

DAFTAR PUSTAKA

- Anggraeni, A. S. (2016) 'Hubungan Pola Konsumsi Buah dan Sayur Dengan Resiko Obesitas Pada Anak Usia Sekolah di SDN Ketabang 1 Surabaya', *Skripsi, Fakultas Keperawatan Universitas Airlangga*.
- Arikunto, S. (2010) *Prosedur Penelitian Pendekatan Praktik Edisi Revisi VI*, Rineka Cipta.
- Azwar, S. (2013) 'Sikap Manusia: Teori dan Pengukurannya', *Sikap Manusia: Teori dan Pengukurannya*. doi: 10.1038/cddis.2011.1.
- CDC (2016) *Causes and Consequences of Childhood Obesity, Centers for Disease Control and Prevention*.
- Council (2011) 'Children, Adolescents, Obesity, and the Media', *American Academy Pediatrics*, 128(1), pp. 201–208. doi: 10.1542/peds.2011-1066.
- Delisle, H., Ledoux, M. and Strychar, I. (2014) *A practical guide for planning obesity prevention programmes among school-age children and adolescents in developing countries: a TRANSNUT Initiative, University of Montreal, Quebec, Canada*.
- Dinas Kesehatan (2015) *Profil Dinas Kesehatan Kota Surabaya Tahun 2015*.
- Farapti *et al.* (2019) 'Highlighting of urinary sodium and potassium among Indonesian schoolchildren aged 9-12 years: The contribution of school food', *Journal of Nutrition and Metabolism*. doi: 10.1155/2019/1028672.
- Fitriani, N. L. and Andriyani, S. (2015) 'Hubungan Antara Pengetahuan Dengan Sikap Anak Usia Sekolah Akhir (10-12 Tahun) Tentang Makanan Jajanan Di Sd Negeri Ii Tagog Apu Padalarang Kabupaten Bandung Barat Tahun 2015', *Jurnal Pendidikan Keperawatan Indonesia*, 1(1), p. 7. doi: 10.17509/jpki.v1i1.1184.
- Glanz, K., Rimer, B. K. and K. Viswanath (2008) *Health Behavior and Health Education Theory, Research, and Practice*. doi: <http://hdl.handle.net/2027/spo.10381607.0007.102>.
- Hesketh, K. *et al.* (2005) 'Healthy eating, activity and obesity prevention: A qualitative study of parent and child perceptions in Australia', *Health Promotion International*, 20(1), pp. 19–26. doi: 10.1093/heapro/dah503.
- Hidayat, A. (2008). *Pengantar Ilmu Kesehatan Anak Untuk Pendidikan Kebidanan*. Jakarta: Salemba Medika.

- Hockenberry MJ, Wilson D. (2009) *Wong's essentials of pediatric nursing*. Edisi ke-8. Missouri: Elsevier Inc.
- Jannah, M. and Utami, T. N. (2018) 'Faktor yang Mempengaruhi Terjadinya Obesitas Pada Anak Sekolah di SD N 1 Sigli Kabupaten Pidie', *Jurnal Kesehatan Global*, 1(3), pp. 110–118.
- Junaidi, J. and Noviyanda, N. (2016) 'Kebiasaan Konsumsi Fast Food terhadap Obesitas pada Anak Sekolah Dasar Banda Aceh', *AcTion: Aceh Nutrition Journal*, 1(2), p. 78. doi: 10.30867/action.v1i2.14.
- Kementerian Kesehatan RI (2010) 'Riset Kesehatan Dasar 2010', *Badan penelitian dan pengembangan kesehatan*. Available at: http://www.litbang.depkes.co.id/sites/download/rkd2013/Laporan_Riskesda2013.
- Kementerian Kesehatan RI (2012) *Pedoman Pencegahan Dan Penanggulangan Kegemukan Dan Obesitas pada Anak Sekolah*, Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Kementerian Kesehatan RI (2013) 'Riset Kesehatan Dasar 2013', *Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Departemen Kesehatan Republik Indonesia*, (Penyakit Menular), p. 103. doi: 10.1007/s13398-014-0173-7.2.
- Kementerian Kesehatan RI (2018) 'Hasil Utama Riset Kesehatan Dasar Tahun 2018', *Badan penelitian dan pengembangan kesehatan*, pp. 1–100. doi: 1 Desember 2013.
- Kepmenkes (2011) 'Standar Antropometri Penilaian Status Gizi Anak', *Kementerian Kesehatan RI*, p. 40.
- Kosnayani, A. and Aisyah, I. (2016) 'Faktor Risiko Yang Berhubungan Dengan Obesitas Remaja', *Siliwangi*, 2(2), p. 128.
- Kurdanti, W. *et al.* (2015) 'Faktor yang mempengaruhi kejadian obesitas pada remaja', *Jurnal Gizi Klinik Indonesia*, 11(4), p. 179. doi: 10.22146/ijcn.22900.
- Kurniawati, P. and Fayasari, A. (2018) 'Sarapan dan Asupan Selingan terhadap Status Obesitas Pada Anak Usia 9-12 Tahun', *Ilmu Gizi Indonesia*, 01(02), pp. 69–76.
- Lameshow, S. *et al.* (1997) *Besar Sampel dalam Penelitian Kesehatan*, Herd.
- Lapau, B. (2012) *Metode Penelitian Kesehatan: Metode Ilmiah Penulisan Skripsi, Tesis, dan Disertasi*, Yayasan Pustaka Obor Indonesia. doi:

10.1016/j.trsl.2012.09.001.

Narendra, Moersitowarti B, *et al.* (2008) *Tumbuh Kembang Anak dan Remaja*. Jakarta: CV. Sagung Seto.

Nisak, A. J. and Mahmudiono, T. (2018) 'Pola Konsumsi Makanan Jajanan di Sekolah Dapat Meningkatkan Resiko Overweight/Obesitas Pada Anak', *Jurnal Berkala Epidemiologi*, 5(3), pp. 311–324. doi: 10.20473/jbe.v5i3.2017.

Notoadmodjo S. (2014) *Metodologi penelitian kesehatan*. Jakarta: PT Rineika Citra.

Notoadmodjo, S. (2014) *Ilmu Perilaku Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.

Nursalam. (2008) *Konsep dan Penerapan Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan Pedoman Skripsi, Tesis, dan Instrumen Penelitian Keperawatan*. Jakarta: Salemba Medika

Nursalam. (2013) *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan Pendekatan Praktis edisi 3*. Jakarta: Salemba Medika.

Pavilianingtyas, A. (2017) 'Faktor agen, pejamu, dan lingkungan kejadian obesitas pada anak usia 5-6 tahun', *Jurnal Gizi Indonesia*, 5(2), p. 105. doi: 10.14710/jgi.5.2.105-111.

Pudiasuti, Ratna dewi. (2011). *Waspada! Penyakit Pada Anak*. Jakarta: Indeks.

Rezapour, B., Mostafavi, F. and Khalkhali, H. (2016) "Theory Based Health Education: Application of Health Belief Model for Iranian Obese and Overweight Students about Physical Activity" in Urmia, Iran', *International Journal of Preventive Medicine*, 7, p. 115. doi: 10.4103/2008-7802.191879.

Rodríguez-Ventura, A. L. *et al.* (2014) 'Barriers to lose weight from the perspective of children with overweight/obesity and their parents: A sociocultural approach', *Journal of Obesity*, 2014. doi: 10.1155/2014/575184.

Rosenstock, I. M. (1974) 'Historical Origins of the Health Belief Model', *Health Education & Behavior*. doi: 10.1177/109019817400200403.

Rosyidah, Z. and Andrias, D. R. (2015) 'Jumlah Uang Saku Dan Kebiasaan Melewatkan Sarapan Berhubungan Dengan Status Gizi Lebih Anak Sekolah Dasar', *Media Gizi Indonesia*, 10(1), pp. 1–6.

Sartika, R. A. D. (2016) 'Prevalensi dan Determinan Kelebihan Berat Badan dan

- Kegemukan pada Anak Berusia 5-15 Tahun', *Kesmas: National Public Health Journal*, 5(6), p. 262. doi: 10.21109/kesmas.v5i6.122.
- Setiari, L. S. and Sulistyowati, M. (2017) 'Tindakan pencegahan karies gigi pada siswa sekolah dasar berdasarkan teori Health Belief Model', *Jurnal PROMKES*, 5, pp. 59–70. doi: 10.1126/science.1082240.
- Sulistyowati, M., Hidayah, atik choirul and Farapti (2019) 'Analisis Kebutuhan Program Pencegahan Kegemukan (Obesitas) Pada Anak Sekolah Di Surabaya: Prevalensi dan Perilaku Berisiko Obesitas Siswa Sekolah Dasar'.
- Sylvetsky, A. C. *et al.* (2013) 'Youth understanding of healthy eating and obesity: A focus group study', *Journal of Obesity*, 2013. doi: 10.1155/2013/670295.
- Utomo, G. T., Junaidi, S. and Rahayu, S. (2012) 'Latihan Senam Aerobik Untuk Menurunkan Berat Badan, Lemak, Dan Kolestrol', *JSSF (Journal of Sport Science and Fitness)*, 1(1).
- Vaitinadin, N. S. (2015) 'The Ability Of The Health Belief Model To Predict Childhood Obesity Prevention Behaviors Among Upper Elementary School Children In India', *Journal of Chemical Information and Modeling*. doi: 10.1017/CBO9781107415324.004.
- Vertikal, L. A. (2012) 'Aktivitas Fisik, Asupan Energi, dan Asupan Lemak Hubungannya Dengan Gizi Lebih Pada Siswa SD Negeri Pondokcina 1 Depok Tahun 2012', *Universitas Indonesia*.
- Wahyu, Genisginanjar. 2009. *Obesitas Pada Anak*. Jakarta: Seri Kesehatan.
- Wansink, B., Shimizu, M. and Brumberg, A. (2013) 'Association of nutrient-dense snack combinations with calories and vegetable intake', *Pediatrics*, 131(1). doi: 10.1542/peds.2011-3895.
- WHO (2010) 'Global Strategy on Diet, Physical Activity and Health Physical Inactivity: A Global Public Health Problem', *Global Strategy on Diet, Physical Activity and Health Physical Inactivity: A Global Public Health Problem*.
- Wong, L Donna. (2009). *Buku Ajar Keperawatan Pediatrik ed 6*. Jakarta: EGC
- Wulandari, S., Lestari, H. and Fachlevy, A. F. (2016) 'Faktor yang Berhubungan Dengan Kejadian Obesitas Pada Remaja di SMA Negeri 4 Kendari Tahun 2016', *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Kesehatan Masyarakat*, 1(3). doi: 10.1039/CT9089300741

Yaqin, M. K. and Nurhayati, F. (2014) 'Prevalensi Obesitas Pada Anak Usia SD Menurut IMT/U Di SD Negeri Ploso II No 173 Surabaya', *Jurnal Pendidikan Olahraga dan Kesehatan*, 02(173), pp. 114–118.