

DAFTAR PUSTAKA

- Anderson S, Gooze RA, Lemeshow S, Robert C. (2011). Quality of Child-Maternal Relationship and Risk of Adolescent Obesity. *American Academy of Pediatrics.*; 129: 132-40
- Anggraini S. (2008). Faktor Risiko Obesitas pada Anak Taman Kanak-Kanak di Kota Bogor. *Institut Pertanian Bogor*, 1(2), 1-7
- Aritonang, Iriantong. (2012). *Penyelenggaraan Makanan*. Yogyakarta : Jurusan Gizi Poltekkes
- Ayu, Ratu. (2011). Faktor Risiko Obesitas Pada Anak 5-15 Tahun Di Indonesia. *Jurnal Makara Kesehatan* Vol 15 No 37-43. Diakses 25 Maret 2016
- Bouhours-Nouet N, Dufresne S, Bouxde Casson F, Mathieu E, Douay O, Gatelais F, dkk. (2008). High Birth Weight and Early Post Natal Weight Gain Protect Obese Children and Adolescent from Trucal Adiposity and Insuline Resistance. *Diabetes Care*. 31:1031–36
- Departemen Kemenkes RI. (2011). *Standar antropometri penilaian status gizi anak*, Kementerian Kesehatan Republik Indonesia
- Dewi, Vivian Nanny Lia. (2010). *Asuhan Neonatus bayi dan Anak Balita*. Jakarta:Salembo Medika
- Fatemeh T, Mehdi M, Toba K, Afsaneh N, Sharifsadeh G. (2012). Prevalence of Overweight and Obesity in Preschool Children (2-5-year-olds) in Birjand, Iran. *BioMed Central. Research Note.*; 5:529
- Haines J, Sztainer DM, Wall M, Story M. (2007). Personal, Behavioral, and Environmental Risk and Protective Factors for Adolescent Overweight. *Int. J. Obes.* 15:2748-2760
- Hamam, H. (2007). *Beban Ganda Masalah Gizi dan Implikasinya Terhadap Kebijakan Pembangunan Kesehatan Nasional*.
- Hasdianah. (2014). *Patologi dan Patofisiologi Penyakit*. Yogyakarta: Nuha Medika

Hidayat, A. Aziz Alimul. (2008). *Pengantar Ilmu Kesehatan Anak untuk Pendidikan Keperawatan*. Jakarta: Salemba Medika

Hidayati. (2008). *Obesitas pada Anak*. www.pediatrik.com. di akses tanggal 28 Maret 2016

Izza, ulfa nur. (2010). Hubungan Berat Badan Lahir dengan Kejadian Obesitas Pada siswa Kelas 1 SD Hj. Isriati Kota Semarang Tahun Ajaran 2009/2010. *Universitas Muhammadiyah*, 3(1), 11-63.

Jitowiyono, S. dan Weni Kristyanasari. (2010). *Asuhan Keperawatan Neonatus Dan Anak*. Jakarta: Nuha Medika. Cetakan I

Kemenkes RI. (2012). *Pedoman Pencegahan dan Penanggolangan Obesitas Pada Siswa Sekolah Dasar*.

Koenia S Oetomo. (2011). *Pengendalian dan Pengobatan Obesitas*. Malang : UB Press.

Kosim, MS.dkk. (2008). *Buku Panduan Manajemen Masalah Bayi Baru Lahir untuk Dokter, Bidan dan Perawat di Rumah sakit*. Jakarta: IDAI

Kristyanasari, weni. (2010). *Gizi Ibu Hamil*. Jakarta: Nuha Medika

Loaiza S, Coustasse A, Urrutia-Rojas X, Atalah E. (2011). Birth Weight and Obesity Risk at First Grade in a Cohort of Chilean Children. *Nutrition Hospitalaria*,;26(1):214-219

Mahmud. (2011). *Metode Penelitian Pendidikan*. Bandung: Pustaka Setia.

Maksum, Ali. (2007). *Statistik Dalam Olahraga*. Surabaya: Fakultas Ilmu Keolahragaan Universitas Negeri Surabaya

Mihrshahi S, Battistutta D, Magarey A, Daniels LA.(2011). Determinants of rapid weightgain during infancy: baseline results from the NOURISH randomised controlled trial. *BMC Pediatric*;11:99

Misnadiarly. (2007). *Obesitas Sebagai Faktor Resiko Beberapa Penyakit*. Jakarta: Pustaka Obor Populer

Mustofa, A., (2010). *Solusi Ampuh Mengatasi Obesitas Disertai Pembahasan Tentang Sebab, Akibat dan Solusi Mengenai Obesitas*. Yogyakarta: Hanggar Kreator, 16

Notoadmojo, S. (2010). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta : Rineka Cipta

Nugraha, G. I., (2009). *Etiologi dan Patofisiologi Obesitas* . Dalam: Soegih,R. R., dan Wiramihardja, K. K. (Editor). *Obesitas Permasalahan dan Terapi Praktis*. Jakarta: Sagung Seto, 9-18

Nursalam. (2011). *Konsep dan penerapan metodologi penelitian ilmu keperawatan*. Jakarta: Salemba Medika

Ong KK, Loos RJ. (2006). Rapid infancy weight gain and subsequent obesity: systematic reviews and hopeful suggestions. *Acta Paediatric*;95: 904–908

Oyama M, Saito T, Nakamura K. (2010). Rapid weight gain in early infancy is associated with adult body fat percentage in young women. *Environ Health Prev Med*;15: 381–385

Permatasari IR, Mayulu N, Hamel R. (2013). Analisis Riwayat Orang Tua sebagai Faktor Risiko Obesitas pada Anak SD di Kota Manado. *E-Journal Keperawatan Univ. Sam Ratulangi*; 1(1)

Prawirohardjo, S., (2008). *Ilmu Kebidanan*. Jakarta: Yayasan Bina Pustaka Sarwono Prawirohardjo.

Proverawati, A. dan Siti Asfuah. (2009). *Buku Ajar Gizi untuk Kebidanan*. Yogyakarta: Nuha Medika. Cetakan I.

Purwaningsih, W. (2010). *Asuhan Keperawatan Maternitas*. Yogyakarta: ISBN

RISKESDAS. (2013). Riset Kesehatan Dasar. Diunduh dari:
<http://www.riskesdas.litbang.depkes.go.id/download/TabelRiskesdas2013.pdf> [diakses 23 Maret 2016]

Sacco MR, de Castro NP, Euclides VLV, Soua JM, Rondo PHC. (2013). Birth weight, rapid weight gain in infancy and markers of overweight and obesity in childhood. *Clinical Nutrition*; 67: 1147-1153

Setianingrum, S.I.W. (2005). Hubungan Antara kenaikan Berat Badan, Lingkar Lengan Atas, dan Kadar Hemoglobin Ibu Hamil Trimester III dengan Berat Bayi Lahir di Puskesmas Ampel I boyolali tahun 2005 Semarang, Universitas Negeri Semarang. *Jurnal*

Soegih, R. R., (2009). *Tren Obesitas Dulu, Sekarang dan Yang Akan Datang*. Jakarta: Sagung Seto, 1-7

Soetjiningsih, (2006). *Tumbuh Kembang anak*. Jakarta: EGC, 183-190

Solihin, Ismail. (2012). *Manajemen Strategik Obesitas*. Jakarta : Penerbit Erlangga

Suandi, IGK. (2004). *Obesitas pada Anak. Tumbuh Kembang Anak dan Permasalahannya*. Jakarta : Penerbit Sagung Seto

Sugiyono. (2008). *Statistika Untuk Penelitian*. Bandung: Alfabeta.

Supariasa, I. (2002). *Penilaian Status Gizi*. Jakarta : EGC.

Syarif D. (2004). *Anak gemuk, apakah sehat?*. Divisi anak dan penyakit metabolic. Jakarta: FKUI

Wijaya widyasari austin putu, i gusti lanang sidiartha. (2013). Hubungan Berat Badan Lahir dengan Status Obesitas pada Anak Sekolah Dasar. *Program Studi Kedokteran Fakultas Kedokteran Universitas Udayana*.

World Health Organization. (2013). *Childhood Overweight and Obesity. Global Strategy on Diet, Physical Activity and Health*, WHO.

Yuliana, Rita. (2006). *Asuhan Keperawatan Pada Anak*. Jakarta : Sagung seto