

DAFTAR PUSTAKA

- Aerts, D., Drachler, MDL., Giugliani, ERJ. 2004. Determinants of Growth Retardation in Southern Brazil, *Cad. Saude Publica vol. 20, no. 5*.
- Akombi, J.B., Agho, E.K., Hall, J.J., Merom, D., Astell-Burt T., Renzaho N.M.A. 2017. *Stunting and Severe Stunting Among Children Under-5 Years in Nigeria: A Multilevel Analysis. BMC Pediatrics.*
- AL-Rahmad, Miko A., Hadi A. 2013. Kajian *Stunting* Pada Anak Balita Ditinjau Dari Pemberian ASI Eksklusif, MP-ASI, Status Imunisasi, dan Karakteristik Keluarga di Kota Banda Aceh. *Jurnal Kesehatan Ilmiah Nasuwakes Vol 6 No 2: 169-84.*
- Anindita, P. 2012. Hubungan Tingkat Pendidikan Ibu, Pendapatan Keluarga, Kecukupan Protein dan Zinc dengan *Stunting* pada Balita Usia 6-35 Bulan di Kecamatan Tembalang Kota Semarang. *Jurnal Kesehatan Masyarakat, 1(2): 617-626.*
- Anisa, Paramitha. 2012. Faktor-faktor yang Mempengaruhi Kejadian *Stunting* pada Balita Usia 25-60 Bulan di Kelurahan Kalibaru Depok Tahun 2012. *Skripsi. Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Indonesia.*
- Anonim. 2019. Menggembirakan, Angka *Stunting* Turun 3,1% dalam Setahun. <http://www.litbang.kemkes.go.id/menggembirakan-angka-stunting-turun-31-dalam-setahun/>. Diakses pada tanggal 17 Desember 2019.
- Anshori, H. 2013. Faktor Resiko Kejadian *Stunting* Pada Anak Usia 12-24 bulan. *Skripsi. Program Studi Ilmu Gizi, Fakultas Kedokteran Universitas Diponegoro, Semarang.*
- Anugraheni, HS. 2012. Faktor Resiko Kejadian *Stunting* pada Anak Usia 12-36 bulan di Kecamatan Pati Kabupaten Pati. *Artikel Penelitian. Program Studi Ilmu Gizi Fakultas Kedokteran Universitas Diponegoro. Semarang.*
- Arida, Agustina. 2015. Analisis Ketahanan Pangan Rumah Tangga Berdasarkan Proporsi Pengeluaran Pangan Dan Konsumsi Energi (Studi Kasus Pada Rumah Tangga Petani Peserta Program Desa Mandiri Pangan di Kecamatan Indrapuri Kabupaten Aceh Besar). *Agrisep 16(1): 20-34.*

- Arifin, D. Z., Indahsari, S. Y. & Sukandar, H. 2012. Analisis Sebaran dan Faktor Risiko *Stunting* pada Balita di Kabupaten Purwakarta. Tesis. Epidemiologi Komunitas FKUP Bandung.
- Arisman. 2009. *Buku Ajar Ilmu Gizi: Gizi dalam Daur Kehidupan*. Jakarta: EGC.
- Atika. 2010. *Imunisasi dan Vaksinasi*. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Barker DJP. 2008. *Nutrition in The Womb: How Better Nutrition During Development Will Prevent Heart Disease, Diabetes, and Stroke*. USA: The Barker Foundation.
- Berg, Alan dan Muscat, Robert J. 1985. *Faktor Gizi*. Terjemahan oleh Sediaoetama. Jakarta: Bharata Karya Aksara.
- Bosch, A.B., Baqui, A.H & Ginneken, J.K. 2008. Early-life Determinants of *Stunted* Adolescent Girls and Boys in Matlab, Bangladesh. *International for Diarrhoeal Disease Research*. Bangladesh.
- BPS. 2011. *Rencana Aksi Nasional Pangan dan Gizi 2011-2015*. Badan Pusat Statistik – Statistic Indonesia. Jakarta. ISBN: 978-979-3764-68-9.
- BPS. 2018. *Pedoman Pelaksanaan Intervensi Penurunan Stunting Terintegrasi di Kabupaten/Kota*. Badan Perencanaan dan Pembangunan Nasional Edisi November 2018, 3.
- Chirande, Lulu. 2015. Determinants of *Stunting* and Severe *Stunting* Among Under-Fives in Tanzania: Evidence from The 2010 Cross-Sectional Household Survey. *BMC Pediatrics*: 1-3.
- Depkes RI. 2009. *Imunisasi Dasar Bagi Pelaksanaan Imunisasi*. Jakarta.
- Depkes RI. 2013. *Riset Kesehatan Dasar (RISKESDAS)*. Jakarta: Balitbang.
- Depkes RI. 2016. Infodatin. *Situasi Balita Pendek*. <http://www.depkes.go.id/resources/download/pusdatin/infodatin/situasi-balita-pendek-2016>. Diakses pada tanggal 23 Mei 2019.
- Depkes RI. 2018. *Hasil Riskesdas 2018*. Departemen Kesehatan. <http://www.depkes.go.id/resources/download/info-terkini/hasil-riskesdas-2018.pdf>. Diakses pada tanggal 20 Mei 2019.

- Depledge, Derrick. 1997. *Sanitation for Small Island: Guidelines for Selection and Development*. SOPAC Miscellaneous Report, 250.
- Dinkes Kabupaten Gunungkidul. 2019. *Data Kesehatan Tahun 2018*. Gunungkidul: Dinas Kesehatan Kabupaten Gunungkidul.
- Dinkes Provinsi Aceh. 2019. *Cegah Stunting Itu Penting*. Dinas Kesehatan Pemerintah Aceh.
<http://www.dinkes.acehprov.go.id/news/read/2018/03/26/205/cegah-stunting-itu-penting.html>. Diakses pada tanggal 6 April 2020.
- Dinkes Provinsi DIY. 2019. *Buku Data Kesehatan Tahun 2018*. Yogyakarta: Dinas Kesehatan Provinsi D.I.Yogyakarta.
- Dyah, AS. 2008. Hubungan Antara Pengetahuan Ibu Tentang Makanan Bergizi dengan Status Gizi Balita Usia 1-3 Tahun di Desa Lencoh Wilayah Kerja Puskesmas Selo Boyolali. *Publikasi Penelitian*. Boyolali: Akbid Estu Utomo.
- Fikawati, S., Syafiq, A., Veretamala, A. 2017. *Gizi Anak dan Remaja*. Depok: Rajawali Pers.
- Fitri. 2012. Berat Lahir Sebagai Faktor Dominan Terjadinya *Stunting* Pada Balita (12-59 bulan) di Sumatera (Analisis Data Riskesdas 2010). *Tesis*. Universitas Indonesia. Jakarta.
- Fitrianingsih, A. 2016. Hubungan Berat Bdaan Lahir dan Jumlah Anak dalam Keluarga dengan Kejadian *Stunting* pada Anak Usia 24-59 Bulan di Puskesmas Gilingan Surakarta. *Naskah Publikasi*. Program Studi S1 Ilmu Gizi Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Gibney, J., Michael, B. M., Margarets, J.M.K., Lenore, A. 2002. *Gizi Kesehatan Masyarakat*. Jakarta: EGC.
- Haile, D., Garegay, M., Melkie, A., Rainey, R. 2016. Exploring Spatial Variations and Factors Associated with Childhood *Stunting* in Ethiopia: Spatial and Multilevel Analysis. *BMC Pediatrics*, 1(16): 49.
- Hayati, A. W., Hardiansyah, J. F., Madanijah, S. & Briawan, D. 2012. *Determinan Stunting Balita*. Jakarta: Widya Karya Nasional Pangan dan Gizi X-LIPI.

- Hong, R and Mishra, V. 2006. Effect of Wealth Inequality on Chronic Undernutrition in Cambodian Children. *J Health Popul Nutr*, vol 24 no 1(3): 89-99.
- Jiang, Y., Su, X., Wang, C., Zhang, L., Zhang, X., Wang, L., & Cui, Y. 2015. Prevalence and Risk Factors for *Stunting* and Severe *Stunting* Among Children Under Three Years Old in Mid-Western Rural Areas of China. *Child: Care, Health and Development*, 41(1): 45-51.
- Kemenkes RI. 2009. *Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor: 582/Menkes/SK/IX/2009 tentang Strategi Nasional Sanitasi Total Berbasis Masyarakat (STBM)*. Kementerian Kesehatan RI. Jakarta.
- Kemenkes RI. 2010. *Profil kesehatan Indonesia tahun 2009*. Jakarta: Kemetrian Kesehatan RI.
- Kemenkes RI. 2011. *Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor: 1995/Menkes/SK/XII/2010 tentang Standar Antropometri Penilaian Status Gizi Anak*. Kementerian Kesehatan RI. Jakarta.
- Kemenkes RI. 2012. *Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 33 tahun 2012 tentang Pemberian Air Susu Ibu Eksklusif*. Kementerian Kesehatan RI. Jakarta.
- Kemenkes RI. 2016. *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 39 Tahun 2016 tentang Pedoman Penyelenggaraan Program Indonesia Sehat dengan Pendekatan Keluarga*. Kementerian Kesehatan RI. Jakarta.
- Kemenkes RI. 2018. *Situasi Balita Pendek (Stunting) di Indonesia*. Jakarta: Buletin Jendela Data dan Informasi Kesehatan.
- Kusharisupeni. 2002. *Growth Faltering pada Bayi di Kabupaten Indramayu Jawa Barat*. Universitas Indonesia. <http://journal.ui.ac.id/upload/atikel>. Diakses pada tanggal 15 Februari 2020.
- 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 Kulong Progo. *Skripsi*. Poltekkes Kemenkes Yogyakarta.
- Lemeshow, S., Hosmer Jr, D.W., Klar, J., & Lwanga, S.K. 1990. *Adequacy of Sample Size in Health Studies*. New York: World Health Organization.

- Majematang, Mading, dan Ni Wayan D.A. 2014. Status Gizi dan Imunisasi Sebagai Determinan Kejadian Pneumonia Balita di Provinsi Nusa Tenggara Timur. *Buletin Penelitian Sistem Kesehatan* 17(4): 407-14.
- Manuaba. 2008. *Ilmu Kebidanan, Penyakit Kandungan, dan KB*. Jakarta: EGC.
- Marcoux A. 2002. Sex differentials in undernutrition: A look at survey evidence. *Population and Development Review*, 28: 275-84.
- Maxwell, S. 2011. *Module 5: Cause of Malnutrition*. 2: 41-47.
- Medhin G., Hanlon C., Dewey M., Alem A., Tesfaye F., Worku B et al. 2010. *Prevalence and Predictors on Undernutrition Among Infants Aged Six and Twelve Month in Butajira, Ethiopia: The P-MaMiE Birth Cohort*. BMC Public Health.
- Meilyasari F. dan Isnawati M. 2014. Faktor risiko kejadian *stunting* pada balita usia 12 bulan di Desa Purwokerto Kecamatan Patebon, Kabupaten Kendal. *Journal of Nutrition Collage*, 3 (2): 16-25.
- Mukherjee, N., Christine, V.W., Rekha, D. 2002. Methodology for Participatory Assesment with Communities, Institutions and Policy Makers. *Water and Sanitation Program East Asia Pacific (WSP-EAP)*. International Water and Sanitation Center (IRC).
- Narendra, M.B. 2002. *Penilaian Pertumbuhan dan Perkembangan Anak dalam Buku Tumbuh Kembang Anak dan Remaja*. Jakarta: Sagung Seto.
- Ni'mah, C., dan Muniroh, L. 2015. Hubungan Tingkat Pendidikan, Tingkat Pengetahuan dan Pola Asuh Ibu dengan Wasting dan *Stunting* pada Balita Keluarga Miskin. *Media Gizi Indonesia*, 10: 84-90.
- Notoatmodjo. 2014. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: PT. Rineka Cipta.
- Nursalam. 2003. *Konsep dan Penerapan Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan Pedoman Skripsi, Tesis, dan Instrumen Penelitian*. Jakarta: Salemba Medika.
- Nursalam. 2005. *Asuhan Keperawatan Bayi dan Anak*. Jakarta: Salemba Medika.
- Oktavia, R. 2011. Hubungan Pengetahuan, Sikap, dan Perilaku Ibu dalam Pemberian ASI Eksklusif dengan Status Gizi Baduta di Puskesmas Biaro

Kecamatan Ampek Angkek Kabupaten Agam Tahun 2011. *Skripsi*.
Universitas Indonesia.

Pantiawati, I. 2010. *Bayi dengan BBLR (berat badan lahir rendah)*. Yogyakarta:
Nuha Medika.

Proverawati dan Rahmawati. 2012. *Perilaku Hidup Bersih dan Sehat (PHBS)*.
Yogyakarta: Nuha Medika.

Picauly, I dan S.M. Toy. 2013. Analisis Determinan dan Pengaruh *Stunting*
Terhadap Prestasi Belajar Anak Sekolah di Kupang dan Sumba Timur, NTT.
Jurnal Pangan dan Gizi Volume 8 Nomor 1. Hal.56, 60. Kupang: Universitas
Nusa Cendana.

Prawirohardjo S. 2005. *Ilmu Kebidanan*. Jakarta: Yayasan Bina Pustaka Sarwono
Prawirohardjo.

Putri, Z. F. 2010. Uji Aktivitas Antibakteri Ekstrak Etanol Daun Sirih (*Piper betle*
L.) terhadap *Propionibacterium acne* dan *Staphylococcus aureus*
multiresisten. *Skripsi*. Surakarta: Fakultas Farmasi Universitas
Muhammadiyah Surakarta.

Rahayu, A. dan Khairiyati, L. 2014. Risiko Pendidikan Ibu Terhadap Kejadian
Stunting Pada Anak 6-23 Bulan. *Penelitian Gizi dan Makanan (The Journal*
of Nutritional and Food Research) 37 (2 Dec): 129-36.
<http://ejournal.litbang.depkes.go.id/index.php/pgm/article/view/2016>.

Rahayu, L.S., dan Sofyaningsih, M. 2011. *Pengaruh BBLR (Berat Badan Lahir*
Rendah) dan Pemberian ASI Eksklusif Terhadap Perubahan Status Stunting
pada Balita di Kota dan Kabupaten Tangerang Provinsi Banten.
http://journal.unsil.ac.id/jurnal/prosiding/9/9/leni_19.pdf. Diakses pada
tanggal 19 Desember 2019.

Ramli., Agho KE., Inder KJ., Bowe SJ., Jacobs J., Dibley MJ. 2009. *Prevalnce and*
Risk Factors for Stunting and Severe Stunting among Under-fives in North
Maluku Province of Indonesia. Biomed Central (BMC) Pediatrics, 9: 64.

Roesli U. 2000. *Mengenal ASI Eksklusif*. Jakarta: Niaga Swadaya.

Salimar. 2009. Karakteristik Masalah Pendek (*Stunting*) pada Balita di Seluruh
Wilayah Indonesia. *Info Pangan dan Gizi*, 19(2): 15-16.

- Sastroasmoro, S. dan Ismael, S. 2014. *Dasar-Dasar Metodologi Penelitian Klinis*. Jakarta: Segung Seto.
- Semba, R. D. and M. W. Bloem. 2001. *Nutrition and Health in Developing Countries*. New Jersey: Humana Press.
- Semba, R. D., de PS., Sun K., Sari M., Akhter N., & Bloem MW. 2008. *Effect of Parental Format Education on Risk of Child Stunting in Indonesia and Bangladesh: A Cross Sectional Study*. *The Lancet*, 371: 322-328.
- Senbanjo, IO. 2011. Prevalence and Risk Factors for *Stunting* among School Children and Adolescents in Abeokuta, Southwest Nigeria. *J Health Popul Nutr*, 29(4): 364-370.
- Sugiyono. 2001. *Metode Penilaian*. Bandung: Alfabeta.
- Suhardjo. 1989. *Sosio Budaya Gizi*. Departemen Pendidikan dan Kebudayaan, Dirjen Pendidikan Tinggi, Pusat Antar Universitas Pangan dan Gizi. IPB.
- Suhardjo. 1992. *Pemberian Makanan Pada Bayi dan Anak*. Yogyakarta: Kanisius.
- Suharjo. 1996. *Gizi dan Pangan*. Yogyakarta: Kanisius.
- Sulani. 2010. *Pengertian Panjang Badan Bayi Baru Lahir*. Jakarta: EGC.
- Sulastri, D. 2012. Faktor Determinan Kejadian *Stunting* pada Anak Sekolah di Kecamatan Lubuk Kilangan Kota Padang. *Artikel Penelitian*. Bagian Ilmu Gizi Fakultas Kedokteran Universitas Andalas. Padang.
- Suleha Y. 2019. Konsumsi Protein Hewani untuk Turunkan Prevalensi *Stunting*. <http://m.medcom.id/amp/8kog5Zlk-prevalensi-balita-stunting-di-tahun-2018-mencapai-30-8-persen-di-mana-artin-medcom-id>. Diakses pada tanggal 17 Desember 2019.
- Sumantri, A. 2015. *Kesehatan Lingkungan*. Jakarta: Kencana Prenada Group.
- Supriasa. 2012. *Penilaian Status Gizi*. Jakarta: EGC.
- Swathma, D., Lestari, H., Ardiansyah, R.T. 2016. Analisis Faktor Risiko BBLR, Panjang Badan Bayi Saat Lahir dan Riwayat Imunisasi Dasar Terhadap Kejadian *Stunting* pada Balita Usia 12-36 Bulan di Wilayah Kerja Puskesmas

Kandai Kota Kendari Tahun 2016. *Artikel Penelitian*. Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Halu Oleo.

Taguri, A.I., Betimal, S.M. Mahmud, A.M. Ahmed, O. Goulet, P. Galan, and S. Hercberg. 2008. Risk Factors for *Stunting* Among Under Five in Libya. *Public Health Nutrition*, 12 (8): 1141-1149.

Trihono T., Atmarita I. A., Utami N.H., Tejayanti D.H.T., Nurlinawati I. 2015. *Pendek (stunting) di Indonesia: Masalah dan solusinya*. Jakarta: Lembaga Penerbit Balitbangkes.

UNICEF. 1998. *The State of The World's Children*. New York. UNICEF.

UNICEF. 2004. *Low Birthweight: Country, regional, and global estimates*. New York: UNICEF.

UNICEF. 2009. *Tracking Progress on Child and Maternal Nutrition a Survival and Development Priority*. New York. <http://unicef.org/publications>. Diakses pada tanggal 23 Mei 2019.

UNICEF. 2012. *Ringkasan Kajian: Air Bersih, Sanitasi, dan Kebersihan*. Jakarta: UNICEF Indonesia. <http://www.unicef.org/indonesia/id/>. Diakses pada tanggal 23 Januari 2019.

Widari, D. 2018. *Hubungan Berat Badan Lahir Rendah dan Penyakit Infeksi dengan Kejadian Stunting pada Baduta di Desa Maron Kidul Kabupaten Probolinggo*. Jawa Timur: Dinas Kesehatan Kota Surabaya.

Wiyogowati, C. 2012. Kejadian *Stunting* pada Anak Berumur Dibawah Lima Tahun (0-59 Bulan) di Provinsi Papua Barat Tahun 2010 (Analisis Data Riskesdas 2010). *Skripsi*. Program Studi Ilmu Kesehatan Masyarakat Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Indonesia. Depok.

World Health Organization (WHO). 2012. *WHO Global Nutrition Targets 2025: Stunting Policy Brief*. Geneva: World Health Organization.

World Health Organization (WHO). 2015. *Commission on Ending Childhood Obesity*. Geneva, WHO, Departement of Noncommunicable diase surveillance.

Yimer, G. 2000. Malnutrition Among Children in Southern Ethiopia: Levels ans Risk Factors. *Ethiopian Journal of Health Development*, 4 (3): 283-292.

Zere, E dan McIntyre. 2003. Inequities in Under Five Child Malnutrition in South Africa. *International Journal for Equity in Health*, 2: 125-127.