

DAFTAR PUSTAKA

- Ananda, L. (2024). Faktor-faktor yang mempengaruhi perilaku siswa dalam mengonsumsi makanan jajanan di sekolah Dasar Negeri 054904 Bambuan Stabat.
- Anggiruling, D. O., Ekayanti, I., & Khomsan, A. (2019). Analisis faktor pemilihan jajanan, kontribusi gizi dan status gizi siswa sekolah dasar. *Jurnal MKMI*, 15(1), 81-90.
- Arifani, S., & Setyaningrum, Z. (2021). Faktor Perilaku Berisiko yang Berhubungan Dengan Kejadian Obesitas Pada Usia Dewasa di Provinsi Banten Tahun 2018. *Jurnal Kesehatan*, 14(2), 160-168.
- Arti, N. A., & Suprianto, S. (2020). Korelasi Faktor Pemicu Kebiasaan Jajan Anak SD Al Khairiyah di Kecamatan Sunggal Kabupaten Deli Serdang. *Jurnal Indah Sains dan Klinis*, 1(1), 6-11.
- Aulia, N. R. (2021). Peran pengetahuan gizi terhadap asupan energi, status gizi dan sikap tentang gizi remaja. *Jurnal Ilmiah Gizi Kesehatan (JIGK)*, 2(02), 31-35.
- Asriati & Juniasty, H. (2023). Analisis Perilaku Konsumsi Makanan Dan Minuman Manis Terhadap Prediabetes Remaja Di Kota Jayapura. *Preventif: Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 14(3), 495-511.
- Astuti, N. K. Y., & Anasari, W. (2025). 10.69677 Hubungan Jenis Jajanan, Frekuensi Konsumsi, Jumlah Energi Dan Jumlah Protein Dengan Status Gizi Pada Anak SDN 1 Bonegunu Tahun 2022. *Jurnal Penelitian Sains dan Kesehatan Avicenna*, 4(1), 17-28.
- Badan Pengawas Obat dan Makanan. (2013). Pedoman Pangan Jajanan Anak Sekolah Untuk Pencapaian Gizi Seimbang. *Jakarta: BPOM RI*.
- Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Kementerian RI tahun. (2013). Riset Kesehatan Dasar (Riskesdas) Diakses: 19 Oktober 2018, dari <http://www.depkes.go.id/resources/download/general/Hasil%20Riskesdas%20>
- Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Kementerian RI tahun (2018). Riset Kesehatan Dasar (Riskesdas) . Diakses: 27 Desember 2018 dari www.depkes.go.id

- Badriyah, L & Pijaryani, I. (2022). Kebiasaan makan (eating habits) dan sedentary lifestyle dengan gizi lebih pada remaja pada saat pandemi covid-19. *Jurnal Ilmiah Kesehatan*, 21(1), 33-37.
- [BKKBN] Badan Kependudukan dan Keluarga Berencana Nasional. Rencana Strategis Badan Kependudukan dan Keluarga Berencana Nasional Tahun 2020-2024. Jakarta: BKKBN; 2020.
- [BPS] Badan Pusat Statistika. (2022). Statistik Pendidikan 2022. <https://www.bps.go.id/id/publication/2022/11/25/a80bdf8c85bc28a4e6566661/statistik-pendidikan-2022.html>.
- [BPS] Badan Pusat Statistika. (2023). Statistik Pendidikan 2023. <https://www.bps.go.id/id/publication/2023/11/24/54557f7c1bd32f187f3cdab5/statistik-pendidikan-2023.html>.
- Cahyaning, R. C. D., Supriyadi, S., & Kurniawan, A. (2019). Hubungan pola konsumsi, aktivitas fisik dan jumlah uang saku dengan status gizi pada siswa smp negeri di Kota Malang tahun 2019. *Sport Science and Health*, 1(1), 22-27.
- Das, J. K., Salam, R. A., Thornburg, K. L., Prentice, A. M., Campisi, S., Lassi, Z. S., ... & Bhutta, Z. A. (2017). Nutrition in adolescents: physiology, metabolism, and nutritional needs. *Annals of the New York Academy of Sciences*, 1393(1), 21-33.
- Delavita, T. Z., Ulvie, Y. N. S., Nugraheni, K., & Latrobdiba, Z. M. (2023, November). Frekuensi, Jenis Camilan dan Aktivitas Fisik dengan Status Gizi Remaja Usia 13-15 Tahun. In *Prosiding Seminar Nasional UNIMUS* (Vol. 6). 899-908.
- [Depkes RI] Departemen Kesehatan. 2011. Target Tujuan Pembangunan MDGs. Direktorat Jendral Kesehatan Ibu dan Anak. Jakarta.
- Desi, D., Suaebah, S., & Winda Dwi Astuti, W. D. A. (2018). Hubungan sarapan, uang saku dengan jajanan di SD Kristen Imma-Nuel II Kubu Raya. *Jurnal Vokasi Kesehatan*, 4(2), 103-108.
- Desrina, D., Mutiawati, E., & Yusuf, R. (2018). Perbandingan Daya Ingat Anak Pada Sekolah Dasar Negeri Dan Sekolah Dasar Islam Terpadu. *Jurnal Ilmu Keperawatan*, 6(1), 1-15.
- Dwimawati, E. (2020). Gambaran Status Gizi Berdasarkan Antropometri Pada Mahasiswa Fakultas Ilmu Kesehatan Masyarakat Universitas Ibn Khaldun Bogor. *PROMOTOR*, 3(1), 50-55.

- Emirfan TM., (2011). *Healthy habits you must know: pola hidup sehat yang harus kamu tahu untuk kesehatan yang lebih baik sejak muda*. Jogjakarta: Javalitera,.
- Faradilah, A., Syakir, D., & Akbar, A. (2018). Gambaran status gizi dan asupan remaja pesantren tahfidz. *Alami Journal (Alauddin Islamic Medical) Journal*, 2(2), 26-32.
- Farradika, Y., Umniyatun, Y., Nurmansyah, M. I., & Jannah, M. (2019). Perilaku Aktivitas Fisik dan Determinannya pada Mahasiswa Fakultas Ilmu-Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Prof. Dr. Hamka. *ARKESMAS (Arsip Kesehatan Masyarakat)*, 4(1), 134-142.
- Fatmala, T., & Rohmah, M. (2022). Hubungan konsumsi minuman berpemanis dengan obesitas pada remaja. *Nusantara Hasana Journal*, 2(1), 255-220.
- Fatmawati, I. (2019). Asupan gula sederhana sebagai faktor risiko obesitas pada siswa-siswi sekolah menengah pertama di Kecamatan Pamulang, Kota Tangerang Selatan. *Ilmu Gizi Indonesia*, 2(2), 147-154.
- Febrianingsih, I., & Purnomo, S. D. (2023, February). Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Pemenuhan Gizi Keluarga Di Desa Cilopadang Kecamatan Majenang. In *Unikal National Conference* (pp. 476-484).
- Felicia, C., & Priambodo, W. S. (2024). Refeeding Syndrome Dalam Penatalaksanaan Anak Dengan Gizi Buruk: Sebuah Tinjauan Pustaka. *Healthy Tadulako Journal (Jurnal Kesehatan Tadulako)*, 10(3), 406-419.
- Fitriani, N. (2023) 'Media Gizi IlmiahIndonesia', Hubungan Kepemilikan Smartphonedan Uang Saku terhadap Obesitas pada Remaja, 1(10), pp. 23–32
- Hanrizon M. 2016. Kebiasaan Jajan dan Kontribusinya terhadap Asupan Zat Gizi pada Siswa Sekolah Dasar di Bogor [Skripsi]. Bogor: Institut Pertanian Bogor.
- Hardinsyah dan Supariasa I.D.N., 2016. Ilmu Gizi: Teori dan Aplikasi. Jakarta: EGC
- Hariati, N. W. (2021). Determinan Masalah Gizi Remaja di Pondok Pesantren Tebuireng (Studi Kualitatif). *Jurnal Ilmiah Kesehatan*, 3(2), 86-98.
- Harjatmo, T. P., Par'i, H. M., & Wiyono, S. (2017). Penilaian Status Gizi: Bahan Ajar Gizi. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI.
- Haryani, H. (2024). Determinan Indeks Massa Tubuh Pada Remaja (Moh. Nasrudin, Ed.; 1st ed.). Sukabumi: PT Nasya Expanding Management.

- Hasibuan, F. R. (2021). *Hubungan pola makan dan aktivitas fisik dengan status gizi pada pedagang di Pasar Raya MMTC Medan* (Doctoral dissertation, Universitas Sumatera Utara).
- Hidayah, N., & Bowo, P. A. (2018). Pengaruh uang saku, locus of control, dan lingkungan teman sebaya terhadap perilaku konsumtif. *Economic Education Analysis Journal*, 7(3), 1025-1039.
- Iklima, N. (2017). Gambaran pemilihan makanan jajanan pada anak usia sekolah dasar. *Jurnal Keperawatan BSI*, 5(1). 8-17
- Inamah, I., Rasako, H., Sari, M. P., Tuasikal, B. R., Kaluku, K., Sahertian, B. A., & Salakory, J. A. (2023). Hubungan Konsumsi Jajanan dan Status Gizi Anak Sekolah Dasar Negeri 156 Maluku Tengah. *Jurnal Kesehatan Terpadu (Integrated Health Journal)*, 14(1), 60-69.
- Iqbal, M., & Ngizan, F. N. (2023). Hubungan Gaya Hidup “Nongkrong”, Aktivitas Sedentary, dan Konsumsi Minuman Manis dengan Status Gizi pada Mahasiswa. *JURNAL NUTRISIA*, 25(1), 1-11.
- Jannah, M., & Maesaroh, S. (2018). Hubungan tingkat pendidikan ibu dengan status gizi balita di posyandu bangunsari semin gunung kidul tahun 2014. *Jurnal Kebidanan Indonesia*, 6(1). 42-52.
- Julaiha, H. (2024). Pendidikan Gender Pada Keluarga Aktivis Perempuan Dan Anak (Studi Kasus Di Kota Mataram). *Allm*, 6(2), 1-9.
- Julinar, J., & Lubis, S. Y. (2021). Hubungan kebiasaan jajan dengan status gizi siswa SD Negeri 55 Kota Banda Aceh. *Jurnal Sains Riset*, 11(2), 303-314.
- Kaluku, K., Junieni, J., Mahmud, M., & Ruaida, N. (2023). Faktor yang mempengaruhi kebiasaan ngemil terhadap prestasi belajar dan status gizi (studi literatur). *Global Health Science*, 8(2), 69-74.
- [Kemenkes RI] Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2023). *Survei Kesehatan Indonesia*. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- [Kemenkes, RI] Kementerian Kesehatan Republik Indonesia (2020). *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 2 Tahun 2020 Tentang Standar Antropometri Anak*. Jakarta: Menteri Kesehatan Republik Indonesia.
- Lameshow, S.(1997). *Besar Sampel dalam Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Gajah Media University Press.
- Lonto, J. S., Umboh, A., & Babakal, A. (2019). Hubungan pola asuh orang tua dengan perilaku jajan anak usia sekolah (9-12 Tahun) di SD Gmim Sendangan Sonder. *Jurnal Keperawatan*, 7(1), 1-7.

- Malik, V. S., & Hu, F. B. (2022). The role of sugar-sweetened beverages in the global epidemics of obesity and chronic diseases. *Nature Reviews Endocrinology*, 18(4), 205-218.
- Mini, Y., Sudargo, T., & Tsani, A. F. A. (2019). Citra Tubuh dan Perilaku Makan sebagai Faktor Risiko Overweight/Obesitas Remaja Putra di SMA Negeri Kota Palu. *Jurnal Dunia Gizi*, 2(2), 101-107.
- Moussavi, R., Mulyana, A. R., & Dewanto, I. S. (2022). Perancangan Kampanye Meningkatkan Pemahaman Latihan Fitness Untuk Pria Berbadan Kurus. *FAD*, 1(01), 18-18.
- Mubasyiroh, L., & Aya, Z. C. (2018). Hubungan perilaku ibu dalam pemenuhan gizi pada anak 1000 hari pertama kehidupan/golden period dengan status gizi balita di desa sitanggal kecamatan larangan kabupaten brebes tahun 2018. *Jurnal Ilmu Kesehatan Bhakti Husada: Health Sciences Journal*, 9(1), 18-27.
- Nadia, S., & Umar, M. (2022). Dampak Jumlah Anggota Keluarga dan Pendidikan terhadap Pola Konsumsi Rumah Tangga Miskin. *Bulletin of Economic Studies (BEST)*, 2(1), 35-43.
- Ngizan, F. N., & Iqbal, M. (2023). Hubungan Gaya Hidup “Nongkrong”, Aktivitas Sedentary, dan Konsumsi Minuman Manis dengan Status Gizi pada Mahasiswa. *JURNAL NUTRISIA*, 25(1), 1-11.
- Nisak, A. J., & Mahmudiono, T. (2017). Pola konsumsi makanan jajanan di sekolah dapat meningkatkan resiko overweight/obesitas pada anak. *Jurnal Berkala Epidemiologi*, 5(3), 311-324.
- Noviani, K., Afifah, E., & Astiti, D. (2019). Kebiasaan jajan dan pola makan serta hubungannya dengan status gizi anak usia sekolah di SD Sonosewu Bantul Yogyakarta. *Jurnal Gizi dan Dietetik Indonesia (Indonesian Journal of Nutrition and Dietetics)*, 4(2), 97-104.
- Nuryani, N., & Rahmawati, R. (2018). Kebiasaan jajan berhubungan dengan status gizi siswa anak sekolah di Kabupaten Gorontalo. *Jurnal Gizi Indonesia (The Indonesian Journal of Nutrition)*, 6(2), 114-122.
- Oliveira, I. D. R. D., Maciel, N. M. S., Costa, B. T. D., Soares, A. D. N., & Gomes, J. M. G. (2023). Association between abdominal obesity, screen time and sleep in adolescents. *Jornal de Pediatria*, 99, 45-52.
- Prescott, M. P., Burg, X., Metcalfe, J. J., Lipka, A. E., Herritt, C., & Cunningham-sabo, L. (2019). Healthy Planet, Healthy Youth: A Food Systems Adolescent Diet Quality and Reduce Food Waste. *Journal Nutrients*, 11(8), 1-22.

- Prisylvia, M. D., Amisi, M. D., & Musa, E. C. (2022). Gambaran Pola Makan Pada Remaja di Desa Sarani Matani Kecamatan Tombariri pada Masa Pandemi Covid-19. *KESMAS*, 11(2), 96-103.
- Purba, N. P., Kirani, N., Sitepu, A. S. B., Siregar, I. R., Priantono, D., Partisya, N. M., ... & Ayu, D. (2024). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Status Gizi Remaja Mts Al-Washliyah Desa Celawan Kec. Pantai Cermin Kab. Serdang Bedagai. *Jurnal Keperawatan dan Kesehatan Masyarakat Cendekia Utama*, 13(1), 72-82.
- Putri, A. R. S. (2024). Hubungan Jenis Kelamin terhadap Status Gizi pada Siswa Sekolah Dasar Tahun 2023. *Jurnal Kesehatan Ibu Dan Anak (KIA)*, 3(1), 47-51.
- Rachmayani, S. A., Kuswari, M., & Melani, V. (2018). Hubungan asupan zat gizi dan status gizi remaja putri di SMK Ciawi Bogor. *Indonesian Journal of Human Nutrition*, 5(2), 125-130.
- Rahayu, T. B. (2020). Analisis faktor-faktor yang mempengaruhi status gizi remaja putri. *Jurnal Vokasi Kesehatan*, 6(1), 46-51.
- Rahma, S. A., & Noerfitri, N. (2022). Hubungan antara Pengetahuan Gizi dan Uang Saku dengan Sikap dalam Memilih Makanan oleh Siswa SMA Islam PB Soedirman Selama Masa Pandemi Covid-19. *Jurnal Penelitian Kesehatan "SUARA FORIKES" (Journal of Health Research "Forikes Voice")*, 13(1), 69-72.
- Rahman, N., Dewi, N. U., & Armawaty, F. (2016). Faktor-faktor yang berhubungan dengan perilaku makan pada remaja SMA Negeri 1 Palu. *PREVENTIF: Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 7(1), 10-10.
- Rahmi, S. (2018). Cara memilih makanan jajanan sehat dan efek negatif yang Ditimbulkan apabila mengkonsumsi makanan jajanan yang Tidak sehat bagi anak-anak Sekolah dasar. In *Prosiding Seminar Nasional Hasil Pengabdian* 1(1);260-265.
- Rahmiati, B. F. (2021). Hubungan Peran Teman dengan Pemilihan Jajanan pada Siswa Sekolah Dasar. *Nutriology: Jurnal Pangan, Gizi, Kesehatan*, 2(1), 87-94.
- Rakhman, A. F., & Taufiqurrahman, T. (2018). Hubungan kebiasaan melewati sarapan dan pemilihan jajanan dengan kejadian wasting di desa sembung kecamatan wringinanon kabupaten Gresik. *Amerta Nutrition*, 2(3), 237-244.
- Rogers, N. T., Cummins, S., Forde, H., Jones, C. P., Mytton, O., Rutter, H., ... & Adams, J. (2023). Associations between trajectories of obesity prevalence in English primary school children and the UK soft drinks industry levy: An

- interrupted time series analysis of surveillance data. *PLoS Medicine*, 20(1) 1-18.
- Rohmah, M. H., Rohmawati, N., & Sulistyani, S. (2020). Hubungan kebiasaan sarapan dan jajan dengan status gizi remaja di Sekolah Menengah Pertama Negeri 14 Jember. *Ilmu Gizi Indonesia*, 04(01), 39–50.
- Roring, N. M., Posangi, J., & Manampiring, A. E. (2020). Hubungan antara pengetahuan gizi, aktivitas fisik, dan intensitas olahraga dengan status gizi. *Jurnal Biomedik: JBM*, 12(2), 110-116.
- Rosyidah, Z., & Andrias, D. R. (2015). Jumlah uang saku dan kebiasaan melewati sarapan berhubungan dengan status gizi lebih anak sekolah dasar. *Media Gizi Indonesia*, 10(1), 1-6.
- Santoso, R. D., & Wahjuni, E. S. (2022). Survei status gizi siswa kelas II SD negeri Se-kecamatan Labang. *Jurnal Pendidikan Olahraga dan Kesehatan*, 10(1), 191-197.
- Sirajuddin, S., & Astuti, T. (2018). Survey konsumsi pangan. *Kementerian Kesehatan Republik Indonesia*, 85-88.
- Savitri, A. (2017). *Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Obesitas Sentral Pada Wanita Usia 15-44 Tahun Di Posbindu Wilayah Kerja Puskesmas Kecamatan Pasar Minggu Jakarta Selatan Tahun 2017* (Bachelor's thesis, FKIK UIN JAKARTA).
- Sitorus, C. E., Mayulu, N., & Wantania, J. (2020). Hubungan Konsumsi Fast Food, Makanan/Minuman Manis dan Aktifitas Fisik Dengan Kadar Gula Darah Dan Status Gizi Mahasiswa Fakultas Kedokteran Universitas Sam Ratulangi. *Indonesian Journal of Public Health and Community Medicine*, 1(4), 10-17.
- Story, M., & French, S. (2004). Food advertising and marketing directed at children and adolescents in the US. *International Journal of Behavioral Nutrition and Physical Activity*, 1, 1-17.
- Sugiyono. (2019). *Metodelogi Penelitian Kuantitatif Dan Kualitatif Dan R&D*. Bandung: Alfabeta
- Suha, G. R., & Rosyada, A. (2022). Faktor-faktor yang berhubungan dengan kejadian obesitas pada remaja umur 13–15 tahun di Indonesia (analisis lanjut data Riskesdas 2018). *Ilmu Gizi Indonesia*, 6(1), 43-56
- Suwarni, W., Dina, R. A., & Tanziha, I. (2022). Hubungan pola makan, kebiasaan sarapan, dan kebiasaan jajan dengan status gizi remaja di SMA Kornita IPB. *Jurnal Ilmu Gizi dan Dietetik*, 1(3), 189-195.

- Syahroni, M. H. A., Astuti, N., Indrawati, V., & Ismawati, R. (2021). Faktor-faktor yang mempengaruhi kebiasaan makan anak usia prasekolah (4–6 Tahun) ditinjau dari capaian gizi seimbang. *Jurnal Tata Boga*, 10(1), 12-22.
- Syampurma, H. (2018). Studi tentang tingkat pengetahuan ilmu gizi siswa-siswi SMP Negeri 32 Padang. *Jurnal Menssana*, 3(1), 88-99.
- Tambunan, G. N., Asriwati, A., & Syamsul, D. (2019). Faktor-faktor yang memengaruhi perilaku jajan anak di SD wilayah kerja puskesmas Matiti Kecamatan Doloksanggul Kabupaten Humbang Hasundutan. *Promotif: Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 9(1), 65-75.
- Vardia, I., & Sartika, A. N. (2024). Hubungan Kebiasaan Konsumsi Jajanan Manis dan Jajanan Berlemak dengan Status Gizi Remaja di SMAN 18 Bekasi. *Jurnal Kesehatan Medika Udayana*, 10(02), 193-204.
- Widnatusifah, E. (2020). *Gambaran asupan zat gizi dan status gizi remaja di pengungsian Petobo Kota Palu Sulawesi Tengah* (Doctoral dissertation, Universitas Hasanuddin).
- Zogara, A. U. (2020). Kebiasaan Jajan dan Status Gizi pada Siswa Sekolah Dasar di Kota Kupang. *Kupang Journal of Food and Nutrition Research*, 1(2), 15-18.