

DAFTAR PUSTAKA

1. Kementerian Kesehatan RI. Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 21 Tahun 2020 Tentang Rencana Strategis Kementerian Kesehatan Tahun 2020-2024. Jakarta;
2. Kementerian Kesehatan RI. Rencana Aksi Nasional: Pencegahan dan Pengendalian Penyakit Tidak Menular 2015-2019. Jakarta: Direktorat Pencegahan dan Pengendalian Penyakit Tidak Menular; 2017.
3. Kementerian Kesehatan RI. Riset Kesehatan Dasar 2013. Jakarta: Badan Litbang Kesehatan; 2013.
4. Kementerian Kesehatan RI. Laporan Riskesdas Nasional 2018. Jakarta: Badan Litbang Kesehatan; 2019.
5. Hardiyanti TO, Wurjanto A, Kusariana N, Hestningsih R. Hubungan Jenis Kelamin dan Bidang Studi dengan Praktik Pencegahan Diabetes Mellitus Tipe 2 Pada Mahasiswa. *J Kesehat Masy.* 2021;9(2):175–9.
6. Lestari, Zulkarnain, Sijid SA. Diabetes Melitus: Review Etiologi, Patofisiologi, Gejala, Penyebab, Cara Pemeriksaan, Cara Pengobatan dan Cara Pencegahan. *UIN Alauddin Makassar.* 2021;7(November):237–41.
7. Federation ID. *IDF Diabetes Atlas.* 10TH editi. International Diabetes Federation; 2021.
8. Wahidah N, Rahayu SR. Determinan Diabetes Melitus pada Usia Dewasa Muda. *Higeia.* 2022;6(1):114–25.
9. Sulistiowati E, Sihombing MI. Perkembangan Diabetes Melitus Tipe 2 dari Prediabetes di Bogor, Jawa Barat. *J Penelit dan Pengemb Pelayanan Kesehat.* 2018;2(1):59–69.
10. Institute for Health and Evaluation. *Global Burden Of Disease Study 2019* [Internet]. 2019 [cited 2023 Feb 2]. Available from: <https://vizhub.healthdata.org/gbd-compare/#>
11. Dinkes Padang. *Laporan Tahunan Dinas Kesehatan Kota Padang 2021* [Internet]. 2022nd ed. Padang: Dinas Kesehatan Kota Padang; 2022. Available from: <https://dinkes.padang.go.id/laporan-tahunan-tahun-2021-edisi-tahun-2022>
12. Widiasari KR, Wijaya IMK, Suputra PA. Diabetes Melitus Tipe 2: Faktor Risiko, Diagnosis, Dan Tatalaksana. *Ganesha Med.* 2021;1(2):114.
13. Aminuddin, Supetran IW, Masudin, Linda L, Ramadhan K. Program Gerakan

- Masyarakat Hidup Sehat (Germas) dan Deteksi Dini Penyakit Tidak Menular (PTM). *Poltekita J Pengabd Masy.* 2020;1(2):64–70.
14. Choirunnisa', Fitriyah N, Herdiani N. Konsumsi Gula dan Kebiasaan Merokok dengan Kejadian Diabetes Melitus di Puskesmas Gading Surabaya. *Jik J Ilmu Kesehatan.* 2022;6(2):467–71.
 15. Kalsum U, Lesmana O, Pertiwi DR. Pola Penyakit Tidak Menular dan Faktor Risikonya pada Suku Anak Dalam di Desa Nyogan Provinsi Jambi. *Media Kesehatan Masy Indones.* 2019;15(4):338–48.
 16. Fitriani NS, Wurjanto A, Kusariana N, Yulawati S. Hubungan Tingkat Pengetahuan dan Pengaruh Media Sosial dengan Perilaku Konsumsi Makanan Berisiko Diabetes Melitus pada Mahasiswa Universitas Diponegoro. *J Epidemiol Kesehatan Komunitas.* 2022;7(1):404–10.
 17. Resky NA, Haniarti, Usman. Hubungan Kebiasaan Konsumsi Makanan Cepat Saji Dan Asupan Energi Dengan Kejadian Obesitas Pada Mahasiswa Yang Tinggal Di Sekitar Universitas Muhammadiyah Parepare. *J Ilm Mns Dan Kesehatan.* 2019;2(3):322–32.
 18. Tobelo CD, Malonda NS., Amisi MD. Gambaran Pengetahuan Gizi pada Mahasiswa Semester VI Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Sam Ratulangi Selama Masa Pandemi Covid-19. *J Kesmas.* 2021;10(2):58–64.
 19. Mustain M, Wulansari. Gambaran Kebiasaan Konsumsi Makanan Cepat Saji, Minuman Ringan, Aktifitas Fisik Dan Status Gizi Pada Mahasiswa D3 Keperawatan Universitas Ngudi Waluyo. *J Ilmu dan Teknol Kesehatan.* 2021;12(1):14–20.
 20. Masitah R, Sulistyadewi NPE. Hubungan Frekuensi dan Durasi Penggunaan Instagram Dengan Perilaku Pemilihan Makanan Jajanan Pada Remaja. *J Kesehatan.* 2022;9(3):173–80.
 21. Karini TA, Arranury Z, Ansyar DI, Wijaya DR, Syahrir RA. Hubungan Penggunaan Media Sosial dengan Perilaku Makan Mahasiswa di Kota Makassar. 2022;5(2):118–24.
 22. Jauziyah ASS, Nuryanti, Tsnai AF, Purwanti R. Pengetahuan Gizi dan Cara Mendapatkan Makanan Berhubungan dengan Kebiasaan Makan Mahasiswa Universitas Diponegoro. *J Nutr Coll.* 2021;10(1):72–81.
 23. Merita, Junita D. Pengetahuan dan Persepsi Dengan Kebiasaan Konsumsi Makanan Berlemak Pada Mahasiswa Stikes Baiturrahim Jambi. *J Pangan Kesehatan Dan Gizi.* 2021;2(1):31–9.
 24. Nuraini IB, Asthiningsih NWW. Hubungan Sikap dengan Kebiasaan Konsumsi Makanan Cepat Saji (Fast Food) pada Siswa-Siswi Kelas XI di SMA Negeri Samarinda. *Borneo Student Res.* 2020;1(3):1738–42.

25. Fadila M, Putera RE, Ariany R. Manajemen Program Kampus Sehat dalam Mewujudkan Masyarakat Kampus Sehat dan Sejahtera di Universitas Andalas Tahun 2022. *J Kesehat Masy Andalas*. 2022;2(4):29–42.
26. Rahman N, Dewi NU, Armawaty F. Faktor - Faktor yang Berhubungan dengan Prilaku Makan pada Remaja SMA Negeri 1 Palu. *J Prev*. 2016;7(1):1–64.
27. Notoatmodjo S. Promosi Kesehatan dan Perilaku Kesehatan. Jakarta: Rineka Cipta; 2014.
28. Kurnianingsih IDKDS, Batiari NMP, Oktaviani NKR. Faktor yang Mempengaruhi Kebiasaan Makan dan Aktivitas Fisik Remaja selama Transisi Pandemi Covid-19 di Kota Denpasar. *Media Kesehat Masy Indones*. 2022;21(6):424–32.
29. Wijaya UL, Widjanarko B, Indraswari R. Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Perilaku Makan Berisiko Gizi Lebih pada Remaja SMA di Kota Semarang. *J Kesehat Masy*. 2020;8(3):426–31.
30. D Paat SA, D Amisi M, Asrifuddin A. Gambaran Pengetahuan Gizi Mahasiswa Semester Dua Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Sam Ratulangi Saat Pembatasan Sosial Masa Pandemi Covid-19. *J KESMAS*. 2021;10(1):176–84.
31. Sulistyadewi NPE, Wasita RRR. Pengetahuan Gizi Seimbang Terhadap Perilaku Pemilihan Makanan Jajanan pada Remaja di SMK Kesehatan Balli Khresna Medika. *J Kesehat*. 2022;10(3):140–8.
32. Priwahyuni Y. Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Pola Makan Siap Saji (Fast Food) pada Mahasiswa Program Studi Ilmu Kesehatan Masyarakat STIKes Hangtuah Pekanbaru. *AL-TAMIMI KESMAS*. 2016;5(2):102–10.
33. Putri RA, Shaluhayah Z, Kusumawati A. Faktor-Faktor yang Berhubungan Dengan Perilaku Makan Sehat pada Remaja SMA di Kota Semarang. *J Kesehat Masy*. 2020;8(4):332–7.
34. Arifudin AI, Musfirah. Hubungan Tingkat Pengetahuan Dan Sikap Dengan Perilaku Memilih Makanan Jajanan Di Mi Asy-Syafi'iyah 02 Jatibarang Brebes. *J Nas Ilmu Kesehat*. 2021;4(1):10–9.
35. Zogara AU, Loaloka MS, Pantaleon MG. Sosio Ekonomi Orang Tua, Uang Saku, Dan Media Sosial Berhubungan Dengan Perilaku Konsumsi Fast Food Pada Remaja Putri Di Kota Kupang. *J Nutr Coll*. 2022;11(4):303–9.
36. Jauhari MT, Rahmiati BF, Ardian JA, Al- Fariky Z, Hidayah N, Yunika RP. Karakteristik Orang Tua dan Pola Makan Anak Usia Sekolah Dasar Negeri. *Gorontalo J Public Helath*. 2020;3(2):162–74.
37. Suhada R, Asthiningsih, N, W W. Hubungan Teman Sebaya dengan

- Kebiasaan Konsumsi Makanan Cepat Saji (Fast Food) pada Siswa-Siswi Kelas XI di SMA Negeri Samarinda. *Borneo Student Res.* 2019;1(3):38–45.
38. Salsabilla N, Sulistyowati M. The Analisis Faktor Perilaku Konsumsi Remaja Terhadap Makanan Cepat Saji (Studi Aplikasi Social Cognitive Theory). *Prev J Kesehat Masy.* 2021;12(2):239–55.
 39. Azkia FI, Miko Wahyono TY. Hubungan Pola Konsumsi Makanan Berisiko dengan Obesitas Sentral Pada Wanita Usia 25-65 Tahun di Bogor Tahun 2011-2012. *J Epidemiol Kesehat Indones.* 2018;2(1):11–8.
 40. Tarawan VM, Lesmana R, Gunawan H, Gunadi JW. Hubungan Antara Pola Konsumsi dan Tingkat Pengetahuan Mengenai Gizi Seimbang pada Warga Desa Cimenyan. *J Pengabd Kpd Masy.* 2020;4(2):57–9.
 41. Kementerian Kesehatan RI. *Pedoman Gizi Seimbang.* Jakarta: Kementerian Kesehatan RI; 2014.
 42. Susilowati AA, Waskita KN. Pengaruh Pola Makan terhadap Potensi Resiko Penyakit Diabetes Melitus. *J Mandala Pharmacon Indones.* 2019;5(1):43–7.
 43. Widyaswara G, Wulandari T, Putri AC. Hubungan Kadar Glukosa Darah dan Tekanan Darah pada Anggota Proklim di Desa Purbayan, Baki, Sukoharjo. *Avicenna J Heal Res.* 2022;5(1):19–26.
 44. Kementerian Kesehatan RI. *Pedoman Faktor Risiko Kanker dari Aspek Makanan dan Minuman* [Internet]. Direktorat Pencegahan dan Pengendalian Penyakit Tidak Menular. 2016 [cited 2023 Feb 21]. Available from: <https://p2ptm.kemkes.go.id/dokumen-ptm/pedoman-faktor-risiko-kanker-dari-aspek-makanan-dan-minuman>
 45. Mulyati S. Peranan Advanced Glycation End-products pada Diabetes. *J Cermin Dunia Kedokt.* 2016;43(6):422–6.
 46. Meilani E, Florentina C. Kampanye Masakan Sehat Untuk Mengurangi Jumlah Konsumsi Daging Olahan Siap Saji. *J Telemat.* 2015;10(1):21–6.
 47. Sugiarti M. Gambaran Kadar Nitrit pada Beberapa Produk Daging Olahan di Bandar Lampung Tahun 2014. *Anal Kesehat.* 2014;4(1):376–82.
 48. Aristi DLA, Rasni H, Susumaningrum LA, Susanto T, Siswoyo S. Hubungan Konsumsi Makanan Tinggi Natrium dengan Kejadian Hipertensi pada Buruh Tani di Wilayah Kerja Puskesmas Panti Kabupaten Jember. *Bul Penelit Sist Kesehat.* 2020;23(1):53–60.
 49. Faisal E, Anayanti R. Faktor Risiko Konsumsi Soft Drink dengan Kejadian Kegemukan pada Remaja di SMK Kristen Bala Keselamatan Palu. *J Ilmu Kesehat.* 2021;15(1):25–30.
 50. Liwanto G, Santoso AH. Hubungan Asupan Gula Dalam Minuman Bersoda

- Dengan Obesitas Pada Mahasiswa/I Fakultas Kedokteran Universitas Tarumanagara. *J Muara Med dan Psikol Klin*. 2021;1(1):1–9.
51. Santo B, Simamora D. Pengaruh Pemberian Minuman Energi Terhadap Kadar Serum Kreatinin Rattus Norvegicus. *J Ilm Kedokt Wijaya Kusuma*. 2021;10(1):92–101.
 52. Laksono RA, Mukti ND, Nurhamidah D. Dampak Makanan Cepat Saji Terhadap Kesehatan pada Mahasiswa Program Studi “X” Perguruan Tinggi “Y.” *J Ilm Kesehat Masy Media Komun Komunitas Kesehat Masy*. 2022;14(1):35–9.
 53. Syampurma H. Studi Tentang Tingkat Pengetahuan Ilmu Gizi Siswa-Siswi Smp Negeri 32 Padang. *J MensSana*. 2018;3(1):88.
 54. Budiman, Riyanto A. *Kapita Selekta Kuesioner : Pengetahuan dan Sikap dalam Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Salemba Medika; 2013.
 55. Azwar S. *Sikap Manusia: Teori dan Pengukurannya*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar; 2013.
 56. Fitriani NS. *Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Perilaku Konsumsi Makanan Berisiko Diabetes Melitus pada Mahasiswa Universitas Diponegoro*. Universitas Diponegoro; 2021.
 57. Arikunto S. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: Rineka Cipta; 2014.
 58. Masyarakat FK. *Fakultas Kesehatan Masyarakat [Internet]*. Available from: <https://fkm.unand.ac.id>
 59. Rares BPS, Rares S, Punuh MI, Malonda NSH. Gambaran Perilaku Makan pada Mahasiswi Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Sam Ratulangi. *J KESMAS*. 2022;11(2):143–50.
 60. Ughude RU, Kapantow NH, Amisi MD. Gambaran Pola Makan Mahasiswa Fkm Unsrat Semester Iv Saat Pembatasan Sosial Masa Pandemi Covid-19. *J KESMAS*. 2021;10(2):98–106.
 61. Munasiroh D, Nurawali DO, Rahmah DA, Suhailah F, Yusup IR. Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Perilaku Konsumsi Makanan Cepat Saji (Fast Food) pada Mahasiswa. *An-Nadaa J Kesehat Masy*. 2019;6(2).
 62. Artadini GM, Simanungkalit SF, Wahyuningsih U. The Relationship Between Eating Habits, Social Media Exposure and Peers With Nutritional Status of Nutrition Students at UPN Veteran Jakarta. *Jgk*. 2022;14(2):317–29.
 63. Aulia L, Yuliati LN. Faktor Keluarga, Media, dan Teman dalam Pemilihan Makanan pada Mahasiswa PPKU IPB. *J Ilmu Kel dan Konsum*. 2018;11(1):37–48.

64. Sumartini, Hasnelly. Hubungan Pengetahuan Gizi, Pola Konsumsi Dan Raihan Nilai Pada Matakuliah Ilmu Gizi Pangan Mahasiswa Prodi Teknologi Pangan Fakultas Teknik Unpas Bandung. *Pas Food Technol J.* 2019;6(1):31–9.
65. Ramadhani Y, Salam A, Jafar N, Indriasari R, Amir S. Hubungan Pengetahuan dan Sikap dengan Perilaku Gizi Seimbang pada Mahasiswa Selama Pandemi Covid-19. *J Indones Community Nutr.* 2022;11(1):1–4.

