran dan kesehatan, edisi 2*, Sagung Seto, Jakarta

- Dahlan, MS 2013, *Besar sampel dan cara pengambilan sampel*, Salemba Medika, Jakarta
- Desyanti, C 2017, 'Hubungan Riwayat Penyakit Diare dan Praktik Higiene dengan Kejadian Stunting pada Balita Usia 24-59 Bulan di Wilayah Kerja Puskesmas Simolawang, Surabaya', *Amerta Nutrition*, vol.1, no.3, diakses 11 Februari 2019
<https://e-journal.unair.ac.id/AMNT/article/view/6251/3867>
- Ernawati, A 2006, *Hubungan Faktor Sosial Ekonomi, Higiene Sanitasi Lingkungan, Tingkat Konsumsi, dan Infeksi dengan Status Gizi anak Usia 2-4 tahun di Kabupaten Semarang Tahun 2003*, Tesis Program Pasca Sarja Magister Gizi Masyarakat, Universitas Diponegoro, diakses 11 Februari 2019
http://eprints.undip.ac.id/15214/1/Aeda_Ernawati.pdf
- Fernald, LC & Neufeld, LM 2007, 'Overweight With Concurrent Stunting In Very Young Children From Rural Mexico: Prevalence and Associated Factors', *European Journal of Clinical Nutrition*, vol.61, no.5, diakses 10 Februari 2019
<https://www.nature.com/articles/1602558.pdf>
- Fikadu, T, Assegid, S, Dube, L 2014, 'Factors associated with stunting among children of age 24 to 59 months in Meskan district, Gurage Zone, South Ethiopia : a case-control study', *BMC Public Health*, vol.14, no.800, diakses 27 Maret 2019
<https://bmcpublihealth.biomedcentral.com/track/pdf/10.1186/1471-2458-14-800>
- Hall, JE 2016, *Guyton and Hall Textbook of Medical Physiology Edisi 13*, Elsevier, Philadelphia
- Trihono, PP, Djer, MM, Sjakti, HA, Hendrarto, TW, Prawitasari, T 2013, *Best practices in pediatrics*, Ikatan Dokter Anak Indonesia Cabang DKI Jakarta, Jakarta, diakses 25 Maret 2019
<https://fk.ui.ac.id/wp-content/uploads/2016/01/Buku-PKB-IDAI-Jaya-X.pdf>
- Kementerian Desa, Pembangunan Daerah Tertinggal, dan Transmigrasi 2017, *Buku saku desa dalam penanganan stunting*, Kementerian Desa, Pembangunan Daerah Tertinggal, dan Transmigrasi, Jakarta, diakses 27 Februari 2019
http://siha.depkes.go.id/portal/files_upload/Buku_Saku_Stunting_Desa.pdf
- Kementerian Kesehatan RI, Pemerintah RI 2014, *Buku Foto Makanan*, Tim Survei Konsumsi Makanan Individu, Kementerian Kesehatan RI, Jakarta
- Kementerian Kesehatan RI, Pemerintah RI 2015, *Profil Kesehatan Indonesia 2014*, Kementerian Kesehatan RI, Jakarta, diakses 17 Februari 2019
<http://www.depkes.go.id/resources/download/pusdatin/profil-kesehatan-indonesia/profil-kesehatan-indonesia-2014.pdf>

- Kementerian Kesehatan RI, Pemerintah RI 2016, *Buku Kesehatan Ibu dan Anak*, Kementerian Kesehatan dan JICA, Jakarta, diakses 21 April 2019
[http://www.depkes.go.id/resources/download/info-terkini/MASTER%20BUKU%20KIA%20REVISI%20TH%202016%20\(18%20MAR%2016\).pdf](http://www.depkes.go.id/resources/download/info-terkini/MASTER%20BUKU%20KIA%20REVISI%20TH%202016%20(18%20MAR%2016).pdf)
- Kementerian Kesehatan RI, Pemerintah RI 2016, *Situasi Balita Pendek Tahun 2016*, Kementerian Kesehatan RI, Jakarta, diakses 15 Maret 2019
<http://www.depkes.go.id/resources/download/pusdatin/infodatin/situasi-balita-pendek-2016.pdf>
- Kementerian Kesehatan RI, Pemerintah RI 2018, *Profil Kesehatan Indonesia 2017*, Kementerian Kesehatan RI, Jakarta, diakses 17 Februari 2019
<http://www.depkes.go.id/resources/download/pusdatin/profil-kesehatan-indonesia/Profil-Kesehatan-Indonesia-tahun-2017.pdf>
- Kementerian Kesehatan RI, Pemerintah RI 2018, *Cegah stunting dengan perbaikan pola makan, pola asuh dan sanitasi*, Pemerintah RI, diakses 10 Mei 2019
<http://www.depkes.go.id/article/view/18040700002/cegah-stunting-dengan-perbaikan-pola-makan-pola-asuh-dan-sanitasi-2-.html>
- Kementerian Kesehatan RI, Pemerintah RI 2018, *Situasi Balita Pendek (Stunting) di Indonesia*. Pemerintah RI, Jakarta, diakses 23 Maret 2019
<http://www.depkes.go.id/download.php?file=download/pusdatin/buletin/Buletin-Stunting-2018.pdf>
- Kliegman, R, Stanton, B, St. Geme, JW, Schor, NF, Behrman, RE 2016, *Nelson textbook of pediatrics edisi 20*, Elsevier, Philadelphia
- Lee, RD & Newman, DC 2013, *Nutritional Assessment edisi 6*, McGraw-Hill, New York
- Lestari, W, Margawati, A, Rahfiludin, MZ 2014, 'Faktor Risiko Stunting pada Anak Umur 6-24 bulan di Kecamatan Penanggalan Kota Subulussalam Provinsi Aceh', *Jurnal Gizi Indonesia*, vol.3, no.1, diakses 17 Mei 2019
<https://ejournal.undip.ac.id/index.php/jgi/article/view/8752>
- Lieberman, M, Marks, A, Peet, A 2013, *Marks' Basic Medical Biochemistry: a clinical approach 4 ed*, Lippincot Williams & Wilkins, Philadelphia
- Mahan, LK & Escott-Stump, S 2008, *Krause's Food & Nutrition Therapy 12 ed*, Elsevier, St. Louis
- Millenium Challenge Account Indonesia 2014, *Gambaran Umum Proyek Kesehatan dan Gizi Berbasis Masyarakat (PKGBM) untuk Mencegah Stunting*, diakses 22 Maret 2019
<http://www.mca-indonesia.go.id/assets/uploads/media/pdf/Backgrounder-Stunting-ID.pdf>

- Misnadiarly 2006, *Penyakit Infeksi TB Paru dan Ekstra Paru: Mengenal, Mencegah, Menanggulangi TBC Paru, ekstra paru, Anak, pada Kehamilan edisi 1*, Pustaka Populer Obor, Jakarta
- Muller, O & Krawinkel, M 2005, 'Malnutrition and health in developing countries', *CMAJ*, vol.173, no.3, diakses 3 Juli 2019
<http://www.cmaj.ca/content/cmaj/173/3/279.full.pdf>
- Notoatmodjo, S 2012, *Metodologi Penelitian Kesehatan (Revisi)*, Rineka Cipta, Jakarta
- Profil Puskesmas Bangkonol Tahun 2019*, 2019, Indonesia
- Rodriguez-Morales, AJ & Calvo-Betancourt, LS 2016, *Nutrition and Infection*, Elsevier, Philadelphia
- Sartika, C, Balaka, MY, Rumbia, WA 2016, 'Studi Faktor-faktor Penyebab Kemiskinan Masyarakat Desa Lohia Kecamatan Lohia Kabupaten Muna', *Jurnal Ekonomi*, vol.1, no.1, diakses 3 Juli 2019
<http://ojs.uho.ac.id/index.php/JE/article/view/976/621>
- Schaible, UE & Kaufmann, SHE 2007, 'Malnutrition and Infection: Complex Mechanisms and Global Impacts', *PLoS Medicine*, vol.4, no.5, diakses 3 Juli 2019
<https://journals.plos.org/plosmedicine/article/file?id=10.1371/journal.pmed.0040115&type=printable>
- Semba, RD & Bloem, MW 2001, *Nutrition and Health in Developing Countries*, Humana Press, New Jersey, diakses 3 Juli 2019
https://www.researchgate.net/profile/Karim_Manji/publication/227093836_Human_Immunodeficiency_Virus_Infection/links/56a5aa0c08aef91c8c15c861.pdf
- Soekirman 2000, *Ilmu Gizi dan Aplikasinya untuk Keluarga dan Masyarakat*, Direktorat Jendral Pendidikan Tinggi Departemen Pendidikan Nasional, Jakarta
- Soetjiningsih 2013, *Tumbuh Kembang Anak edisi 2*, EGC, Jakarta
- Sundari, E & Nuryanto 2016, 'Hubungan Asupan Protein, Seng, Zat Besi, dan Riwayat Penyakit Infeksi dengan Z-score TB/U pada Balita', *Journal of Nutrition College*, vol.5, no.4, diakses 18 Februari 2019
<https://ejournal3.undip.ac.id/index.php/jnc/article/view/16468/15867>
- Tim Nasional Percepatan Penanggulangan Kemiskinan (TNP2K) 2017, *100 Kabupaten/ Kota Prioritas Untuk Intervensi Anak Kerdil (Stunting)*, Sekretariat Wakil Presiden Republik Indonesia, diakses 17 Februari 2019

<http://www.tnp2k.go.id/images/uploads/downloads/Buku%20Ringkasan%20Stunting.pdf>

Tim Nasional Percepatan Penanggulangan Kemiskinan (TNP2K) 2018, *160 Kabupaten/Kota Prioritas dengan masing-masing 10 desa untuk penanganan stunting (kerdil)*, Kementerian Koordinator Bidang Pembangunan Manusia dan Kebudayaan, diakses 17 Februari 2019
https://cegahstunting.id/wp-content/uploads/2018/04/8.-160-kab-kota-prioritas-desa-2019_FINAL_rev.4-2.pdf

United Nations International Children's Emergency Fund (UNICEF) 2019, *UNICEF Data: Monitoring the situation of children and women*, diakses 9 Mei 2019
<https://data.unicef.org/topic/nutrition/malnutrition>

Webb, AL, Stein, AD, Ramakrishnan, U, Hertzberg, VS, Urizar, M, Martorell, R 2006, 'A simple index to measure hygiene behaviours', *International Journal of Epidemiology*, vol.35, no.6, diakses 3 Maret 2019
<https://academic.oup.com/ije/article/35/6/1469/659984>

World Health Organization 2014, *Childhood Stunting: Challenges and opportunities*, diakses 10 Mei 2019.
https://www.who.int/nutrition/publications/childhood_stunting_report/en/

World Health Organization 2014, *Global nutrition targets 2025: low birth weight policy brief (WHO/NMH/NHD/14.3)*, diakses 10 Mei 2019
https://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/149020/WHO_NMH_NHD_14.5_eng.pdf?ua=1

World Health Organization 2015, *Nutrition: Stunting in a nutshell*, diakses 10 Mei 2019
https://www.who.int/nutrition/healthygrowthproj_stunted_videos/en

World Health Organization 2017, *Diarrhoeal Disease*, diakses 23 Maret 2019
<https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/diarrhoeal-disease>

World Health Organization 2018, *World Health Statistics 2018*, diakses 22 Maret 2019
<https://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/272596/9789241565585-eng.pdf?ua=1>

World Health Organization n.d, *Stunting in children*, diakses 22 Maret 2019
http://www.searo.who.int/entity/health_situation_trends/data/nutrition_stunting-in-children/en/