

DAFTAR PUSTAKA

- Abdul Rajab Harahap, M., Ilmu Kesehatan Masyarakat, J., Kesehatan Masyarakat, F., & Apriadi Siregar Jurusan Ilmu Kesehatan Masyarakat, P. (2023). Gambaran Perilaku Mengkonsumsi Makanan Cepat Saji Pada Mahasiswa Fakultas Ilmu Pendidikan Di Universitas Negeri Medan. *JK: Jurnal Kesehatan*, 1(2), 269–278.
- Agustina, S., & Wahjuni, C. U. (2017). Knowledge and Preventive Action of Pulmonary Tuberculosis Transmission in Household Contacts. *Jurnal Berkala Epidemiologi*, 5(1), 85. <https://doi.org/10.20473/jbe.v5i12017.85-94>
- Amaliyah, M., Soeyono, R. D., Nurlaela, L., & Kritiastuti, D. (2021). Pola Konsumsi Makan Remaja Di Masa Pandemi Covid-19. *Jurnal Tata Boga*, 10(1), 129–137.
- Amrina, S. (2016). Cover Depan. *Jurnal Pendidikan Teknologi Dan Kejuruan*, 23(1). <https://doi.org/10.21831/jptk.v23i1.10441>
- Arikunto,S. 2018. Prosedur Penelitian: Suatu Pendekatan Praktik. Jakarta: Rineka
- Asiah, N., Cempaka, L., Ramadhan, K., & Matatula, S. H. (2020). Prinsip Dasar Penyimpanan Pangan Pada Suhu Rendah. In *Nasmedia* (Vol. 1).
- Asthiningsih, N. W. W., & Lestari, E. (2020). Hubungan Pola Makan dengan Kebiasaan Konsumsi Makanan Cepat Saji (Fast Food) pada Siswa-Siswi Kelas XI di SMA Negeri Samarinda. *Borneo Student Research*, 1(3), 1766–1771. <https://journals.umkt.ac.id/index.php/bsr/article/download/961/539>
- Aulia, S. G. B., Makmur, T., & Hamid, A. H. (2018). Perilaku Konsumsi Fast Food Mahasiswa Fakultas Pertanian Unsyiah Kota Banda Aceh. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Pertanian*, 3(1), 130–139. <https://doi.org/10.17969/jimfp.v3i1.6472>
- Bonita, I. A., & Fitrianti, D. Y. (2017). Konsumsi Fast Food dan Aktivitas Fisik Sebagai Faktor Risiko Kejadian Overweight Pad Remaja Stunting SMP. *Nature*, 6(4681), 52–60. <https://doi.org/10.1038/184156a0>
- BPS. (2019). *Rata-rata Konsumsi Perkapita Seminggu Menurut Kelompok Makanan dan Minuman Jadi Per Kabupaten_kota*.
- BPS. (2022). *Rata-rata Pengeluaran Perkapita Seminggu Menurut Komoditi Makanan dan Golongan Pengeluaran per Kapita Seminggu*.
- Burhanuddin, M., Surianti, T., Fatmawati, & Ruslang. (2020). Hubungan Pola Makan Fast Food Dengan Peningkatan Penderita Kolesterol Pada Orang Dewasa Umur 35-40 Di Uptd Puskesmas Tanasitolo. *Jurnal Ilmiah Mappadising*, 2, 63–70.
- Cutumisu, N., Traoré, I., Paquette, M. C., Cazale, L., Camirand, H., Lalonde, B., & Robitaille, E. (2017). Association between junk food consumption and fast-food

- outlet access near school among Quebec secondary-school children: Findings from the Quebec Health Survey of High School Students (QHS-HSS) 2010-11. *Public Health Nutrition*, 20(5), 927–937. <https://doi.org/10.1017/S136898001600286X>
- Dampoli, W., Mayulu, N., & Masi, G. (2013). Hubungan Konsumsi Fastfood Dengan Kejadian Obesitas Pada Anak Sd Di Kota Manado. *Ejournal Keperawatan*, 1(1), 1–7.
- Fadillah, A. N., & Puspitasari, D. I. (2023). Hubungan Kebiasaan Konsumsi Fast Food dan Tingkat Stress dengan Siklus Menstruasi pada Mahasiswa Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Surakarta. *Jurnal Diskursus Ilmiah Kesehatan*, 1(1), 25–34. <https://doi.org/10.56303/jdik.v1i1.104>
- Fauziyyah, Z. R., & Solikhah, S. (2021). Hubungan Pola Konsumsi Makanan Cepat Saji dan Hipertensi. *Buletin Penelitian Sistem Kesehatan*, 24(1), 31–37. <https://doi.org/10.22435/hsr.v24i1.2986>
- Fayasari, A. (2020). *Penilaian Konsumsi Pangan*. Jawa Timur : Kun Fayakun
- Fazelpour, S., Hoseini, N., Farzaneh, Z., Shamsi, F., Sardari, F., & Nikukaran, J. (2019). A Study of Fast Foods Consumption Attitude among Secondary High School Students, Ardakan, Yazd, Iran. *Journal of Community Health Research*, 8(1), 11–17. <https://doi.org/10.18502/jchr.v8i1.557>
- Febryanto, M. A. B. (2017). Hubungan Antara Pengetahuan dan Sikap dengan Perilaku Konsumsi Jajanan di MI Sulaimaniyah Jombang. *Jurnal Keperawatan Muhammadiyah*, 1(1), 7–17.
- Fuhrman, J. (2018). The Hidden Dangers of Fast and Processed Food*. *American Journal of Lifestyle Medicine*, 12(5), 375–381. <https://doi.org/10.1177/1559827618766483>
- Ghozali, I. (2018). *Aplikasi Analisis Multivariat dengan Program SPSS 25*. Edisi 29.
- Hakim, A. R., Mora, L., & Rahmawati, S. (2022). *Analisis data penelitian kuantitatif untuk skripsi*. June. <https://doi.org/10.13140/RG.2.2.31268.91529>
- Hanum, S. L., Dewi, A. P., & Erwin. (2015). *Hubungan Antara Pengetahuan dan Kebiasaan Mengonsumsi Fast Food dengan Status Gizi Pada Remaja*.
- Harahap, L. J. (2020). *Hubungan pengetahuan dan sikap dengan pemilihan makanan cepat saji di uptd puskesmas sadabuan*. 8(4), 271–274.
- Hassan, A., Ali, shimaa, & El Magrabi, N. (2021). Knowledge and Attitudes of Students toward Fast Food in Assiut University. *Assiut Scientific Nursing Journal*, 9(24.0), 65–75. <https://doi.org/10.21608/asnj.2021.62343.1127>
- Heryana, A. (2020). *Etika Penelitian*. <https://doi.org/10.30883/jba.v25i1.906>

- Hidayat, R., Samsudin, A., Dwi A, D., Zahrain, M., Ainun R, R., Putri N, S., Putri N, S., Rizma Y, A., & Ayu F, D. (2023). Analisis Faktor Yang Mempengaruhi Pembelian Konsumen pada Restoran Cepat Saji. *El-Mal: Jurnal Kajian Ekonomi & Bisnis Islam*, 4(5), 1213–1219. <https://doi.org/10.47467/elmal.v4i5.2705>
- Ibrahim, A., Alang, A. H., Madi, Baharuddin, Ahmad, M. A., & Darmawati. (2018). *Metodologi Penelitian*.
- Irena, R. (2018). *Hubungan Obesitas dengan Kejadian Kanker Payudara di RSUD Bangkinang*. 2(April).
- Irwan. (2017). *Etika dan Perilaku Kesehatan*. Yogyakarta : Absolute Media
- Jahang, R. S., Wahyuningsih, S., & Rahmuniyati, M. E. (2021). *Hubungan Pengetahuan dan Penggunaan Layanan Delivery Makanan Online Konsumsi Makanan Cepat Saji pada Mahasiswa Gizi Universitas Respati Yogyakarta*. 6(2), 199–208.
- Jalpi, A., & Qariati, N. I. (2022). *Hubungan Pengetahuan , Frekuensi Konsumsi Fast Food dan Genetik dengan Kejadian Obesitas Mahasiswa Fakultas Kesehatan Masyarakat Uniska MAB Banjarmasin Correlation between Knowledge , Frequency of Fast Food Consumption and Genetics with Obesity Incidence* . 12, 142–146.
- Juul, F., Parekh, N., Martinez-Steele, E., Monteiro, C. A., & Chang, V. W. (2022). Ultra-processed food consumption among US adults from 2001 to 2018. *American Journal of Clinical Nutrition*, 115(1), 211–221. <https://doi.org/10.1093/ajcn/nqab305>
- Juul, F., Parekh, N., Martinez-steele, E., Monteiro, C. A., Chang, V. W., Epidemiologi, S., Paulo, U. S., & Paulo, S. (2022). *Konsumsi makanan ultra-olahan di kalangan orang dewasa AS dari tahun 2001 hingga 2018 Perkenalan Metode Desain studi dan populasi*. 211–221. <https://doi.org/10.1093/ajcn/nqab305>
- Kalakumari, T., Mustafa, S. A., & Salindo, R. V. N. (2020). Emotional Experience of Consumption of Fast Food—A Study of College Students in Sultanate of Oman. *Open Journal of Business and Management*, 08(02), 452–466. <https://doi.org/10.4236/ojbm.2020.82028>
- Kayisoglu, S., & Icoz, A. (2014). Effect of Gender on Fast-Food Consumption Habits of High School and University Students in Tekirdag, Turkey. *Acta Alimentaria*, 43(1), 53–60. <https://doi.org/10.1556/AAlim.43.2014.1.6>
- Kemenkes. (2014). *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 41 Tahun 2014*. 1–96.
- Kemenkes. (2018). Laporan Riskesdas 2018 Nasional.pdf. In *Lembaga Penerbit Balitbangkes* (p. hal 156).
- Kemenkes. (2019). Peraturan Menteri Kesehatan Nomor 28 Tahun 2019. In *PMK*

Nomor 28 Tahun 2019 tentang AKG yang dianjurkan untuk masyarakat Indonesia (Vol. 2, Issue 1).

- Laksono, R. A., Mukti, N. D., & Nurhamidah, D. (2022). Dampak Makanan Cepat Saji Terhadap Kesehatan pada Mahasiswa Program Studi "X" Perguruan Tinggi "Y." *Jurnal Ilmiah Kesehatan Masyarakat : Media Komunikasi Komunitas Kesehatan Masyarakat*, 14(1), 35–39. <https://doi.org/10.52022/jikm.v14i1.282>
- Lanuza, F., Morales, G., Hidalgo-rasmussen, C., Balboa-, T., Ortiz, M. S., Belmar, C., Muñoz, S., Morales, G., Hidalgo-rasmussen, C., Balboa-, T., Ortiz, M. S., Belmar, C., Muñoz, S., Lanuza, F., Morales, G., Ortiz, M. S., Belmar, C., & Mun, S. (2020). *Hubungan antara kebiasaan makan dan kualitas hidup di kalangan mahasiswa Chili Hubungan antara kebiasaan makan dan kualitas hidup di kalangan mahasiswa Chili*. 8481(April). <https://doi.org/10.1080/07448481.2020.1741593>
- Mertens, E. (2022). *Konsumsi makanan ultra-olahan pada orang dewasa di seluruh Eropa*. 1521–1539. <https://doi.org/10.1007/s00394-021-02733-7>
- Min, J., Jahns, L., Xue, H., Kandiah, J., & Wang, Y. (2018a). Americans' perceptions about fast food and how they associate with its consumption and obesity risk. *Advances in Nutrition*, 9(5), 590–601. <https://doi.org/10.1093/ADVANCES/NMY032>
- Min, J., Jahns, L., Xue, H., Kandiah, J., & Wang, Y. (2018b). *Persepsi Orang Amerika tentang Makanan Cepat Saji dan Kaitannya dengan Konsumsi dan Risiko Obesitasnya*. 590–601. <https://doi.org/10.1093/advances/nmy032>
- Mokalu, V. R., & Boangmanalu, C. V. J. (2021). Teori Psikososial Erik Erikson: Implikasinya Bagi Pendidikan Agama Kristen Di Sekolah. *VOX EDUKASI: Jurnal Ilmiah Ilmu Pendidikan*, 12(2), 180–192. <https://doi.org/10.31932/ve.v12i2.1314>
- Monteiro, C. A., Cannon, G., Levy, R. B., Moubarac, J. C., Louzada, M. L. C., Rauber, F., Khandpur, N., Cediel, G., Neri, D., Martinez-Steele, E., Baraldi, L. G., & Jaime, P. C. (2019). Ultra-processed foods: What they are and how to identify them. *Public Health Nutrition*, 22(5), 936–941. <https://doi.org/10.1017/S1368980018003762>
- Mulyani, P. A., Sudiartini, N. W., & Sariani, N. L. P. (2020). Perilaku masyarakat kota denpasar dalam mengkonsumsi makanan cepat saji (Fast food). *JUMA: Jurnal Ilmu Manajemen*, 10(2), 91–103.
- Mulyasari, I. (2007). Hubungan Besar Uang Saku dan Frekuensi Konsumsi Western Fast Food Dengan Status Gizi Siswa. 2–4.
- Munasiroh, D., Nurawali, D. O., Rahmah, D. A., Suhailah, F., & Yusup, I. R. (2019). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Perilaku Konsumsi Makanan Cepat Saji (Fast Food) Pada Mahasiswa. *An-Nadaa: Jurnal Kesehatan Masyarakat*,

- 6(2). <https://doi.org/10.31602/ann.v6i2.2681>
- Ngozika, E. M., & Obeagu Emmanuel, I. (2018). *Ulasan tentang Makanan Cepat Saji dan Gaya Hidup Keluarga*. April. <https://doi.org/10.22192/ijcrbm>
- Ntarladima, A. M., Karssenberg, D., Poelman, M., Grobbee, D. E., Lu, M., Schmitz, O., Strak, M., Janssen, N., Hoek, G., & Vaartjes, I. (2022). Associations between the fast-food environment and diabetes prevalence in the Netherlands: a cross-sectional study. *The Lancet Planetary Health*, 6(1), e29–e39. [https://doi.org/10.1016/S2542-5196\(21\)00298-9](https://doi.org/10.1016/S2542-5196(21)00298-9)
- Ontotyaswari, K. S., Jayanti, K., Nasher, A., & Anggraini, D. J. (2022). Analisis Motif Dan Pergeseran Budaya Dalam Mengkonsumsi Fast Food Pada Generasi Milenial. *Ilmu Komunikasi*, 12(2), 16–26.
- Pratama, R. P., & Anggraini, A. (2021). Faktor-Faktor yang berhubungan dengan kebiasaan mengonsumsi makanan cepat saji (Fast Food) Pada Mahasiswa Akademi Keperawatan Husada Karya Jaya. *Jurnal Akademi Keperawatan Husada Karya Jaya*, 7(2), 1–4. <http://ejurnal.husadakaryajaya.ac.id/index.php/JAKHKJ/article/view/168>
- Prawira, E. S., Arundina, A., & Fitrianingrum, I. (2023). *Hubungan Pengetahuan dan Sikap Mahasiswa Fakultas Kedokteran Universitas Tanjungpura dengan Pola Konsumsi Junk Food Melalui Pemesanan Secara Daring*. 46(2), 443–451. <http://jurnalmka.fk.unand.ac.id>
- Rahman, J. (2021). Jenis jenis data penelitian. *Jurnal Teknik Pengumpulan Data Dalam Rancangan Penelitian*.
- Rahmi, N., Zara, N., & Mardiaty, M. (2022). Hubungan Pengetahuan Dan Kebiasaan Konsumsi Western Fast Food Dengan Status Gizi Pada Mahasiswa Universitas Malikussaleh. *Jurnal Kesehatan Almuslim*, 8(1), 11–17. <https://doi.org/10.51179/jka.v8i1.1118>
- Ranggayuni, E., & Nuraini, N. (2021). Faktor yang berhubungan dengan Konsumsi Makanan cepat Saji pada Mahasiswa di Institusi Kesehatan Helvetia Medan. *JUMANTIK (Jurnal Ilmiah Penelitian Kesehatan)*, 6(3), 278. <https://doi.org/10.30829/jumantik.v6i3.9977>
- Reardon, T., Tschirley, D., Liverpool-tasie, L. S. O., Awokuse, T., Fanzo, J., Minten, B., Vos, R., Dolislager, M., Sauer, C., Dhar, R., Vargas, C., Lartey, A., Raza, A., & Popkin, B. M. (2021). The processed food revolution in African food systems and the double burden of malnutrition. *Global Food Security*, 28, 100466. <https://doi.org/10.1016/j.gfs.2020.100466>
- Salwa, D. K. (2019). Teori Konsumsi Dalam Ekonomi Islam Dan Implementasinya. *Labatila : Ilmu Ekonomi Islam*, 3(1), 96–107.
- Sanifah, L. J., Nufus, H., & Prasetyaningati, D. (2018). Hubungan Tingkat

Pengetahuan dengan Sikap Kelurga Tentang Perawatan Activities Daily Living (ADL) Pada Lansia. *Keperawatan*.

Sari, S. L., & Akmal, N. (2019). Hubungan Intensitas Menonton Iklan Makanan di Televisi dengan Perilaku Konsumsi Makanan Cepat Saji Siswa SMK Panca Budi 2 Medan. *Garnish: Jurnal Pendidikan Tata Boga*, 3(2), 53–58.

Seubsman, S., Kelly, M., Yuthapornpinit, P., & Sleigh, A. (2011). *Europe PMC Funders Group Cultural resistance to fast-food consumption ? A study of youth in North Eastern Thailand*. 33(6), 669–675. <https://doi.org/10.1111/j.1470-6431.2009.00795.x>.Cultural

Smith, A. F. (2007). Encyclopedia of junk food and fast food. *Choice Reviews Online*, 44(06), 44-3027-44-3027. <https://doi.org/10.5860/choice.44-3027>

Sugiyono. (2019). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R & D*. Bandung : Alfabeta

Susanti, S. E., Indrawati, V., & Surabaya, U. N. (2023). *The Relationship between Knowledge and Attitudes with Student's Fast Food Consumption Behavior in Senior High School 2 Tuban*. 15(2), 190–197.

Susanti, Y., Pamela, E. M., & Haryanti, D. (2018). Gambaran perkembangan mental emosional pada remaja description of emotional mental development in adolescent. *Nurse Roles in Providing Spiritual Care in Hospital, Academic and Community*, 38–44.

Suswanti, I. (2013). *Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Pemilihan Makanan Cepat Saji Pada Mahasiswa Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan UIN Syarif Hidayatullah Jakarta Tahun 2012*.

Syapitri, H., Amila, & Aritonang, J. (2021). Metodologi Penelitian Kesehatan. In *Ahlimedia Press*. www.ahlimediapress.com

Tanjung, N. U., Amira, A. P., Muthmainah, N., Program, S. R., Ilmu, S., Masyarakat, K., Utara, S., & Abstrak, M. (2022). Junk Food dan Kaitannya dengan Kejadian Gizi Lebih Pada Remaja. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Masyarakat*, 14, 2022.

Utami, N. W. A. (2016). Modul Survei Konsumsi Makanan. *Program Studi Kesehatan Masyarakat Fakultas Kedokteran Universitas Udayana*, 001, 9–16.

Wijayanto, W. P. (2017). Hubungan Pengetahuan dan Kemampuan Ekonomi Masyarakat Terhadap Aksesibilitas BPJS. *Jurnal Aisyah : Jurnal Ilmu Kesehatan*, 2(2), 131–140. <https://doi.org/10.30604/jika.v2i2.39>

Wu, Y., Wang, L., Zhu, J., Gao, L., & Wang, Y. (2021). Social Science & Medicine Growing fast food consumption and obesity in Asia : Challenges and implications. *Social Science & Medicine*, 269(December 2020), 113601. <https://doi.org/10.1016/j.socscimed.2020.113601>

Yahya, F., Zafar, R., & Shafiq, S. (2013). Trend of Fast Food Consumption and its Effect on Pakistani Society. *Food Science and Quality Management*, 6088, 1–8. <http://iiste.org/Journals/index.php/FSQM/article/view/3950>

Yamin, M., Jufri, A., Jamaluddin, J., & Khairuddin, K. (2021). Makanan Siap Saji dan Dampaknya terhadap Kesehatan Manusia. *Jurnal Pengabdian Magister Pendidikan IPA*, 4(3), 116–124.

Yetmi, F., Sylvana, F., Harahap, D., & Lestari, W. (2021). *Analisis Faktor yang Memengaruhi Konsumsi Fast Food pada Siswa di SMA Cerdas Bangsa Kabupaten Deli Serdang Tahun 2020*. 6(1), 25–47.

Yulyanti, D., Fauzi, M., Sugiarto, H., Rudiansyah, & Andriyani, R. (2021). Pengaruh Konsumsi Fast Food Dengan Kejadian Obesitas Pada Remaja Di Indramayu. *Jurnal Kesehatan Indra Husada*, 9(1), 18–22. <https://www.ojs.stikesindramayu.ac.id/index.php/JKIH/article/view/281>

Zawani, S., Hazlyna, N., Muhammad, R., Raimi, U. madihah M., Mehedi, H. S. M., & Harsa, A. R. (2021). Trends of Fast Food Consumption among Public University Students. *Turkish Journal of Computer and Mathematics Education (TURCOMAT)*, 12(3), 1618–1624. <https://doi.org/10.17762/turcomat.v12i3.979>

