

DAFTAR PUSTAKA:

1. Arisman. Obesitas, Diabetes mellitus, dan Dislipidemia. Buku Kedokteran EGC, Jakarta 2010. 1
2. Kemenkes. Laporan riskesdes 2013. Kementerian Kesehatan, Jakarta 2013. 143
3. Ayu R, Sartika D. Faktor resiko obesitas pada anak 5-15 tahun di Indonesia. Makara Kesehatan. 2011 ; 15(1):37-43
4. Almatsier Sunita. Prinsip dasar ilmu gizi. Cetakan kesembilan. Gramedia Pustaka Utama, Jakarta 2012.
5. Nurullah, Sari K. Bom waktu obesitas. Jurnal Nasion: 2012.
6. Proverawati. Obesitas dan gangguan perilaku makan pada remaja. Nuha Medika, Jakarta 2010
7. Departemen Kesehatan, RI. 2013. Laporan Hasil Riset Kesehatan Dasar Indonesia tahun, Jakarta 2013
8. Nugraha, Seogih RR, Wiramihardja KK. Etiologi dan patofisiologi obesitas. Sagung Seto, Jakarta 2009
9. Sherwood, L. Fisiologi manusia; dari sel ke system. EGC. Edisi 2, Jakarta 2011
10. Hanson NI, Neumark-Sztainer D, Eisenberg ME. Association between parental report of the home food environment and adolescent intakes of fruit, vegetables and dairy foods. International Journal of Obesity, 2005
11. Kumar V, Abbas AK, Fausto N, Aster JC. Robbins, Cotran. Pathologic Basis of Disease. 8th ed. Philadelphia: Saunders, An imprint of Elsevier Inc, 2010. 438
12. Arisman. Gizi dalam daur kehidupan; Buku Ajar Ilm Gizi. EGC, Jakarta 2004

13. Husnah. Tatalaksana obesitas, jurnal kedokteran SyiahKuala volume 12 Nomor 2 Agustus 2012
14. Freedman DS. Relationship of Childhood Obesity to Coronary Heart Disease Risk Factors in Adulthood: The Bogalusa Heart Study. *Pediatrics*, 2001. 108 : 712
15. Mulyadi, Calvin K. Hubungan antropometri, aktivitas fisik, dan pengetahuan gizi dengan asupan energid an komposisi makronutrien pada remaja (Skripsi). Universitas Indonesia, Jakarta 2011
16. Wiradharma. Komplikasi obesitas. Universitas Udayana, Bali
17. Oude, Lutikhuis H, Baur L, Jansen H, Shrewbury VA, O'Malley C, Stolk RP. Interventions for treating obesity in children. *Cochrane Database Syst Rev*. 2009; 21(1):CD001872
18. Aflah, Rizka Ruhul. Hubungan pola makan dengan kejadian obesitas pada remaja di SMA Katolik Cendrawasih (Skripsi). Universitas Hasanuddin, Jakarta 2014
19. Direktorat Jenderal Bina Kesehatan Masyarakat Departemen Kesehatan RI, 1997
20. Sediaoetamo, A. Pengantar ilmu gizi. Dian Rakyat, Bandung 2010
21. Farschi HR, Taylor MA, Macdonald IA. Beneficial Metabolic Effects of Regular Meal Frequency on Dietary Thermogenesis, Insulin Sensitivity, and Fasting Lipid Profiles in Healthy Obese Women. *American Journal Clinical Nutrition*, 2005; 81 16-24
22. Khomsan A. Pangan dan gizi untuk kesehatan. Raja Grafindo Persada, Jakarta 2003
23. Hadi H, Mahdiah, Susetyowati. Prevalensi obesitas dan hubungan konsumsi fast food dengan kejadian obesitas pada remaja SLTP kota dan desa di daerah istimewa Yogyakarta. *Jurnal Gizi Klinik Indonesia*, 2004. 1(5):3-4

24. Kadir Abd. Kebiasaan makan dan gangguan pola makan serta pengaruhnya terhadap status gizi remaja : Jurnal Publikasi Pendidikan, 2016, Volume VI no 1
25. Imtihani T. Hubungan pengetahuan, uang saku, dan peer group dengan frekuensi konsumsi makanan cepat saji pada remaja putri. *Journal of Nutrition College*, 2016, 346-359
26. Tien T. Ingin menjadi langsing? penganggulangan obesitas secara terpadu. Fakultas kedokteran Universitas Indonesia, Jakarta 2012;25-26
27. Nurmalina R, Valley B. Pencegahan & manajemen obesitas. Pt Elex Media Komputindo, Jakarta 2011;(13-98)
28. Anung S. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia : Pedoman Gizi Seimbang, 2014;5-7
29. Myorisina S, Rokhanawati D. Hubungan pola makan dengan obesitas pada remaja putri di SMA Muhammadiyah 3 Yogyakarta, 2010
30. Mokolensang O, Manampiring A, Fatimawali. Hubungan pola makan dan obesitas pada remaja di kota Bitung, 2016