

DAFTAR PUSTAKA

- Abdiana (2014). Hubungan durasi pemberian ASI dengan kejadian berat badan lebih pada anak Taman Kanak-Kanak. *MKA*, 37 (1): 50-57.
- Almatsier S (2002). Prinsip dasar ilmu gizi. Jakarta: Gramedia Pustaka Utama.
- Andriani M, Wirjatmadi B (2012). Peranan gizi dalam siklus kehidupan. Jakarta: Kencana Perdana Media Group.
- Aprilia S (2014). Profil indeks massa tubuh dan VO_2 maksimum pada mahasiswa anggota tapak suci di Universitas Muhammadiyah Surakarta. Surakarta: Universitas Muhammadiyah Surakarta. Skripsi.
- Arenz S, Ruckerl R, Koletzko B, Von Kries R (2004). Breast-feeding and childhood obesity--a systematic review. *Int J Obes Relat Metab Disord*, 28 (10): 1247-1256.
- Arisman (2010). Gizi dalam daur kehidupan. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC.
- Arisman (2011). Buku ajar ilmu gizi: Obesitas, diabetes mellitus, dan dislipidemia. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC.
- Astuti WT, Nurhayati L, Anwar M (2015). Kegagalan pemberian ASI eksklusif. *E-Journal Keperawatan*, 1 (1): 12-17.
- Astutik RY (2014). Payudara dan laktasi. Jakarta: Salemba Medika.
- Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan (2013). Riset kesehatan dasar (Riskesdas) 2013. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Brophy S, Rees A, Knox G, Baker J, Thomas NE (2012). Child fitness and father's BMI are important factors in childhood obesity: A school based cross-sectional study. *PLoS ONE* 7 (5): e36597.
- Bunaen MRH, Wahongan G, Onibala F (2013). Hubungan sosial ekonomi keluarga dengan status gizi pada anak usia pra sekolah 3-5 tahun di Taman Kanak-Kanak GMIM Baithani Koha. *E-Journal Keperawatan*, 1 (1): 1-6.
- CDC (2007). Does breastfeeding reduce the risk of pediatric overweight? *Research to Practice Series*, No. 4.
- CDC (2015). About child and teen BMI. https://www.cdc.gov/healthyweight/assessing/bmi/childrens_bmi/about_childrens_bmi.html - Diakses 16 Februari 2017.

- De Onis M, Blossner M, Borghi E (2010). Global prevalence and trends of overweight and obesity among preschool children. *Am J Clin Nutr*, 92 (5): 1257-1264.
- Deghani M, Danesh N, Merchant A (2005). Childhood obesity, prevalence and prevention. *Nutr J*, 4: 24.
- Dinas Kesehatan Kota Padang (2014). Prevalensi status gizi berdasarkan hasil pemantauan status gizi Kota Padang tahun 2014. Padang: Dinas Kesehatan Kota Padang.
- Dinas Kesehatan Kota Padang (2016a). Laporan cakupan ASI eksklusif kota Padang tahun 2015. Padang: Dinas Kesehatan Kota Padang.
- Dinas Kesehatan Kota Padang (2016b). Profil kesehatan Kota Padang tahun 2015. Padang: Dinas Kesehatan Kota Padang.
- Dinas Kesehatan Provinsi Sumatera Barat (2015). Prevalensi status gizi balita per Kabupaten/Kota Provinsi Sumatera Barat tahun 2015. Padang: Dinas Kesehatan Provinsi Sumatera Barat.
- Eknoyan G (2008). Adolphe Quetelet (1796-1874) – the average man and indices of obesity. *NDT*, 23 (1): 47-51.
- Ernawati (2006). Hubungan faktor sosial ekonomi, higiene sanitasi lingkungan, tingkat konsumsi, dan infeksi dengan status gizi anak usia 2-5 tahun di Kabupaten Semarang tahun 2003. Semarang: Universitas Diponegoro. Tesis.
- Fitriarni (2012). Hubungan konsumsi ASI eksklusif dan faktor lainnya dengan kejadian kegemukan pada anak usia 6-23 bulan di Indonesia tahun 2010. Depok: Universitas Indonesia. Tesis.
- Guyton AC, Hall JE (2008). Buku ajar fisiologi kedokteran. Edisi ke 11. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC.
- Hamidin AS (2014). Buku lengkap imunisasi alami untuk anak. Yogyakarta: Saufa.
- Hapisah (2015). Hubungan riwayat ASI eksklusif dengan kejadian obesitas pada anak usia prasekolah (4-6 Tahun) di Taman Kanak-Kanak wilayah Kecamatan Banjarbaru Utara tahun 2014. *Caring*, 1 (2): 177-186.
- Haryono R, Setianingsih S (2014). Manfaat ASI eksklusif untuk buah hati anda. Yogyakarta: Gosyen Publishing.
- Hayuningtyas MK, Fitranti DY (2014). Faktor risiko kejadian overweight pada anak stunting usia Sekolah Dasar di Semarang Timur. *Journal of Nutrition College*, 3 (1): 134-141.

- Hendarto A (2010). Air susu ibu dan perannya dalam pencegahan obesitas. Dalam: Partiwi IGAN, Hegar B, Suradi R, Marzuki ANS, Yunanto A, Hendarto A, *et al.* Indonesia menyusui. Jakarta: Badan Penerbit Ikatan Dokter Anak Indonesia.
- Hendarto A, Pringgadini K (2008). Nilai nutrisi air susu ibu. Dalam: Partiwi IGAN, Hegar B, Suradi R, Marzuki ANS, Pringgadini K, Hendarto A, *et al.* Bedah ASI. Jakarta: Badan Penerbit Ikatan Dokter Anak Indonesia.
- Horta BL, De Mola L, Victoria GC (2015). Breastfeeding and intelligence: A systematic review and meta-analysis. *Acta Paediatr*, 104 (467): 14-19.
- Ida (2012). Faktor-faktor yang berhubungan dengan pemberian ASI eksklusif 6 bulan di wilayah kerja puskesmas Kemiri Muka Kota Depok tahun 2011. Depok: Universitas Indonesia. Tesis.
- IDAI (2013). ASI sebagai pencegah malnutrisi pada bayi. <http://www.idai.or.id/artikel/klinik/asi/asi-sebagai-pencegah-malnutrisi-pada-bayi> - Diakses 23 Juli 2016.
- Ip S, Chung M, Raman G, Chew P, Magula N, DeVine D, *et al.* (2007). Breastfeeding and maternal and infant health outcomes in developed countries. *Evid Rep Technol Assess*, (153): 1-186.
- Irianto DP (2007). Panduan gizi lengkap keluarga dan olahragawan. Yogyakarta: ANDI.
- Josefa KG (2011). Faktor-faktor yang mempengaruhi perilaku pemberian ASI eksklusif pada ibu. Semarang: Universitas Diponegoro. Skripsi.
- Kamus Besar Bahasa Indonesia (2016). Durasi. <http://kbbi.web.id/durasi> - Diakses 7 Desember 2016.
- Kahleen RM (2009). Pengelolaan lingkungan sosial. Jakarta: Yayasan Obor Indonesia.
- Karnik S, Kanekar A (2012). Childhood obesity: A global public health crisis. *Int J Prev Med*, 3 (1): 1-7.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia (2015). Rencana strategis Kementerian Kesehatan Tahun 2015-2019. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia (2016). Profil kesehatan Indonesia 2015. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Kumar V, Cotran RS, Robbins SL (2007). Buku ajar patologi, Edisi ke 7. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC.

- Lastanto (2015). Analisis faktor yang mempengaruhi kejadian balita gizi kurang di wilayah kerja Puskesmas Cebongan. Surakarta: Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Kusuma Husada. Skripsi.
- Laurence M, Strawn G, Zugno M (2004). Does breastfeeding protect against pediatric overweight? Analysis of longitudinal data from the Center for Disease Control and prevention pediatric nutrition surveillance system. AAP Journal, 113: e81.
- Mahgoub SEO, Nnyepi M, Bandeke T (2006). Factors affecting prevalence of malnutrition among children under three years of age in Botswana. AJFAND, 6 (1): nd06006.
- Marcdante KJ, Kliegman RM, Jenson HB, Behrman RE (2014). Ilmu kesehatan anak esensial Nelson. Edisi ke 6. Jakarta: Badan Penerbit Ikatan Dokter Anak Indonesia.
- Marimbi H (2010). Tumbuh kembang, status gizi, & imunisasi dasar pada balita. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Maryunani A (2012). Inisiasi menyusui dini, ASI eksklusif, dan manajemen laktasi. Jakarta: Trans Info Media.
- Misnadiarly (2007). Obesitas sebagai faktor risiko beberapa penyakit. Edisi ke 1. Jakarta: Pustaka Obor.
- Mumpuni Y, Wulandari A (2010). Cara jitu mengatasi kegemukan. Edisi ke 1. Yogyakarta: ANDI.
- Murray RK, Granner DK, Rodwell VW (2015). Biokimia Harper. Edisi ke 27. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC.
- Nirwana AB (2014). ASI dan susu formula; Kandungan dan manfaat ASI dan susu formula. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Nurzahara (2011). Hubungan pemberian ASI eksklusif dengan kejadian wasting pada anak di bawah dua tahun di Kabupaten Aceh Besar. Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada. Tesis.
- Okawary O (2015). Hubungan status pekerjaan ibu dengan pemberian ASI eksklusif di wilayah kerja puskesmas Seyegan, Sleman, Yogyakarta. Yogyakarta: Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan 'Aisyiyah. Skripsi.
- Owen CG, Martin RM, Whincup PH, Smith GD, Cook DG (2005). Effect of infant feeding on the risk of obesity across the life course: A quantitative review of published evidence. Pediatrics, 115 (5): 1367-1377.
- Prasetyono DS (2012). ASI eksklusif. Yogyakarta: DIVA Press.

- Proverawati A (2010). *Obesitas dan gangguan perilaku makan pada remaja*. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Pudjiadi A, Hegar HB (2010). *Pedoman pelayanan medis Ikatan Dokter Anak Indonesia*. Jakarta: Ikatan Dokter Anak Indonesia.
- Riduwan (2015). *Metode & teknik menyusun proposal penelitian*. Bandung: Alfabeta.
- Roemling C, Qaim M (2012). Obesity trends and determinants in Indonesia. *Appetite*, 58 (3): 1005-1013.
- Saputri EL, Syauqy A (2014). Hubungan riwayat pemberian ASI eksklusif dengan kejadian obesitas pada anak. *Journal of Nutrition College*, 3 (1): 1-8.
- Sartika RAD (2011). Faktor risiko obesitas pada anak 5-15 tahun di Indonesia. *Makara Kesehatan*, 15 (1): 37-43.
- Sastroasmoro S, Ismael S (2014). *Dasar-dasar metodologi penelitian klinis*. Edisi ke 5. Jakarta: Sagung Seto.
- Satyawati AP, Sidiartha IGL (2015). Hubungan riwayat pemberian ASI dan durasi pemberian ASI dengan kejadian obesitas pada anak Sekolah Dasar. *E-Jurnal Medika Udayana*, 4 (9): 1-17.
- Septyasrini N (2016). Hubungan antara tingkat pengetahuan dan status pekerjaan dengan pemberian ASI eksklusif di wilayah kerja puskesmas Banduyono 1 Boyolali. Surakarta: Universitas Muhammadiyah Surakarta. Skripsi.
- Sherwood L (2013). *Fisiologi manusia: Dari sel ke sistem*. Edisi ke 6. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC.
- Sjarif DR (2005). *Obesitas pada anak dan permasalahannya*. Dalam: Trihono PP, Purnamawati S, Sjarif DR, Hegar B, Gunardi H, Oswari H, *et al.*, ed. *Hot topics in pediatrics II*. Jakarta: Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia.
- Sjarif DR, Nasar SS, Devaera Y, Tanjung CF (2011). *Asuhan nutrisi pediatrik*. Jakarta: Ikatan Dokter Anak Indonesia.
- Sitepoe M (2013). *ASI eksklusif: Arti penting bagi kehidupan*. Jakarta: Indeks.
- Sudargo T (2014). *Pola makan dan obesitas*. Yogyakarta: Gajah Mada University Press.
- Suhelda S, Lucida A, Kalew R (2012). Pengaruh pemberian ASI terhadap gizi kurang dan buruk pada anak-anak di Ambon. *Medika*, tahun ke-XXXVIII (4): 244-250.

Supariasa IDN, Bakri B, Fajar I (2002). Penilaian status gizi. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC.

Surbakti E (2014). Rendahnya pemberian ASI eksklusif pada ibu yang bekerja lingkungan xx Kelurahan Kwala Bekala Kecamatan Medan Johor tahun 2013. PANMED, 9 (1): 20-25.

Triaswulan (2012). Buku ajar psikologi perkembangan. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC.

UNICEF Indonesia (2012). Issue briefs: Maternal and childnutrition. Jakarta: UNICEF Indonesia.

Wahidiyat I, Sastroasmoro S (2014). Pemeriksaan klinis pada bayi dan anak. Edisi ke 3. Jakarta: CV Sagung Seto.

WHO (2002a). Childhood and maternal undernutrition. <http://www.who.int/whr/2002/chapter4/en/index3.html> - Diakses 2 Juni 2017.

WHO (2002b). Infant and young child nutrition: Global strategy on infant and young child feeding. Fifty-Fifth World Health Assembly.

WHO (2015). World health statistic 2015. Geneva: WHO Library Cataloguing-in-Publication Data.

