

DAFTAR PUSTAKA

- Alaby, M.A. (2020) 'Media Sosial Whatsapp Sebagai Media Pembelajaran Jarak Jauh Mata Kuliah Ilmu Sosial Budaya Dasar (ISBD)', *Ganaya: Jurnal Ilmu Sosial dan Humaniora*, 3(2), pp. 273–289. Available at: <http://jayapanguspress.penerbit.org/index.php/ganaya>.
- Amalia, S.N.I. *et al.* (2023) 'The Associations Between Social Media Use with Eating Behavior, Physical Activity, and Nutrition Status among Adolescents in DKI Jakarta', *Amerta Nutrition*, 7(2SP), pp. 193–198.
- Ariaini, S. *et al.* (2022) 'Hubungan Pengetahuan Gizi dan Aktivitas Fisik dengan Status Gizi Remaja Perempuan di SMP Negeri 1 Banjarbaru', *Jurnal Kesehatan Indonesia (The Indonesian Journal of Health)*, XIII(1).
- Artadini, G.M., Simanungkalit, S.F. and Wahyuningsih, U. (2022) 'The Relationship Between Eating Habits, Social Media Exposure and Peers With Nutritional Status of Nutrition Students at UPN Veteran Jakarta', *JGK*, 14(2).
- Aulia, N.R. (2021) 'Peran Pengetahuan Gizi Terhadap Asupan Energi, Status Gizi Dan Sikap Tentang Gizi Remaja', *Jurnal Ilmiah Gizi dan Kesehatan (JIGK)*, 2(2), pp. 31–35. Available at: <http://jurnal.umus.ac.id/index.php/JIGK/article/view/454/306> (Accessed: 3 September 2023).
- Aulia Wicaksari, S. *et al.* (2021) 'Sugar-Sweetened Beverages Consumption and Its Association with Body Mass Index among College Students Living in Dormitory', in *Proceeding of the Public Health and Well-being Conference*, pp. 33–45. Available at: <https://doi.org/10.32789/publichealth.2021.1003>.
- Azzahra, A. and Puspita, I.D. (2022) 'HUBUNGAN POLA MAKAN, AKTIVITAS FISIK DAN INTENSITAS PENGGUNAAN MEDIA SOSIAL DENGAN STATUS GIZI LEBIH PADA REMAJA DI SMA NEGERI 14 JAKARTA TIMUR', *Indonesian Journal of Health Development*, 4(1), pp. 1–8.
- Berliandita, A.A. and Hakim, A.A. (2021) 'Analisis Pengetahuan Gizi dan Perilaku Makan pada Mahasiswa Angkatan 2017 Prodi Ilmu Keolahragaan Unesa', *Indonesian Journal of Kinanthropology (IJOK)*, 1(1), pp. 8–20. Available at: <https://journal.unesa.ac.id/index.php/IJOK/article/view/>.
- Betaditya, D. *et al.* (2022) 'Sugar Content and Consumption of Franchise Beverages as Risk Overweight Factors', *Jurnal Ilmiah Kesehatan (JIKA)*, 4(2), pp. 193–201. Available at: <https://doi.org/10.36590/jika.v4i2.243>.

- Calcaterra, V. *et al.* (2023) ‘Sugar-Sweetened Beverages and Metabolic Risk in Children and Adolescents with Obesity: A Narrative Review’, *Nutrients*, 15(3). Available at: <https://doi.org/10.3390/nu15030702>.
- Damayanti, E.R. and Sufyan, D.L. (2022) ‘Hubungan Pola Makan, Aktivitas Fisik, dan Citra Tubuh dengan Status Gizi Lebih Pada Remaja Putri di SMA Negeri 3 Tambun Selatan’, *Indonesian Journal of Health Development*, 4(1), pp. 35–45. Available at: <https://ijhd.upnvj.ac.id/index.php/ijhd/article/view/69/61> (Accessed: 23 September 2023).
- Damayanti, P., Rahmat, I. and Rezki (2023) ‘Pengaruh Kebiasaan Konsumsi Minuman Kemasan Berpemanis Terhadap Berat Badan Siswa Kelas X SMK Bina Sehat’, *Jurnal Suara Kesehatan*, 9(2), pp. 36–41. Available at: <http://journal.unsima.ac.id/>.
- Dewi, V., Lestari Handayani, G. and Junita (2022) ‘Pembinaan Kader Kesehatan Dalam Pembentukan Remaja Sadar Gizi di Posyandu Remaja’, *Jurnal Pengabdian Masyarakat Meambo*, 1(1), pp. 40–46. Available at: <https://pengabmas.nchat.id>.
- Dewi, Y.P., Abidin, Y. and Kurniawan, K. (2021) ‘Penggunaan Twitter terhadap Pembelajaran Bahasa Indonesia’, in *Riksa Bahasa XV*. Available at: <http://proceedings.upi.edu/index.php/riksabahasa>.
- Dwitami, N.D., Lestari, W.A. and Fitria (2024) ‘Hubungan pengetahuan gizi, body image, media sosial, dan perilaku konsumsi makanan terhadap status gizi siswi SMA Negeri 98 Jakarta’, *Ilmu Gizi Indonesia*, 07(02), pp. 149–162.
- Dzakiyyah, I.B. and Setiarini, A. (2016) ‘The Differences of Sugar-sweetened Consumption Averages according to Some Factors among Students of SMAN 48 East Jakarta 2016’, in *The Asian Undergraduate Research Symposium 2016 Official Conference Proceedings*.
- Eşer Durmaz, S., Keser, A. and Tunçer, E. (2023) ‘Effect of emotional eating and social media on nutritional behavior and obesity in university students who were receiving distance education due to the COVID-19 pandemic’, *Journal of Public Health (Germany)*, 31(10), pp. 1645–1654. Available at: <https://doi.org/10.1007/s10389-022-01735-x>.
- Fachruddin, I.I., Mosipate, M. and Yunus, M. (2022) ‘KONSUMSI MINUMAN MANIS KEMASAN PADA REMAJA-DEWASA DI MAKASSAR’, *GHIZAI: Jurnal Gizi dan Keluarga*, 1(3), pp. 29–35.
- 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*, 02(02), pp. 147–154.

- Fatmawati, I. and Tri Wahyudi, C. (2021) ‘Pengaruh Teman Sebaya dengan Status Gizi Lebih Remaja di Sekolah Menengah Pertama di Kecamatan Pamulang’, *Jurnal Ilmiah Kesehatan Masyarakat*, 13(1).
- Febriyanti, E., Utami, R.Y. and Pratiwi Lingga, F.D. (2021) ‘Formative Research to Develop a Prototype of Sugar-sweetened Beverages Monitoring Application for Obesity Management among Indonesian Adolescents’, in. Scitepress, pp. 10–14. Available at: <https://doi.org/10.5220/0010486900100014>.
- Femyliati, R. and Kurniasari, R. (2022) ‘PEMANFAATAN MEDIA KREATIF UNTUK EDUKASI GIZI PADA REMAJA (Literatur Review)’, *Hearty Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 10(1), pp. 16–22. Available at: <http://ejournal.uika-bogor.ac.id/index.php/Hearty/issue/archive>.
- Fitri, Y. *et al.* (2020) ‘Pengaruh penyuluhan gizi tentang jajanan tradisional terhadap peningkatan pengetahuan dan perilaku jajan anak sekolah’, *Action: Aceh Nutrition Journal*, 5(1), pp. 13–18. Available at: <https://doi.org/10.30867/action.v5i1.186>.
- Fitriani, R. *et al.* (2020) ‘The Relationship Between Balanced Nutrition Knowledge, Body Images, Sufficiency Level Of Energy and Macro Nutrition With Nutritional Status’, *Gorontalo Journal Health and Science Community*, 4(1).
- He, B. *et al.* (2018) ‘Sugar-sweetened beverages consumption positively associated with the risks of obesity and hypertriglyceridemia among children aged 7–18 years in south China’, *Journal of Atherosclerosis and Thrombosis*, 25(1), pp. 81–89. Available at: <https://doi.org/10.5551/jat.38570>.
- Henggar, R. *et al.* (2023) ‘Faktor Risiko Penggunaan Media Sosial pada Obesitas’, *Medula*, 13(1), pp. 166–171.
- Intantiyana, M., Widajanti, L. and Rahfiludin, M.Z. (2018) ‘HUBUNGAN CITRA TUBUH, AKTIVITAS FISIK DAN PENGETAHUAN GIZI SEIMBANG DENGAN KEJADIAN OBESITAS PADA REMAJA PUTRI GIZI LEBIH DI SMA NEGERI 9 KOTA SEMARANG’, *JURNAL KESEHATAN MASYARAKAT*, 6. Available at: <http://ejournal3.undip.ac.id/index.php/jkm>.
- Iqbal, M. and Ngizan, F.N. (2023) ‘Hubungan Gaya Hidup “Nongkrong”, Aktivitas Sedentary, dan Konsumsi Minuman Manis dengan Status Gizi pada Mahasiswa’, *JURNAL NUTRISIA*, 25(1), pp. 1–10. Available at: <https://doi.org/10.29238/jnutri.v25i1.315>.
- Irawati, I., Kistan, K. and Basri, M. (2023) ‘The Effect of the Duration of Social Media Use on the Incidence of Student Insomnia’, *Jurnal Ilmiah Kesehatan Sandi Husada*, 12(1), pp. 176–182. Available at: <https://doi.org/10.35816/jiskh.v12i1.942>.

- Irfan, M. and Ayu, M.S. (2022) 'THE RELATIONSHIP BETWEEN THE CONSUMPTION PATTERNS OF SUGARY DRINKS AND THE OBESITY OF MEDICAL FACULTY STUDENTS OF UISU IN 2022', *Jurnal Kedokteran Ibnu Nafis*, 11(1), pp. 31–36.
- Jannah, E.M. *et al.* (2022) 'Pengaruh Edukasi Gizi Melalui Instagram Bertema Empat Pilar Gizi Seimbang Terhadap Pengetahuan Gizi Remaja Putra', *PONTIANAK NUTRITION JOURNAL*, 5(2), pp. 211–215.
- Kanah Arieska, P. and Herdiani, N. (2020) 'HUBUNGAN PENGETAHUAN DAN POLA KONSUMSI DENGAN STATUS GIZI PADA MAHASISWA KESEHATAN', *Medical Technology and Public Health Journal (MTPH Journal)*, 4(2), pp. 203–211.
- Keser, A. *et al.* (2020) 'Development of the scale of effects of social media on eating behaviour: A study of validity and reliability', *Public Health Nutrition*, 23(10), pp. 1677–1683. Available at: <https://doi.org/10.1017/S1368980019004270>.
- Khajeheian, D. *et al.* (2018) 'Effect of social media on child obesity: Application of structural equation modeling with the Taguchi method', *International Journal of Environmental Research and Public Health*, 15(7). Available at: <https://doi.org/10.3390/ijerph15071343>.
- Kumara, K.D.M. and Putra, I.W.G.A.E. (2022) 'POLA MAKAN, AKTIVITAS FISIK, DAN STATUS GIZI SISWA SMA NEGERI 1 SINGARAJA DI MASA PANDEMI COVID-19', *Arc.Com.Health*, 9(1), pp. 97–113.
- Kusuma, R.D. *et al.* (2020) 'Pelatihan Optimasi Media Sosial Untuk Peningkatan Omzet UMKM', *Jurnal Abdimas Dedikasi Kesatuan*, 1(2), pp. 215–222. Available at: <https://doi.org/10.37641/jadkes.v1i2.1403>.
- Kusumandaru, A.D. and Rahmawati, F.P. (2022) 'Implementasi Media Sosial Aplikasi Tik Tok sebagai Media Menguatkan Literasi Sastra dalam Pembelajaran Tematik di Sekolah Dasar', *Jurnal Basicedu*, 6(3), pp. 4876–4886. Available at: <https://doi.org/10.31004/basicedu.v6i3.2972>.
- Laulaulinnuha, D., Sartika, R.S. and Amaliah, L. (2024) 'The Association of Sugar Sweetened Beverage Consumption and Physical Activity with Overnutrition Status of Students in SMP Negeri 13 Serang City', *Jurnal Gizi Kerja dan Produktivitas*, 5(1), pp. 157–163. Available at: <https://doi.org/10.62870/jgkp.v5i1.25661>.
- Lestari, P. (2020a) 'Hubungan Pengetahuan Gizi dan Asupan Makanan dengan Status Gizi Siswi MTS Darul Ulum', *Sport and Nutrition Journal*, 2(2), pp. 73–80. Available at: <https://journal.unnes.ac.id/sju/index.php/spnj/>.

- Lestari, P. (2020b) 'HUBUNGAN PENGETAHUAN GIZI DAN ASUPAN MAKANAN DENGAN STATUS GIZI SISWI MTS DARUL ULUM', *Sport and Nutrition Journal*, 2(2), pp. 73–80. Available at: <https://journal.unnes.ac.id/sju/index.php/spnj/>.
- Li, S. *et al.* (2020) 'Association of sugar-sweetened beverage intake with risk of metabolic syndrome among children and adolescents in urban China', *Public Health Nutrition*, 23(15), pp. 2770–2780. Available at: <https://doi.org/10.1017/S1368980019003653>.
- Lidya Sari, S., Mulyawati Utari, D. and Sudiarti, T. (2021) 'Konsumsi minuman berpemanis kemasan pada remaja', *ILMU GIZI INDONESIA*, 05(01), pp. 91–100.
- Luwito, J. and Santoso, A.H. (2022) 'Hubungan Asupan Gula Dalam Minuman Terhadap Obesitas Pada Anak Remaja Usia 15 – 19 Tahun di Sekolah SMA Notre Dame Jakarta Barat', *Jurnal Muara Medika dan Psikologi Klinis*, 1(2), pp. 161–168. Available at: <https://doi.org/10.24912/jmmpk.v1i2.16501>.
- Marshall, T.A. *et al.* (2019) 'Child and Adolescent Sugar-Sweetened Beverage Intakes Are Longitudinally Associated with Higher Body Mass Index z Scores in a Birth Cohort Followed 17 Years', *Journal of the Academy of Nutrition and Dietetics*, 119(3), pp. 425–434. Available at: <https://doi.org/10.1016/j.jand.2018.11.003>.
- Martoyo, A. (2020) 'Adopsi Media Sosial Sebagai Sarana Pemasaran Digital', *BRICommerce (Jurnal Ilmu manajemen, Bisnis, dan Keuangan)*, 1(2), pp. 1–14.
- Maslakhah, N.M. and Prameswari, G.N. (2022) 'Pengetahuan Gizi, Kebiasaan Makan, dan Kebiasaan Olahraga dengan Status Gizi Lebih Remaja Putri Usia 16-18 Tahun', *Indonesian Journal of Public Health and Nutrition*, 2(1), pp. 52–59. Available at: <https://doi.org/10.15294/ijphn.v2i1.52200>.
- Michelle, A. and Susilo, D. (2021) 'The Effect of Instagram Social Media Exposure on Purchase Decision', *ETTISAL : Journal of Communication*, 6(1), pp. 36–50. Available at: <https://doi.org/10.21111/ejoc.v6i1.6242>.
- Mirmiran, P. *et al.* (2015) 'Consumption of sugar sweetened beverage is associated with incidence of metabolic syndrome in Tehranian children and adolescents', *Nutrition and Metabolism*, 12(1). Available at: <https://doi.org/10.1186/s12986-015-0021-6>.
- Muchtar, F. *et al.* (2022) 'Pengukuran status gizi remaja putri sebagai upaya pencegahan masalah gizi di Desa Mekar Kecamatan Soropia Kabupaten Konawe', *Abdi Masyarakat*, 4(1), pp. 43–48. Available at: <http://ejournal.mandalanursa.org/index.php/PB/issue/archive>.

- Mudrikah, I.M. (2020) 'PERUBAHAN DISKUSI GENERASI X DALAM WHATSAPP GROUP', *INTELEKTIVA : JURNAL EKONOMI, SOSIAL & HUMANIORA*, 02(02).
- Muliyati, H., Ahmil and Mandola, L. (2019) 'Hubungan Citra Tubuh, Aktivitas Fisik dan Pengetahuan Gizi Seimbang dengan Status Gizi Remaja Putri', *CHMK Midwifery Scientific Journal*, 2(1), pp. 22–32.
- Musta'in, M. and Wulansari (2020) 'GAMBARAN KONSUMSI MAKANAN CEPAT SAJI, MINUMAN RINGAN DAN STATUS GIZI PADA MAHASISWA D3 KEPERAWATAN UNIVERSITAS NGUDI WALUYO', *Media Informasi Penelitian Kabupaten Semarang (SINOV)*, 3(2), pp. 161–170.
- Nanda, C.A. *et al.* (2023) 'HUBUNGAN FREKUENSI KONSUMSI FAST FOOD DAN ASUPAN ZAT GIZI MAKRO DENGAN STATUS GIZI PADA REMAJA', *PONTIANAK NUTRITION JOURNAL*, 6(1), pp. 325–332. Available at: <http://ejournal.poltekkes-pontianak.ac.id/index.php/PNJ/index>.
- Nisa, H. *et al.* (2022) 'HUBUNGAN KARAKTERISTIK INDIVIDU DAN GAYA HIDUP SEDENTARI DENGAN STATUS GIZI LEBIH PADA MAHASISWA DI MASA PANDEMI COVID-19', *Quality : Jurnal Kesehatan*, 16(1), pp. 55–63. Available at: <https://doi.org/10.36082/qjk.v16i1.519>.
- Noronha, D.C. *et al.* (2020) 'Nutrition Knowledge is Correlated with a Better Dietary Intake in Adolescent Soccer Players: A Cross-Sectional Study', *Journal of Nutrition and Metabolism*, pp. 1–7. Available at: <https://doi.org/10.1155/2020/3519781>.
- Novi Arista, C. *et al.* (2021) 'Relationship of Eating Behavior, Breakfast Habits, Nutrition Knowledge with Nutritional Status of Students SMA in Jakarta', *Jakagi : Jurnal Pangan Kesehatan Dan Gizi*, 2(1), pp. 1–15.
- Nur, E. (2021) 'PERAN MEDIA MASSA DALAM MENGHADAPI SERBUAN MEDIA ONLINE', *MAJALAH SEMI ILMIAH POPULER KOMUNIKASI MASSA*, 2(1), pp. 51–64.
- Nur Ovita, A., Mawarda Hatmanti, N. and Amin, N. (2019) 'Hubungan Body Image dan Aktivitas Fisik dengan Status Gizi Remaja Putri Kelas VIII SMPN 20 Surabaya', *Sport and Nutrition Journal*, 1(1), pp. 27–32. Available at: <https://journal.unnes.ac.id/sju/index.php/spnj/>.
- Nurjayanti, E., Rahayu, N.S. and Fitriani, A. (2020) 'Nutritional knowledge, sleep duration, and screen time are related to consumption of sugar-sweetened beverage on students of Junior High School 11 Jakarta', *ARGIPA (Arsip Gizi dan Pangan)*, 5(1), pp. 34–43. Available at: <https://doi.org/10.22236/argipa.v5i1.3878>.

- Pantaleon, M.G. (2019) 'HUBUNGAN PENGETAHUAN GIZI DAN KEBIASAAN MAKAN DENGAN STATUS GIZI REMAJA PUTRI DI SMA NEGERI II KOTA KUPANG', 3(3).
- Prasetyo, A. and Sapto Edhy Rahayu, Y. (2021) 'Relationship History Of Obesity In School Age Children With The Event Of Type 2 Diabetes Melitus In Adults', *Jurnal kesehatan Al-Irsyad*, 14(2), pp. 114–120.
- Pratama, D. and Sari, Y.P. (2021) 'KARAKTERISTIK PERKEMBANGAN REMAJA', *Edukasimu.org*, 1(3).
- Pratama, S.M. and Muchlis (2020) 'PENGARUH APLIKASI TIK TOK TERHADAP EKSPRESI KOMUNIKASI MAHASISWA UNIVERSITAS ISLAM NEGERI (UIN) SUNAN AMPEL SURABAYA TAHUN 2020', *Incare : International Journal Of Education Resources*, 01(02).
- Pratiwi, A.A.M. (2021) 'PERAN MEDIA SOSIAL DALAM MENINGKATKAN PENJUALAN ONLINE SAAT PANDEMI COVID-19', *Jurnal Satyagraha*, 3(2), pp. 73–81.
- Purwanti, A.D. and Marlina, Y. (2022) 'Gambaran Persepsi Citra Tubuh, Pengetahuan Gizi Seimbang, dan Perilaku Makan Remaja Putri di SMA Muhammadiyah 1 Pekanbaru', *Jurnal Kesehatan Komunitas*, 8(2), pp. 257–267. Available at: <https://doi.org/10.25311/keskom.vol8.iss2.1075>.
- Qoirinasari, Q., Simanjuntak, B.Y. and Kusdalina, K. (2018) 'Berkontribusikah konsumsi minuman manis terhadap berat badan berlebih pada remaja?', *Action: Aceh Nutrition Journal*, 3(2), p. 88. Available at: <https://doi.org/10.30867/action.v3i2.86>.
- Qomariah, S. *et al.* (2021) 'PENGARUH PERAN ORANG TUA TERHADAP KEJADIAN GIZI LEBIH PADA REMAJA DI ERA PANDEMI COVID 19 DI PEKANBARU', *JURNAL ILMIAH UMUM DAN KESEHATAN AISYIAH*, 6(2), pp. 76–82.
- Rahmanu, I. *et al.* (2022) 'Promosi Kesehatan Mengenai Malnutrisi Remaja dan Penghitungan IMT pada Siswa SMPN 31 Medan', *PUBHEALTH JURNAL KESEHATAN MASYARAKAT*, 1(1).
- Rahmat, I. (2022) 'Pengaruh Pendidikan Ibu dengan Status Gizi Siswa di SMK Bina Sehat Nusantara Kabupaten Bone Tahun 2022', *Jurnal Suara Kesehatan*, 8(1).
- Raniya Suha, G. and 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*, 06(01), pp. 43–56.

- Revelia, D. and Irwansyah (2020) 'SOCIAL MEDIA LITERACY: MILLENNIAL'S PERSPECTIVE OF SECURITY AND PRIVACY AWARENESS', *Jurnal Penelitian Komunikasi dan Opini Publik*, 24(1), pp. 1–15.
- Rizki Fauzan, M., Rumaf, F. and Gloria Tutu, C. (2023) 'Pengaruh Paparan Iklan Junk food dan Konsumsi Junk food terhadap Kejadian Obesitas pada Remaja', *Gorontalo Journal of Public Health*, 6(1), pp. 77–83.
- Ryan Sanjaya, M. and Dewandaru Sadono, E. (2022) 'Consumption Patterns of Sugar-Sweetened Beverages in Indonesia', *Southeast Asian Journal of Economic*, 10(2), pp. 181–208.
- Said, I. *et al.* (2020) 'The Effectivity of Nutrition Education Booklet on Knowledge, Fast-food Consumption, Calorie Intake, and Body Mass Index in Adolescents', *Journal of Health Promotion and Behavior*, 5(1), pp. 11–17. Available at: <https://doi.org/10.26911/thejhp.2020.05.01.02>.
- Saidah, F., Maryanto, S. and Pontang, G.S. (2017) 'THE CORRELATION BETWEEN COSUMING SWEETENED BEVERAGES WITH OVER NUTRITION IN SENIOR HIGHT SCHOOL OF INSTITUT INDONESIA SEMARANG', *Jurnal Gizi dan Kesehatan*, 9(22).
- Salleh, R. *et al.* (2021) 'Factors associated with sugar-sweetened beverages consumption among Malaysian adolescents: findings from the Adolescent Nutrition Survey 2017', *Malaysian Journal of Nutrition*, 27(1), pp. 177–187. Available at: <https://doi.org/10.31246/MJN-2020-0040>.
- Salsabela, A.E. and Hardiningsih, E.F. (2023) 'Hubungan Pengetahuan Gizi Dan Frekuensi Makan Dengan Status Gizi Remaja Putri Kelas 9 Di SMP Negeri 29 Samarinda', *Nusantara Journal of Multidisciplinary Science*, 1(4), pp. 877–887. Available at: <https://jurnal.intekom.id/index.php/njms>.
- Sari, N.W. *et al.* (2022) 'Availability of Sugar-Sweetened Beverages at Home as The Dominant Factor Related to Its Consumption Among Students of SMAN (State High School) 47 Jakarta, Indonesia, in 2022', *Indonesian Journal of Public Health Nutrition*, 3(1), pp. 32–42.
- Sartika, R.A.D. *et al.* (2022) 'Consumption of Sugar-Sweetened Beverages and Its Potential Health Implications in Indonesia', *Kesmas: Jurnal Kesehatan Masyarakat Nasional (National Public Health Journal)*, 17(1), pp. 1–9. Available at: <https://doi.org/10.21109/kesmas.v17i1.5532>.
- Sinaga, Y.L.D.Y. *et al.* (2023) 'Peningkatan Literasi Gizi Untuk Mengurangi Konsumsi Sugar Sweetened Beverages pada Siswa SMA', *Karya Kesehatan Siwalima*, 2(1), pp. 27–33. Available at: <https://doi.org/10.54639/kks.v2i1.965>.

- Sineke, J. *et al.* (2019) 'Hubungan Tingkat Pengetahuan Gizi dan Pola Makan dengan Kejadian Obesitas Pada Siswa SMK Negeri 1 Biaro', *GIZIDO*, 11(1), pp. 28–35.
- Sirajjudin and Tamrin, A. (2017) 'KELEBIHAN BERAT BADAN DIPICU OLEH AKTIFITAS MEDIA SOSIAL PADA REMAJA', *Media Kesehatan Politeknik Kesehatan Makassar*, XII(2).
- Sitohang, M.Y. (2022) 'Reducing the Consumption of Sugar-Sweetened Beverages among Children and Adolescents', *Populasi*, 30(1), p. 74. Available at: <https://doi.org/10.22146/jp.75801>.
- Sulistiyadewi, N.P.E. and Wasita, R.R.R. (2022) 'Pengetahuan Gizi Seimbang Terhadap Perilaku Pemilihan Makanan Jajanan Pada Remaja di SMK Kesehatan Bali Khresna Medika', *Jurnal Kesehatan*, 10(3), pp. 140–148. Available at: <https://doi.org/10.25047/j-kes.v10i3.338>.
- Sutrisno, A.P. and Mayangsari, I.D. (2021) 'PENGARUH PENGGUNAAN MEDIA SOSIAL INSTAGRAM @HUMASBDG TERHADAP PEMENUHAN KEBUTUHAN INFORMASI FOLLOWERS', *Jurnal Common*, 5(2). Available at: <https://doi.org/10.34010/common>.
- Tepriandy, S. and Kintoko Rochadi, R. (2021) 'The relationship between knowledge and attitudes with nutritional status of MAN Medan students during the COVID-19 pandemic', *TROPHICO: Tropical Public Health Journal*, 1(1), pp. 43–49.
- Tiara Oktariza, R. *et al.* (2023) 'HUBUNGAN VOLUME KONSUMSI HARIAN MINUMAN RINGAN DENGAN INDEKS MASSA TUBUH PADA REMAJA', *MESINA*, 4(1), pp. 1–7.
- Tseng, T.-S. *et al.* (2021) 'Sugar intake from sweetened beverages and diabetes: A narrative review', *World Journal of Diabetes*, 12(9), pp. 1530–1538. Available at: <https://doi.org/10.4239/wjd.v12.i9.1530>.
- Ulfah, N.H. *et al.* (2022) 'Smartphone usage and dietary habits associated with sugar-sweetened beverages preferences among Indonesian female university students', *Journal of Public Health in Africa*, 13(s2). Available at: <https://doi.org/10.4081/jphia.2022.2411>.
- Wahyu Nurkhofifah, S. and Desy Putriningtyas, N. (2023) 'Status Gizi, Konsumsi Fast food, dan Tingkat Stres dengan Kejadian Hipertensi Pada Remaja', *IJPHN (Indonesian Journal of Public Health and Nutrition)*, 3(3), pp. 402–407. Available at: <https://doi.org/10.15294/ijphn.v3i3.62711>.
- Xu, Z. *et al.* (2022) 'Association between dietary knowledge and overweight and obesity in Chinese children and adolescents: Evidence from the China Health

and Nutrition Survey in 2004–2015’, *PLOS ONE*, 17(12). Available at: <https://doi.org/10.1371/journal.pone.0278945>.

Yanti, R., Nova, M. and Rahmi, A. (2021) ‘Asupan Energi, Asupan Lemak, Aktivitas Fisik Dan Pengetahuan, Berhubungan dengan Gizi Lebih pada Remaja SMA’, *Jurnal Kesehatan Perintis (Perintis’s Health Journal)*, 8(1), pp. 45–53. Available at: <https://jurnal.stikesperintis.ac.id/index.php/JKP> (Accessed: 23 September 2023).

Yarah, S. and Benita, M. (2021) ‘Hubungan Informasi Konsumsi Junk Food dan Peran Teman Sebaya dengan Kejadian Obesitas pada Remaja Putri di SMA Abulyatama Kabupaten Aceh Besar’, *Jurnal Aceh Medika*, 5(2), pp. 87–94. Available at: <http://jurnal.abulyatama.ac.id/index.php/acehmedika>.