

## DAFTAR PUSTAKA

- Amalia, L., Endro, O. P., Rizal, D., & Damanik, M. R. M. (2012). *Referensi Dan Frekuensi Konsumsi Makanan Jajanan Pada Anak Sekolah Dasar Di Kecamatan Cijeruk, Kabupaten Bogor*. *Jurnal Gizi Dan Pangan*, 7(2), 119–126. <http://journal.ipb.ac.id/index.php/jgizipangan/article/view/12374/9459>
- Ameen, M., Latif, M., Iqbal, M. F., Ahmad, F., Ali, J., Yaqoob, I., Hasan, M. U., Sagheer, M., Ahmed, M., & Iqbal, Z. (2018). *International Journal Of Current Research In Biology And Medicine Evaluation Of Best Exposure Period Of Phosphine Against Insect Complex In Stored Maize*. *Int. J. Curr. Res. Biol. Med*, 3(3), 22–25. <https://doi.org/10.22192/ijcrbm>
- Amer, S. A., Alasmari, S. A., Amer, M. A., Aleisa, N., & Abd-Ellatif, E. E. (2022). *Assessment of Fast and Junk Food Consumption and Addiction Among Saudi Population*. *National Descriptive Study 2020. Current Research in Nutrition and Food Science*, 10(1), 19–30. <https://doi.org/10.12944/CRNFSJ.10.1.02>
- Andriana, E., Rokmanah, S., & Aprilia, L. (2023). *Analisis tingkat konsentrasi belajar peserta didik dalam proses pembelajaran di sd negeri tembong 2*. *Holistika Jurnal Ilmiah Pgsd*, 7(1), 1–5. <https://jurnal.umj.ac.id/index.php/holistika/article/view/14653>
- Anggraeni, D., Rochimah, N., & Darmiyanti, A. (2024). *Pengaruh Pemberian Makanan Junk Food Terhadap Kualitas Gizi Anak Usia 4-5 Tahun Di Kecamatan Kota Baru*. *Jurnal Penelitian Tindakan Kelas Dan Pengembangan Pembelajaran*, 7(1), 41–48. <http://dx.doi.org/10.31604/ptk.v7i1.41-48>
- Apriliani, A. M., Yasbiati, Y., & Elan, E. (2020). *Meningkatkan Keterampilan Gerak Lokomotor Anak Usia 5-6 Tahun Di Kelas B Hijau Melalui Permainan Engklek Rintangan Di Tk Negeri Pembina Kota Tasikmalaya*. *Jurnal Paud Agapedia*, 3(2), 178–190. <https://doi.org/10.17509/jpa.v3i2.26680>
- Asbar FR, & Witarsa R. (2020). *Kajian Literatur Tentang Penerapan Pembelajaran Terpadu Di Sekolah Dasar*. *Jurnal Review Pendidikan Dan Pengajaran*, 3, 225–236.
- Attuquayefio, T., Stevenson, R. J., Oaten, M. J., & Francis, H. M. (2017). *A four-day Western-style dietary intervention causes reductions in hippocampal-dependent learning and memory and interoceptive sensitivity*. *PLoS ONE*, 12(2), 1–21. <https://doi.org/10.1371/journal.pone.0172645>
- Aulia, Z., Adiatmika, I. P. G., Tirtayasa, K., & Purnawati, S. (2022a). *Pengaruh Makanan Cepat Saji Terhadap Konsentrasi Belajar*. *Jurnal Medika Udayana*, 11(10), 69–74.
- Aulia, Z., Adiatmika, I. P. G., Tirtayasa, K., & Purnawati, S. (2022b). *Pengaruh Makanan Cepat Saji Terhadap Konsentrasi Belajar*. *Jurnal Medika Udayana*, 11.
- Aviana, R., & Hidayah, F. (2019). *Pengaruh Tingkat Konsentrasi Belajar Siswa Terhadap Daya Pemahaman Materi Pada Pembelajaran Kimia Di Sma Negeri*

2 Batang. *Jurnal Pendidikan Sains Universitas Muhammadiyah Semarang*, 3(1), 30–33.

Badan Standardisasi Nasional. (1995). *Sosis daging*. Badan Standardisasi Nasional. <http://lib.kemenperin.go.id/neo/detail.php?id=226299>

Barata, F. A. (2021). *Detecting Sodium Borax in Meat Processed Food Using Turmeric*. *Jurnal Mantik*, 4(3), 1–7. <http://iocscience.org/ejournal/index.php/mantik/article/view/882/595>

Butue, L., Fatmawali, & Defny. (2019). *Penetapan Kadar Akrilamida Pada Kentang Goreng Yang Beredar Di Restoran Cepat Saji Di Kota Manado Dengan Menggunakan Spektrofotometri Uv-Vis*. *Pharmacon*, 8.

Cecep, C., Thosin Waskita, D., & Sabilah, N. (2022). *Upaya Meningkatkan Konsentrasi Belajar Anak Usia Dini Melalui Metode Demonstrasi*. *Jurnal Tahsinia*, 3(1), 63–70. <https://doi.org/10.57171/jt.v3i1.313>

*Centers for Disease Control and Prevention*. (2010).

Chyquitita, T., Winardi, Y., & Hidayat, D. (2018). Pengaruh brain gym terhadap konsentrasi belajar siswa kelas XI IPA dalam pembelajaran matematika di SMA XYZ Tangerang. *A Journal of Language, Literature, Culture, and Education*, 14(1), 39–52.

Depkes RI. (2010). *Tumbuh kembang anak*.

Dwi, D. A. L., Falah, F. I. B., & Putri Sahari. (2022). Hubungan Sarapan, Status Gizi Dengan Konsentrasi Belajar Mahasiswa Di STIKes PERTAMEDIKA Jakarta. *Jurnal Gizi Dan Kesehatan*, 14(1), 72–80. <https://doi.org/10.35473/jgk.v14i1.261>

Fatchuroji, A., Yunus, S., Jamal, M., Somelok, G., Yulianti, R., & Sihombing, M. (2023). Pengaruh Tingkat Konsentrasi Terhadap Hasil Belajar. *Journal on Education*, 05(04), 13758–13765.

Feriani, D. A. (2020). *HUBUNGAN KUALITAS TIDUR DENGAN KONSENTRASI BELAJAR SISWA KELAS X TKJ 2 DAN XI TKJ 1 DI SMK NEGERI 1 JIWAN KABUPATEN MADIUN*. 12(2), 6. <https://talenta.usu.ac.id/politeia/article/view/3955>

Gede Yenny, D. (2022). Hubungan Sarapan Pagi Dengan Tingkat Konsentrasi Belajar Pada Anak Kelas 4-6 Sekolah Dasar Negeri 1 Tiyinggading. *Jurnal Medika Usada*, 5(1), 16–21. <https://doi.org/10.54107/medikausada.v5i1.115>

Gustianingrum, V. (2021). *HUBUNGAN MAKANAN CEPAT SAJI (FAST FOOD) DAN STATUS GIZI DENGAN USIA MENARCHE PADA SISWI SMPN 15 KOTA BENGKULU*. 6.

Halim, A. F., Zainuddin, N. F., Ismail, Z., Mohd Elias, S. S., & Jamaludin, M. (2023). The Prevalence of Fast-food Consumption among University Students in the Northern Area of Malaysia. *International Journal of Academic Research in Progressive Education and Development*, 12(1). <https://doi.org/10.6007/ijarped/v12-i1/16514>

- HANI, N. A. (2022). Hubungan Antara Kebiasaan Konsumsi Makanan Cepat Saji Dengan Status Gizi Pada Anak Usia Sekolah 6-12 Tahun Program Studi Keperawatan Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Ngudia Husada Madura 2022. *Naskah Publikasi Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Ngudia Husada Madura*. <http://repository.stikesnhm.ac.id/id/eprint/1231/1/17>. 18142010023-2022-MANUSKRIP.pdf
- Hartian, T., & Harahap, M. H. (2023). Hubungan Pengetahuan Dan Sikap Terhadap Kebiasaan Konsumsi Fast Food Pada Siswa SD N 70 Kota Pekanbaru. *JKEMS- Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 1(2), 7–18. <https://doi.org/10.58794/jkems.v1i2.493>
- Hockenberry, M. J., & Wilson, D. (2015). *Nursing Care of Infants and Children*. Singapore: ELSEVIER.
- Husna, H., & Saputri, N. (2022). Penyuluhan Mengenai Tentang Tanda Bahaya Anemia Pada Remaja Putri. *Jurnal Altifani Penelitian Dan Pengabdian Kepada Masyarakat*, 2(1), 7–12. <https://doi.org/10.25008/altifani.v2i1.197>
- Iklima, N. (2017). Gambaran Pemilihan Makanan Jajanan Pada Anak Usia Sekolah Dasar. *Jurnal Keperawatan BSI*, 5(1), 8–17. <https://ejournal.bsi.ac.id/ejournal/index.php/jk/article/view/1774/1389>
- Isnawati, R. (2020). *Cara kreatif dalam proses belajar: konsentrasi belajar pada anak gejala gangguan pemusatan perhatian (ADD)*. Jakad Media Publishing.
- Jatmikowati, T. E., Nuraini, K., Winarti, D. R., & Adwitiya, A. B. (2023). Peran Guru dan Orang Tua dalam Pembiasaan Makan Makanan Sehat pada Anak Usia Dini. *Jurnal Obsesi : Jurnal Pendidikan Anak Usia Dini*, 7(2), 1279–1294. <https://doi.org/10.31004/obsesi.v7i1.3223>
- Jia, S., Wardak, S., & SR, R. R. and P. (2022). *The Impacts of Junk Food on Health*. <https://doi.org/10.3389/frym.2022.694523>
- Jokomarsono, E. P., Probandari, A., & Wiboworini, B. (2022). The Relationship between Frequency of High-Sugar, Salt and Fat Food Consumption and the BMI in Adolescents. *Internation Summit of Science Acceleration*, 13–20.
- Kristanti, M., Nugrohowati, N., Harjono, Y., & Fairuz, N. (2024). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Sikap Remaja Dalam Mengonsumsi Makanan Cepat Saji Di Kota Depok Tahun 2022. *Jurnal Ilmu Kesehatan Masyarakat*, 13(01), 44–49. <https://doi.org/10.33221/jikm.v13i01.2411>
- Kurnia, A. C. (2020). FAKTOR DALAM MENUNJANG KONSENTRASI BELAJAR SISWA KELOMPOK A DI KB-RA PERWANIDA KETINTANG SURABAYA. *Digilib Uin Surabaya*.
- 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>

- Lestari, A., Fakhira, A., Ismiana, A., & Annisaa, A. (2021). Fast Food Consumption Behavior in Adolescents. *Muhammadiyah International Public Health and Medicine Proceeding*, 1(1), 607–616. <https://doi.org/10.53947/miphmp.v1i1.107>
- Maesarah, M., Djafar, L., & Adam, D. (2020). Pola Makan dan Kejadian Obesitas Pada Anak Sekolah Dasar Di Kabupaten Gorontalo. *Ghidza: Jurnal Gizi Dan Kesehatan*, 3(2), 55–58. <https://doi.org/10.22487/ghidza.v3i2.22>
- Mansur, A. R. (2019). Tumbuh kembang anak usia prasekolah. In *Andalas University Press* (Vol. 1, Issue 1).
- Markham, L. (2019). *Learn what your preschooler needs to thrive*. <https://www.ahaparenting.com/read/wonder-years>
- Nazir, M. (2011). *METOD PENELITIAN* (Vol. 13). Ghalia Indonesia.
- Notoatmodjo, S. (2012). *Buku Ajar Metodologi Penelitian Kesehatan*.
- Nurdin et al. (2019). Metodologi Penelitian Sosial & Pendidikan. In *Media Sahabat Cendekia* (Issue April).
- Nursalam. (2020). *Metodologi penelitian Ilmu Keperawatan*.
- Pamelia, I. (2019). Perilaku Konsumsi Makanan Cepat Saji Pada Remaja Dan Dampaknya Bagi Kesehatan. *Ikesma*, 14(2), 144. <https://doi.org/10.19184/ikesma.v14i2.10459>
- Potter, P. A. and Perry, A. G. (2010). *Fundamental Keperawatan*. Singapura: Elsevier, 7.
- Pratiwi, S., & Nur Asi, Y. (2022). Meningkatkan Konsentrasi Belajar Anak Usia Dini Melalui Kegiatan Menjahit. *Jurnal Anaking*, 1(1), 1–9. [www.journal.stai-musaddadiyah.ac.id](http://www.journal.stai-musaddadiyah.ac.id)
- Purnamasari, N. I. W., Supariasa, I. D. N., Komalyana, I. N. T., & Riyadi, B. D. (2022). Pengaruh Penyuluhan Gizi dengan Media Animasi Pencegahan Stunting terhadap Pengetahuan dan Sikap Pengurus Insan Genre Majapahit. *Media Publikasi Promosi Kesehatan Indonesia (MPPKI)*, 5(12), 1578–1584. <https://doi.org/10.56338/mppki.v5i12.2769>
- Putri, R. V. I. (2023). HUBUNGAN POLA MAKAN DENGAN STATUS GIZI PADA MAHASISWA INDEKOS JURUSAN GIZI FAKULTAS KEDOKTERAN UNIVERSITAS SULTAN AGENG TIRTAYASA. *Jurnal Ilmu Kesehatan Gizi*, 2(3), 310–324. <https://bnr.bg/post/101787017/bsp-za-balgaria-e-pod-nomer-1-v-buletinata-za-vota-gerb-s-nomer-2-pp-db-s-nomer-12>
- Rahmatika, K. N. (2019). *Hubungan Konsumsi Fast Food Dan Aktifitas Fisik Dengan Kejadia Obesitas Pada Remaja Di SK Cor Jesu Malang*. 5.
- 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>

- Riinawati, R. (2021). Hubungan Konsentrasi Belajar Siswa terhadap Prestasi Belajar Peserta Didik pada Masa Pandemi Covid-19 di Sekolah Dasar. *Edukatif: Jurnal Ilmu Pendidikan*, 3(4), 2305–2312. <https://doi.org/10.31004/edukatif.v3i4.886>
- Rochmah, D. L., & Utami, E. T. (2022). Dampak Mengonsumsi Monosodium Glutamat (Msg) Dalam Perkembangan Otak Anak. *Jurnal Kesehatan Masyarakat (Undip)*, 10(2), 163–166. <https://doi.org/10.14710/jkm.v10i2.32473>
- Roja, L. D., Nagamallesh, C. S., & Navyashri, C. (2022). *Fast Food : Slow Poison*. 6(5), 214–218.
- Romadona, N. F., Aini, S. N., & Gustiana, A. D. (2021). Persepsi Orang Tua Mengenai Junk Food dan Dampaknya terhadap Kesehatan, Fungsi Kognitif, dan Masalah Perilaku Anak. *Jurnal Obsesi : Jurnal Pendidikan Anak Usia Dini*, 6(3), 1357–1368. <https://doi.org/10.31004/obsesi.v6i3.1723>
- Rusyidiana, L., Ismail Fahmi, A., & Sulaeman, D. (2023). Upaya Meningkatkan Konsentrasi Belajar Anak Usia 4-5 Tahun Melalui Media Audio Visual. *Jurnal Tahsinia*, 4(1), 82–92. <https://doi.org/10.57171/jt.v4i1.348>
- Saleh, A. J. (2019). Hubungan Kebiasaan Konsumsi Makanan Siap Saji (Fast Food), Status Gizi dan Kejadian Hipertensi Dengan Fungsi Kognitif Pada Remaja. *Tesis Magister Program Studi Ilmu Gizi*, 1–116. <https://core.ac.uk/download/pdf/211784748.pdf> <https://eprints.uns.ac.id/43256/>
- Sita Mawarni, R., & Asriyanti, F. D. (2023). Analisis Konsentrasi Belajar Siswa Kelas V Dalam Proses Pembelajaran Matematika Pada Materi Pengumpulan Dan Penyajian Data Di Sdn 2 Tanggulwelahan. *Jurnal Jipdas (Jurnal Ilmiah Pendidikan Dasar)*, 3(1), 110–113. <https://doi.org/10.37081/jipdas.v3i1.1303>
- Sugiyono. (2017). *Metode penelitian kuantitatif, kualitatif dan R&D*. Alfabeta.
- Syahroni, M. H. A., Astuti, N., Indrawati, V., & Ismawati, R. (2021). Faktor-faktor yang mempengaruhi kebiasaan makan. *Jurnal Tata Boga*, 10(1), 12–22.
- Thabrany, H. (1995). *Rahasia Sukses Belajar*. Raja Grafindo Persada.
- Thomas, B. L. (2018). *How Fast Food A ects Children 's Health*. News Medical Health.
- Tobelo, C. D., Malonda, N. S. H., Amisi, M. D., Kesehatan, F., Universitas, M., Ratulangi, S., & Abstrak, M. (2021). Gambaran Pola Makan Pada Mahasiswa Semester VI Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Sam Ratulangi Selama Masa Pandemi Covid-19. *Jurnal KESMAS*, 10(2), 58–64.
- Tubalawony, S. L. (2021). Literatur Review Pengaruh Terapi Bermain Mewarnai Gambar Terhadap Tingkat Kecemasan Anak Usia Pra Sekolah (3-6 Tahun) Akibat Hospitalisasi. *Moluccas Health Journal*, 3(2), 42–57. <https://doi.org/10.54639/mhj.v3i2.829>

- Wani, P. H., Sarode, N., & Technology, C. (2018). Impact of Fast Food Consumption on Health. *International Journal on Recent Trends in Business and Tourism (IJRTBT)*, 2(3), 79–83.
- WHO. (2015). *Cancer: Carcinogenicity of the consumption of red meat and processed meat*. WHO. <https://www.who.int/news-room/questions-and-answers/item/cancer-carcinogenicity-of-the-consumption-of-red-meat-and-processed-meat>
- Yuliati, N. (2019). *Hubungan Konsumsi Makanan Cepat Saji dengan Ketersediaan Asupan Makanan di rumah dan Status Berat Badan Remaja di SMA Muhammadiyah 1 Purwokerto*. 17–51.
- Yuliati, Y., Munajat, A., & Info, A. (2022). Meningkatkan Konsentrasi Anak Usia Dini Meningkatkan Konsentrasi Anak Usia Dini Melalui Media Video Pembelajaran. *Indonesian Journal of Instructional Technology*, 3(2), 26–35. <http://journal.kurasinstitute.com/index.php/ijit>
- Zhafirah, N. (2019). *Hubungan Kebiasaan Sarapan Bergizi Dengan Konsentrasi Belajar Siswa Kelas iii MI Al-Hikmah Pasar Minggu*. 1–147.