

DAFTAR PUSTAKA

- Adisasmito, W. 2008. *Sistem Kesehatan*. Jakarta : PT Raja Grafindo Persada.
- Adi W.G. 2006. *Genius Learning Strategy*. Jakarta : PT. Gramedia.
- Adriani dan Wirjatmadi. 2012. Peranan Gizi dalam Siklus Kehidupan. Jakarta : Kencana.
- Ahmadi, A, Mahsa M., Zahra M., Abolfazl M., dan Farmarz A. 2014. Nutrient Intake and Groth Indices for Children at Kindergartens in Shiraz, Iran. *The Journal of the Pakistan Medical Association*. 64(3):316-321.
- Almatsier, S. 2009. *Prinsip Dasar Ilmu Gizi*. Jakarta : PT Gramedia Pustaka Utama.
- Almatsier, S., Soetarjo, S., Soekarti, M. 2011. *Gizi Seimbang Dalam Daur Kehidupan*. Jakarta : PT. Gramedia Pustaka Utama.
- Aridiyah, F. O., Rohmawati, N. & Ririanty, M. 2015. Faktor-faktor yang Mempengaruhi Kejadian Stunting pada Anak Balita di Wilayah Pedesaan dan Perkotaan. *Jurnal Pustaka Kesehatan*.
- Asfaw. M, Mekitie. W, Mohammad. T, dan Lamessa. D. 2015. Prevalence of Undernutrition and Associated Factors among Children Aged between Six to Fifty Nine Months in Bule Hora District , South Ethiopia. *Bio Med Central Public health*. 15(41):1–9
- Barasi, M., *Nutrition At A Glance*. Penerjemah: Hermin. 2009. At A Glance : Ilmu Gizi. Jakarta: Erlangga.
- Bashir, S. S. 2012. Effect of Maternal Literacy on Nutritional Status of Children Under 5 Years of Age in the Babban-Dodo Community Zaria City Northwest Nigeria. *Annals of Nigerian Medicine Journal*. 6 (2).
- Bender, D. A. 2002. *Introduction To Nutrition And Metabolism*. London: Taylor & Francis
- Chowdhury. T.R, Sayan. C, Muntaha. R, Sue. S, dan Kendrick. A. D. 2018. Socio-Economic Risk Factors For Early Childhood Underweight In Bangladesh. *Globalization and Health*. 14:54
- Departemen Kesehatan Republik Indonesia. 2006. *Glosarium Data dan Informasi Kesehatan*. Jakarta : Depkes RI.
- Dewi, N. 2010. *Nutrition and Food, Gizi Keluarga*. Jakarta: Penerbit Buku Kompas.
- Diniyah S.R dan Nindya T.S. 2017. Asupan Energi, Protein dan Lemak dengan Kejadian Gizi Kurang pada Balita Usia 24-59 Bulan di Desa Suci, Gresik. *Amerta Nutr*. 341-350.

- Fauziah L, Nurdin R, dan Hermiyanti. 2017. Faktor Risiko Kejadian Gizi Kurang Pada Balita Usia 24-59 Bulan Di Kelurahan Taipa Kota Palu. *Jurnal Ilmiah Kedokteran*. 4 (3).
- Gibney, M.J dan Margetts, B.M. dkk 2009. *Gizi Kesehatan Masyarakat*. Jakarta : EGC
- Handayani IS. 2008. *Hubungan Antara Sosial Ekonomi Keluarga dengan Status Gizi Balita Indonesia*. Bogor : Skripsi IPB.
- Suci, H. F. Dan Prasetya, L. 2016. Pengaruh Pemberian Stimulasi pada Perkembangan Anak Usia 12-36 Bulan di Kecamatan Sedayu, Bantul. *Journal Ners And Midwifery Indonesia*.
- Istiany A, dan Rusilanti. 2013. *Gizi Terapan*. Cetakan Pertama. Jakarta : PT. Remaja Rosdakarya.
- Kartasapoetra dan Marsetyo. 2008. *Ilmu Gizi (Korelasi Gizi dan Produksi Kerja)*. Rineka Cipta. Jakarta.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. 2018. *Tabel Komposisi Pangan Indonesia. 2017*. Jakarta : Direktorat Gizi Masyarakat
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. 2019. *Angka Kecukupan Gizi*. Jakarta : Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. 2020. *Standar Antropometri Anak*. Jakarta : Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia.
- Khayati, S. 2011. Faktor yang Berhubungan dengan Status Gizi Balita pada Keluarga Buruh Tani di Desa Situwangi Kecamatan Rakit Kabupaten Banjarnegara. Semarang : Universitas Negeri Semarang.
- Khotimah, H dan Kadar K. 2014. Hubungan Karakteristik Ibu Dengan Status Gizi Balita Di Desa Sumur Bandung Kecamatan Cikukur Kabupaten Lebak Tahun 2013. *Jurnal Obstretika Scientia*. 2(1)
- Kone, M. B, Souleymane T., dan Kouakou B. 2015. Impact of Food Intake on Nutritional Status, Serum Calcium and Serum Iron of Children from 0 to 5 Years in Abidjan. [*International Journal of Nutrition and Food Sciences*](#). 4(4): 439-444.
- Krisnasari dan Diah. 2010. Nutrisi dan Gizi Buruk, *Mandala of health*. 4(1):60-8.
- Lameshow, S. 1997. *Besar Sampel Dalam Penelitian Kesehatan*. Yogyakarta : UGM.
- Mardalena dan Ida. 2017. *Dasar-Dasar Ilmu Gizi Dalam Keperawatan Konsep dan Penerapan Pada Asuhan Keperawatan*. Yogyakarta : Pustaka Baru Press.

- Marmi dan Rahardjo, K. 2012. *Asuhan Neonatus, Bayi, Balita, dan Anak Prasekolah*. Yogyakarta: Pustaka Belajar.
- Miko H. Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Status Gizi Anak Umur 6-60 bulan di Kecamatan Bojongasih Kabupaten Tasikmalaya. *Jurnal Gizi Indonesia*. 2003; 1(1): 7-15
- Notoatmodjo, S. 2005. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta : Rineka Cipta
- Notoatmodjo, S. 2011. *Kesehatan Masyarakat : Ilmu dan Seni*. Jakarta : Rineka Cipta.
- Paramashati, B. 2019. *Gizi Bagi Ibu Dan Anak*. Yogyakarta: Pustaka Baru
- Proverawati, A. 2009. *Gizi untuk Kebidanan*. Yogyakarta : Yulia Medika.
- Proverawati, A dan Kusuma, W. 2011. *Ilmu Gizi Untuk Keperawatan Dan Gizi Kesehatan*. Yogyakarta: Nurha Medika.
- Puspasari. N dan Andriani. M. 2017. Hubungan Pengetahuan Ibu tentang Gizi dan Asupan Makan Balita dengan Status Gizi Balita (BB/U) Usia 12-24 Bulan. *Amerta Nutr*. 369-378.
- Rahim. 2014. Faktor Risiko Underweight pada Balita Umur 7 – 59 Bulan. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 9(2), 115-121.
- Rauf, R.2015. *Kimia Pangan*. Yogyakarta : Penerbit Andi.
- Regar.E, dan Sekartini. W. 2012. Hubungan Kecukupan Asupan Energi dan Makronutrien dengan Status Gizi Anak Usia 5-7 Tahun di Kelurahan Kampung Melayu, Jakarta Timur Tahun 2012. *Jurnal Kedokteran Indonesia*. 1(3).
- Rozali N.A. 2016. Peranan Pendidikan, Pekerjaan Ibu Dan Pendapatan Keluarga Terhadap Status Gizi Balita Di Posyandu Rw 24 Dan 08 Wilayah Kerja Puskesmas Nusukan Kota Surakarta. Surakarta.
- Riskesdas. 2018. *Riset Kesehatan Dasar Indonesia 2018*. Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Departemen Kesehatan, Republik Indonesia.
- Sari, I.Y. 2016. Konsumsi Makanan dan Status Gizi Anak Balita (24 – 59 bulan) di Desa Nelayan Puger Wetan Kecamatan Puger Kabupaten Jember.
- Sandjaja. A. 2009. *Kamus Gizi Pelengkap Kesehatan Keluarga*. Jakarta : Kompas Penerbit Buku.
- Soetjningsih. 2014. *Tumbuh Kembang Anak*. Jakarta: EGC
- Stanhope, M. & Lancaster, J. 2012. *Public Health Nursing Population Centered Health Care in The Community* . (8th e). Missouri: Elsevier

- Sugiyono. 2011. *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta
- Supariasa, I. D. N, Bakri, B., Fajar., I. 2016. *Penilaian Status Gizi*. Jakarta : EGC.
- Sutomo B dan Anggraini DY. 2010. *Menu Sehat Alami Untuk Balita & Batita*. Jakarta : PT. Agromedia Pustaka
- UNICEF, WHO, World Bank. 2017. *Joint Child Malnutrition Estimates (JME)*. <https://data.worldbank.org/indicator/SH.STA.MALN.ZS>. Diakses 13 oktober 2019.
- UNICEF. 1998. *The State of the World's Children 1998*. New York: Oxford University Press for UNICEF.
- Wawan A., & Dewi M. 2010. *Teori dan Pengukuran Pengetahuan, Sikap, dan Prilaku Manusia*. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Widyakarya Nasional Pangan dan Gizi (WNPG). 2012. *Pemantapan Ketahanan Pangan dan Perbaikan Gizi Berbasis Kemandirian dan Kearifan Lokal*. Jakarta: Lembaga Ilmu Pengetahuan Indonesia (LIPI)
- Wong, H.J., Moy, F.M. & Nair, S., 2014. Risk factors of Malnutrition among Preschool Children in Terengganu , Malaysia : A Case Control Study. *BioMed Central Public Health*, 14(785), pp.1–10.
- World Health Organization. *Macronutrients*. <http://www.emro.who.int/health-topics/macronutrients/index.html> Diakses Oktober 2019.
- Yuliana, I. G. L. S. 2014. Association Between Energy And Macronutrients Intake With Anthropometric Indicators In Children. *Jurnal Ilmiah Kedokteran*. 45(1).