

DAFTAR REFERENSI

- A.Hilbig, K.Foterek, M.Kersting, & U.Alexy. (2015). Home-Made and Comercial Complementary Meals in German Infant: Result of The DONALD Study. *Journal of Human Nutrition and Dietetics* ,28, 613-622.
- Adi, A. C. (2016). Karbohidrat. Dalam Hardinsyah, & D. N. Suparisa, *Ilmu Gizi Teori dan Aplikai* (hal. 25). Jakarta: EGC.
- Ahmad, A. (2017). Vitamin. Dalam Hardinsyah, & I. D. Supariasa, *Ilmu Gizi Teori dan Aplikasi* (hal. 59-83). Jakarta: EGC.
- Almatsier, S. (2013). *Prinsip Dasar Ilmu Gizi*. Jakarta: PT Gramedia Pustaka Utama.
- Almatsier, S., Souetadjo, S., & Soekarti, M. (2011). *Gizi dalam Daur Kehidupan*. Jakarta: Gramedia Pustaka Utama.
- Anggraini, S. D. (2008). *Hubungan Antara Tingkat Pengetahuan Ibu Tentang Makanan Bergizi dengan Status Gizi Balita Usia 1-3 tahun di Desa Lencoh wilayah Kerja Puskesmas Selo Boyolali [skripsi]*. Surakarta: Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Anindita, P. (2012). Hubungan Tingkat Pendidikan Ibu, Pendapatan Keluarga, Kecukupan Protein & Zinc dengan Stunting (Pendek) Pada Balita Usia 6-35 Bulan di Kecamatan Tembalang Kota Semarang. *Jurnal Kesehatan Masyarakat, Vol. 1, No.2* , 1-10.
- Arisman. (2010). *Gizi dalam Daur Kehidupan*. Jakarta: EGC.
- ASDI, IDAI, & PERSAGI. (2016). *Penuntun Diet Anak*. Jakarta: Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia.
- Atmaja, A. T., Astawan, M., & Palupi, N. S. (2017). Kesesuaian Komposisi dan Klaim Kandungan Gizi pada Produk MP-ASI Bubuk Instan dan Biskuit. *Penelitian Gizi dan Makanan, Vol 40 (2)*, 77-86.
- BPOM RI. (2016). *Kriteria Mikrobiologi dalam Pangan Olahan*. Kepala badan Pengawasan Obat dan Makanan.
- BPOM RI. (2016). *Peraturan Kepala Badan Pengawas Obat dan Makanan RI Nomor 13*. Jakarta.
- BSN. (2005). *Makanan Pendamping Air Susu Ibu (MP-ASI)- Bagian 1 : Bubuk Instan*. Badan Standar Nasional.
- BSN. (2005). *Makanan Pendamping Air Susu Ibu (MP-ASI)- Bagian 2 : Biskuit*. Badan Standarisasi Nasional.
- BSN. (2005). *Makanan Pendamping Air Susu Ibu (MP-ASI)- Bagian 3 : Siap Masak*. Badan Standarisasi Nasional.
- BSN. (2005). *Makanan Pendamping ASI (MP-ASI) - Bagian 4 : Siap Santap*. Badan Standarisasi Nasional.

- Budianto, A. K. (2009). *Dasar-Dasar Ilmu Gizi*. Malang: UMM pres.
- Cakrawati, D., & NH, M. (2011). *Bahan Pangan, Gizi, dan Kesehatan*. Bandung: Alfabeta.
- Clayton, H. B., Li, R., Perrine, C. G., & Scanlon, K. S. (2013). Prevalence and Reasons for Introducing Infants Early to Solid Foods: Variations by Milk Feeding Type. *Pediatric, Vol 131, No 4*, 1108-1114.
- Clements, & Badarsono, S. (2014). Korelasi Antara Asupan Kalsium dengan Indikator Tinggi Badan Terhadap Umur (TB/U) Pada Anak Usia 5-6 tahun di Jakarta. *Journal of Nutrition*, 1-19.
- Damayanti, D. (2017). Protein. Dalam Hardinsyah, & I. D. Supariasa, *Ilmu Gizi Teori & Aplikasi* (hal. 37-49). Jakarta: EGC.
- Darawati, M. (2017). Mineral. Dalam Hardinsyah, & I. D. Supariasa, *Ilmu Gizi Teori & Aplikasi* (hal. 84-125). Jakarta: EGC.
- Departement Gizi Dan Kesehatan Masyarakat. (2012). *Gizi dan Kesehatan Masyarakat*. Jakarta: Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Indonesia.
- Dewi, Y. (2013). Studi Deskriptif: Persepsi dan Perilaku Makan Buah dan Sayur pada Anak Obesitas dan Orng Tua. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Universitas Surabaya, Vol. 2, No. 1*, 1-17.
- Dunford, E., Louie, J. C., Byrne, R., Walker, K. Z., & Flood, V. M. (2015). The Nutritional Profile of Baby and Toddler Food Products Sold in Australian Supermarkets. *Matern Child Health J, 19*, 2598–2604.
- Elliott, C. D. (2010). Sweet and Salty: Nutritional Content and Analysis of baby and Toddler Food. *Journal of Public Health, Vol. 33, No. 1*, 63-70.
- Estiasih, T., Putri, W. D., & Widyastuti, E. (2015). *Komponen Minor dan Bahan Tambahan Pangan*. Jakarta: PT Bumi Aksara.
- Garcia, A. L., Raza, S., Parret, A., & wright, C. M. (2013;98). Nutritional Content of Infant Commercial Weaning food in The UK. *Arch Dis Child*, 793-797.
- Hartono, A. (2006). *Terapi Gizi dan Diet Rumah Sakit*. Jakarta: EGC.
- Helmi, R. (2013). Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Status Gizi pada Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Margototo Kecamatan Metro Kibang Kabupaten Lampung Timur. *Jurnal Kesehatan, Vol 4, No. 1*, 233-242.
- Istiany, A., & Rusilanti. (2014). *Gizi Terapan*. Bandung: PT REMAJA ROSDAKARYA.
- Junaidi, Julia, M., & Hendratin, J. (2007). Hubungan Keparahan Karies Gigi dengan Konsumsi Zat Gizi dan Status Gizi Anak Sekolah Dasar Dikecamatan Lhoknga Kabupaten Aceh Besar. *Jurnal Gizi Klinik Indonesia, Vol. 4, No.2*, 92-96.

- Kemenkes. (2013). *Angka Kecukupan Gizi yang dianjurkan bagi bangsa Indonesia*. Kementerian Kesehatan RI.
- Kemenkes RI. (2011). *Situasi Diare di Indonesia*. Kementerian Kesehatan Indonesia.
- Kemenkes RI. (2013). *Riset Kesehatan Dasar*. Jakarta: Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan.
- Kemenkes RI. (2014). *Pedoman Gizi Seimbang*. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI.
- Kemenkes RI. (2015). *Hasil Pemantauan Status Gizi (PSG) dan Penjelasannya*. Jakarta: Direktorat Gizi Masyarakat.
- Kemenkes RI. (2016). *Situasi Balita Pendek*. Jakarta: Pusat Data dan Informasi Kementerian Kesehatan RI.
- Koo, Y.-C., Chang, J.-S., & Chen, Y. C. (2018). Food Claim and Nutrition Fact of Comercial Infant Food. *PloS One, Vol 2, No. 13*, 1-13.
- Kuntari, T., Jamil, N. A., Sunarto, & Kurniati, O. (2013). Faktor Resiko Malnutrisi pada Balita. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Nasional, Vol. 7, No.12*, 572-576.
- Kurniasih, D., Hilmansyah, H., Astuti, M. P., & Iman, S. (2010). *Sehat & Bugar Berkat Gizi Seimbang*. Jakarta: Gramedia.
- Maalouf, Joyce; Cogswell, Mary E; Bates, Marlana; Yuan, Keming; Scanlon, Kelley S; Pehrsson, Pamela; Gunn, Janelle P; Merritt, and Robert K. (2017). Sodium, sugar, and fat content of complementary infant and toddler foods sold in the United States, 2015. *The American Journal of Clinical Nutrition, 105*, 1443-52.
- Mann, J., & Truswell, S. (2012). *Buku Ajar Ilmu Gizi*. Jakarta: EGC.
- Marmi. (2014). *Gizi dan Kesehatan Reproduksi*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- More, J. (2013). *Gizi Bayi, Anak dan Remaja*. Yogyakarta: Pustaka Belajar.
- Muchtadi, D. (2009). *Pengantar Ilmu Gizi*. Bandung: Alfabeta.
- Ningrum, S. (2010). Tinjauan Molekular dan Aspek Klinis Resistensi Insulin. *Mandala of Helath, Vol. 4, No.2*, 131-138.
- Notoatmodjo, S. (2010). *Metedologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Nuranita, R. (2013). *Hubungan Tingkat Pengetahuan Ibu tentang Makanan Pendamping ASI (MP-ASI) , Umur Pertama Pemberian dan kesesuaian porsi MP-ASI dengan status gizi bayi umur 7-12 bulan di Kecamatan Jatipuro Kabupaten Karanganyar [skripsi]*. Surakarta: Program Studi Gizi, Fakultas Ilmu Kesehatan, Universitas Surakarta.
- Nurmalina, R., & Valley, B. (2011). *Pencegahan & Manajemen Obesitas*. Bandung: PT Elex Media Komputindo.

- PP No 69 Th 1999. (t.thn.). *Label dan Iklan Pangan*. Peraturan Pemerintah Republik Indonesia No 69 Tahun 1999.
- Purwanti, R., Wati, E. K., & Rahardjo, S. (2016). Karakteristik Balita Yang berhubungan dengan Status Gizi Balita Umur 6-59 bulan. *Jurnal Gizi Indonesia, Vol.5, No.1*, 50-54.
- Putra, S. R. (2013). *Gizi dan Diet*. Jogjakarta: D-Medika.
- Rusilanti, Dahlia, M., & Yulianti, Y. (2015). *Gizi dan Kesehatan Anak Prasekolah*. Bandung: PT Remaja Posdakarya.
- Samuel, L., Ethan, D., Basch, C., & Samuel, B. (2014). A Comparative Study of Sodium Content and Calories From Sugar in Toddler Foods Sold in Low- and High- Income New York City Supermarkets. *Global Journal Of Health Science, Vol. 6, No 5*, 22-29.
- Saragih, B., Syarief, H., Riyadi, H., & Nasoetion, A. (2012). Pangan yang di Fortifikasi Zat Gizi Mikro pada Ibu Hamil Meningkatkan Perkembangan Motorik Bayi. *Gizi Klinik Indonesia, Vol.9, No. 1*, 16-24.
- Saraswati, D. P. (2012). *Gambaran perilaku Picky Eaters dan Faktor yang Melatar Belakangnya pada Siswa Paud Kasih Anda Bekasi [Skripsi]*. Jakarta: Fakultas Kesehatan Masyarakat Program Studi Ilmu Gizi.
- Sari, E. M., Juffrie, M., Nurani, N., & Sitaresmi, M. N. (2016). Asupan Kalsium, Protein, dan Fosfor Pada Anak Stunting dan Tidak Stunting usia 24-59 Bulan. *Jurnal Gizi Klinik Indonesia, Vol. 12, No.4*, 152-159.
- Sartika, R. A. (2011). Faktor Resiko Obesitas pada Anak 5-15 tahun di Indonesia. *Makara, Kesehatan, Vol. 15, No.1*, 37-43.
- Saryono. (2008). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Yogyakarta: Mitra Cendikia Press.
- Saryono, & Anggraeni, M. D. (2013). *Metodologi Penelitian Kualitatif dan Kuantitatif*. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Sasongkowati, R. (2014). *Bahaya Gula, Garam, dan Lemak*. Yogyakarta: Penerbit Indoliterasi.
- Shewfelt, R. L. (2002). *Pengantar Ilmu Pangan*. Jakarta: EGC.
- Sjarif, D. R., Lestari, E. D., Mexitalia, M., & Nasar, S. S. (2014). *Buku Ajar Nutrisi Pediatrik dan Penyakit Metabolik*. Jakarta: Ikatan Dokter Anak Indonesia.
- Supariasa, I. D., Bakri, B., & Fajar, I. (2014). *Penilaian Status Gizi*. Jakarta: EGC.
- Susetyowati. (2017). Gizi Bayi dan Balita. Dalam Hardinsyah, & I. D. Supariasa, *Ilmu Gizi Teori & Aplikasi* (hal. 182-208). Jakarta: EGC.
- Swarjana, k. (2016). *Statistik Kesehatan*. Yogyakarta: Cv. Andi Offset.
- Tampubulon, N. L., Karo-Karo, T., & Ridwansyah. (2014). Formulasi Bubur Bayi Instan dengan Substitusi Tepung Tempe dan Tepung Labu Kuning Sebagai

- Alternatif Makanan Pendamping Asi. *J. Rekayasa Pangan dan Pert, Vol. 2, No.2*, 78-83.
- Umboh, A., Kasie, J., & Edwin, J. (2007). Hubungan Antara Resistensi Insulin dan Tekanan Darah pada Anak Obese. *Sari Pediatri, Vol.8, No.4*, 289-293.
- WHO. (2001). *Guiding Principles for Complementary Feeding of The Breastfed Child*. Washington, D.C: Division of Health Promotion and Protection.
- WHO. (2012). *Guideline: Sodium intake for adults and children*. Geneva: World Health Organization.
- WHO. (2012). *Guideline: Sugars intake for adults and children*. Geneva: World Health Organization.
- WHO. (2016). *Guideline Daily Iron Supplementation In Infant and Children*. Switzerland: Department of Nutrition for Health ,World Health Organization.
- WHO. (2018, Februari). *Infant and young child feeding*. Diambil kembali dari World Health Organization: <http://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/infant-and-young-child-feeding>
- Wiardani, N. K., Hadi, H., & Huriyanti, E. (2007). Pola Makan dan Obesitas Sebagai Faktor Resiko Diabetes Mellitus Tipe 2 di Rumah Sakit Sangla Denpasar. *Jurnal Gizi Klinik Indonesia, Vol.4 ,No.2*, 1-10.
- Widyastuti, E. (2013, 09 05). *Anemia Defisiensi Besi Pada Bayi dan Anak*. Diambil kembali dari IKatan Dokter Anak Indonesia: <http://www.idai.or.id/artikel/seputar-kesehatan-anak/anemia-defisiensi-besi-pada-bayi-dan-anak>
- Yang, Q., Zhang, Z., Kuklina, E. V., Fang, J., Ayala, C., Hong, Y., . . . Merritt, R. (2012). Sodium Intake and Blood Pressure Among US. *pediatric*, 130 (4).