

DAFTAR PUSTAKA

1. Wahyuningsih S, Deswita, Susmiati. Perilaku Diet Remaja yang Berhubungan dengan Status Gizi. Indramayu: CV. Adanu Abimata; 2023.
2. Kemenkes RI. Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia No 25 Tahun 2014 Tentang Upaya Kesehatan Anak. 2014;8(33):44.
3. Ripta F, Siagian M, Wau H, Manalu P. Persepsi Body Image dan Status Gizi Pada Remaja. *J Ilmu Kesehat Masy* 2023;19(1):19–26.
4. Mutia A, Jumiyati J, Kusdalina K. Pola Makan Dan Aktivitas Fisik Terhadap Kejadian Obesitas Remaja Pada Masa Pandemi Covid-19. *J Nutr Coll* 2022;11(1):26–34.
5. Fisik A. Hubungan Beberapa Faktor dengan Kejadian Obesitas Remaja di Palembang. 2022;17(1):63–70.
6. Deswita. Penatalaksanaan Keperawatan Obesitas Pada Remaja. Indramayu: CV. Adanu Abimata; 2023.
7. Hanum AM. Faktor-Faktor Penyebab Terjadinya Obesitas Pada Remaja. *Heal Tadulako J (Jurnal Kesehat Tadulako)* 2023;9(2):137–47.
8. Tim Riskesda. Laporan Riskesdas 2018 Nasional.pdf [Internet]. Lemb. Penerbit Balitbangkes2018;hal 156. Available from: [https://repository.badankebijakan.kemkes.go.id/id/eprint/3514/1/Laporan Riskesdas 2018 Nasional.pdf](https://repository.badankebijakan.kemkes.go.id/id/eprint/3514/1/Laporan_Riskesdas_2018_Nasional.pdf)
9. Kemenkes. Survei Kesehatan Indonesia. 2023.
10. Hidayah A. Kesalahan-Kesalahan Pola Makan Pemicu Seabrek Penyakit Mematikan. Yogyakarta: Buku Biru; 2011.
11. Khasanah N. Waspada Beragam Penyakit Degeneratif Akibat Pola Makan. Yogyakarta: Laksana; 2012.
12. Bustan MN. Manajemen Pengendalian Penyakit Tidak Menular. Jakarta: PT Rineka Cipta; 2015.
13. Rohmah AN, Embrik IS, Pratiwi A. Jurnal Dunia Ilmu Kesehatan Hubungan Tingkat Pengetahuan Remaja Mengenai Gizi Seimbang Dengan Angka Kejadian Obesitas Pada Siswa SMK Negeri 5 Kabupaten Tangerang *Jurnal Dunia Ilmu Kesehatan*. 2023;1(2021):60–3.
14. Fauziyyah AZ, Hermanto RA, Harfika A. Hubungan Pengetahuan Gizi, Sikap, dan Kebiasaan Konsumsi Fast Food Terhadap Status Gizi Pada Mahasiswa. 2022;(November):47–54.
15. Sineke J, Kawuluan M, Purba RB, Dolang A. Hubungan Tingkat Pengetahuan Gizi Dan Pola Makan Dengan Kejadian Obesitas Pada Siswa Smk Negeri 1 Biaro. *J GIZIDO* 2019;11(01):28–35.

16. Nurmalina R, Valley B. Pencegahan dan Manajemen Obesitas. Jakarta: PT. Alex Media Komputindo; 2011.
17. Mahasiswa JI, Biomedis K, Prima TA, Andayani H, Abdullah N. Hubungan Konsumsi Junk Food dan Aktivitas Fisik Terhadap Obesitas Remaja di Banda Aceh. *J Ilm Mhs Kedokt Biomedis [Internet]* 2018;4(1):20–7. Available from: <http://www.jim.unsyiah.ac.id/FKB/>
18. Setiawati FS, Mahmudiono T, Ramadhani N, Hidayati KF. Intensitas Penggunaan Media Sosial, Kebiasaan Olahraga, dan Obesitas Pada Remaja Di SMA Negeri 6 Surabaya Tahun 2019. *Amerta Nutr* 2019;3(3):142.
19. Arifani S, Setiyaningrum Z. Faktor Perilaku Berisiko yang Berhubungan Dengan Kejadian Obesitas Pada Usia Dewasa di Provinsi Banten Tahun 2018. *J Kesehat* 2021;14(2):160–8.
20. Yurisna, Sattu M, Lanyumba FS, Otoluwa AS. Gambaran Asupan Gizi Makro, Vitamin D Dan Aktivitas Fisik Pada Remaja Obesitas Di SMP Kota Luwuk Tahun 2022: Overview of Macronutrient Intake, Vitamin D and Physical Activity in Obese Adolescents in Luwuk City Junior High School in 2022. *Bul Kesehat Mhs [Internet]* 2023;1(2 SE-):61–8. Available from: <https://journal.fkm-untika.ac.id/index.php/jpmeo/article/view/159>
21. Riskesdas Sumatra Barat. Laporan Provinsi Sumatera Barat Riskesdas 2018. 2018.
22. Dinas Kesehatan Kota Padang. Hasil Penjaringan Kesehatan/ Pemeriksaan Berkala Peserta Didik Di SMP Kota Padang. 2023;
23. Susetyowaty, Huriyati E, Kandarina BJI, Faza F. Peranan Gizi dalam Upaya Pencegahan Penyakit Tidak Menular. Yogyakarta: Gajah Mada University Press; 2019.
24. Purnamasari DU. Panduan Gizi & Kesehatan Anak Sekolah. Yogyakarta: Penerbit Andi; 2018.
25. Fikawati S, Syafiq A, Veratamala A. Gizi Anak dan Remaja. Depok: PT RajaGrafindo Persada; 2017.
26. Lestari PY, Tambunan LN, Lestari RM. Hubungan Pengetahuan tentang Gizi terhadap Status Gizi Remaja. *J Surya Med* 2022;8(1):65–9.
27. Ualandari, Lioni NPT. Hubungan Pengetahuan Gizi Pola Konsumsi Makanan Junk Food Terhadap Kejadian Obesitas Pada Remaja di SMAN 1 Kediri [Internet]. 2022; Available from: [http://repo.iain-tulungagung.ac.id/5510/5/BAB 2.pdf](http://repo.iain-tulungagung.ac.id/5510/5/BAB%202.pdf)
28. Azizah SN, Yuliawati R. Literature Review : Hubungan Antara Kebiasaan Olahraga dengan Kejadian Obesitas Pada Anak Sekolah. *Borneo Student Res* 2022;3(3):2022.
29. Herlina MR. Hubungan Aktivitas Olahraga Terhadap Kejadian Sidrom Premenstruasi Pada Remaja di SMAN 1 Bayat Klaten. 2019;

30. Notoatmodjo S. Metodologi Penelitian Kesehatan. Jakarta: PT Rineka Cipta; 2010.
31. Sunaryanti B. Hubungan Pola Makan dan Olahraga Dengan Kejadian Obesitas Pada Mahasiswi Tingkat III di Akademi Keperawatan 17 Karanganyar. *J Kesehat Tujuh Belas* 2020;1(2):73–9.
32. Kementerian Kesehatan RI, editor. Peraturan Menteri Kesehatan RI Nomor 2 Tahun 2020 Tentang Standar Antropometri Anak. 2020.
33. Budiman, A. R. Kapita Selekta Kuesioner: Pengetahuan dan Sikap dalam Penelitian Kesehatan. s.l.:Salemba Medika. 2019.
34. Indrapermana IGKF, Pratiwi IGAPE. Hubungan Junk Food Terhadap Obesitas Pada Anak Usia Sekolah Dasar Di Sd Santo Yoseph 2 Denpasar. *J Med Udayana* 2019;8(11):1–5.
35. Kemenkes. Ayo Bergerak Lawan Obesitas. Kementerian Kesehat. Republik Indones.2017;37.
36. Hastono SP. Analisa Data Bidang Kesehatan. 2016;1–212.
37. Triyani E, Herman, Pradika J. Hubungan Antara Aktivitas Fisik dan Kualitas Tidur dengan Obesitas Pada Remaja di SMP Negeri 22 Pontianak. 2015;
38. Hubaybah, Fitri A, Putri FE, Wisudariani Evy, Ramadani D. Hubungan Aktivitas Fisik dan Pola Tidur dengan Kejadian Obesitas pada Anak Usia 10-18 Tahun. *J Ris Hesti Medan Akper Kesdam I/BB Medan* 2022;7(1):13–20.
39. Banjarnahor RO, Banurea FF, Panjaitan JO, Pasaribu RSP, Hafni I. Faktor-faktor risiko penyebab kelebihan berat badan dan obesitas pada anak dan remaja: Studi literatur. *Trop Public Heal J* 2022;2(1):35–45.
40. Destrianti I, Warlina R, Ari N, Masyarakat K, Masyarakat FK, Islam U, et al. Hubungan Pengetahuan, Kebiasaan Mengkonsumsi Makanan Cepat Saji dengan Kejadian Obesitas Pada Siswa SMPN 15 Banjarmasin Tahun 2020.
41. Rezeki S, Indraaryani Suryaalamshah I. Hubungan Screem Time, Kebiasaan Makan Junk Food, Aktivitas Fisik dengan Kejadian Obesitas Pada Remaja di MAN 14 Jakarta Timur. *J Andaliman J Gizi Pangan, Klin dan Masy* 2023;3(2):21–31.
42. Hanafi S, Hafid W. Hubungan Aktivitas Fisik dan Konsumsi Fast Food dengan Kejadian Obesitas Pada Remaja. *Kampurui J Kesehat Masy (The J Public Heal* 2019;1(1):6–10.
43. Sumiyati I, Anggriyani A, Mukhsin A. Hubungan Antara Konsumsi Makanan Fast Food Dengan Kejadian Obesitas Pada Remaja. *JUMANTIK (Jurnal Ilm Penelit Kesehatan)* 2022;7(3):242.
44. Rachmawati F, Sofianita NI, Malkan I, Ilmi B, Fatmawati I. Kebiasaan Konsumsi Mie Instan Dan Aktivitas Fisik Dengan Status Gizi Pada Remaja Sma Taman Harapan 1 Kota Bekasi. 2023;1–9.

45. Wiardani NK, Agung A, Kusumajaya N, Kesehatan P, Denpasar K. Perilaku Makan, Aktivitas Fisik, dan Penggunaan Internet pada Remaja Sekolah yang Mengalami Obesitas di Provinsi Bali. *Gizi Indon* [Internet] 2023;2023(2):207–20. Available from: www.persagi.org/ejournal/index.php/Gizi_Indon
46. Diahtantri D, Noerfitri. Hubungan Antara Pengetahuan, Sikap, dan Perilaku Konsumsi Fast Food dengan Obesitas Pada Remaja di SMA Negeri 10 Kota Bekasi. 2024;06(02):129–38.
47. Nugroho PS, Hikmah AUR. Kebiasaan Konsumsi Junk Food dan Frekuensi Makan Terhadap Obesitas. *J Dunia Kesmas* 2020;9(2):185–91.
48. Suryani IS, Sulastris M, Hasrinurhidayat. Hubungan Konsumsi Junk Food dengan Status Gizi Pada Remaja di Sekolah Menengah Pertama. 2020;4.
49. Maslakhah NM, Prameswari GN. Pengetahuan Gizi, Kebiasaan Makan, dan Kebiasaan Olahraga dengan Status Gizi Lebih Remaja Putri Usia 16-18 tahun. 2022;2(1):52–9.
50. Saprudin A, Amalia IS, Ropii A. Analisis faktor determinan kejadian obesitas pada remaja di Kabupaten Kuningan. *J Public Heal Innov* 2023;4(01):51–8.
51. Kemenkes. Prinsip Olahraga BBTB. 2018; Available from: <https://promkes.kemkes.go.id/content/?p=8807>

