

## DAFTAR PUSTAKA

- Almatsier, S. Soetardjo., S. Soekatri Moesijanti. 2011., Gizi Seimbang Dalam Daur Kehidupan. Jakarta: Gramedia Pustaka Utama
- Arfan, I. et al. 2010, “Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Konsumsi Buah dan Sayur pada Remaja SMP di Kota Pontianak (Studi Kasus pada SMP Muhammadiyah 1 dan SMP Muhammadiyah 2 Kota Pontianak).” doi:10.29406/jjumv7i1
- Asih Anggraeni, N. and Sudiarti, T. 2018, “Faktor Dominan Konsumsi Buah dan Sayur pada Remaja di SMPN 98 Jakarta,” Indonesian Journal of Human Nutrition, 5(1), pp. 18–32.
- Awaliya Henu Bey Putri, Pradigdo Siti Fatimah and Nugraheni Sri Achadi. 2020, “Kurangnya Konsumsi Buah dan Sayur Sebagai Faktor Risiko Kejadian Overweight Pada Remaja Putri (Studi pada Mahasiswi di Salah Satu Universitas di Kota Semarang),” 10(2), pp. 34–38.
- Azrimaidaliza, & Purnakarya, I. 2011, Analisis Pemilihan Makanan pada Remaja di Kota Padang, Sumatera Barat. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Nasional*, 6(1).
- Beal, T., Morris, S.S. and Tumilowicz, A. 2019, “Global Patterns of Adolescent Fruit, Vegetable, Carbonated Soft Drink, and Fast-Food Consumption: A Meta-Analysis of Global School-Based Student Health Surveys,” Food and Nutrition Bulletin, 40(4), pp. 444–459. doi:10.1177/0379572119848287.
- Budiastuti, D., & Bandur, A. 2018, Validitas dan Reliabilitas Penelitian dengan Analisis dengan NVIVO, SPSS, dan AMOS (Edisi Asli.). Mitra Wacana Media.
- Chung, A., Vieira, D., Donley, T., Tan, N., Jean-Louis, G., Gouley, K. K., and Seixas, A. 2021, Adolescent Peer Influence on Eating Behaviors via Social Media: Scoping Review. *Journal of medical Internet research*, 23(6), e19697.
- D Berhenti, N. v et al. 2021, Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Konsumsi Buah dan Sayur pada Siswa SMP Kristen Sonder Kabupaten Minahasa, *Jurnal Kesmas*
- Depkes. 2008, Sistem Kesehatan Nasional. Diakses dari [www.ppppl.depkes.go.id](http://www.ppppl.depkes.go.id)
- Dwi Mardiana, H. et al. 2017, Hubungan Ketersediaan Buah Dan Sayur Dengan Tingkat Konsumsi Pada Remaja Di SMPN 14 Kota Bengkulu Tahun 2017.
- Eliza. 2019, Analyze of Attitudes, Knowledge, Availability Of Fruits and Vegetables with Consumption of Fruits, Vegetables Body Mass Index at

Senior High School Students in Palembang, JPP) Jurnal Kesehatan Poltekkes Palembang.

Faiqotul Ulya, S. et al. 2018, Analisis Prediksi Quick Count dengan Metode Stratified Random Sampling dan Estimasi Confidence Interval Menggunakan Metode Maksimum Likelihood. Available at: <http://journal.unnes.ac.id/sju/index.php/ujm>.

Freisling, H., Haas, K., & Elmadfa, I. 2010, Mass Media Nutrition Information Sources and Associations with Fruit and Vegetable Consumption Among Adolescents. *Public Health Nutrition*, 13(2), 269–275. <https://doi.org/10.1017/S1368980009991297>

Hamidah, S. 2015, Sayuran dan Buah Serta Manfaatnya Bagi Kesehatan. Disampaikan Dalam Pengajian Jamaah Langar Mafaza Kotagede Yogyakarta.

Hanifa, A. et al. 2020, “Penel Gizi Makan 2020, 43(2):65-80 Konsumsi Buah-Sayur Pada Siswa SMA Negeri 81 Jakarta (The Consumption of Fruits and Vegetables Among Studens of SMA Negeri 81 Jakarta) Journal of Nutrition and Food Research, 43(2), pp. 65–80.

Hendra, P. et al. 2019, “Sayur Bukan Menjadi Preferensi Makanan Remaja di Indonesia,” *Jurnal Kedokteran Brawijaya*, 30(4), p. 331. doi:10.21776/ub.jkb.2019.030.04.18.

Hidayah Waqidil and Ck Adini. 2016, Hubungan Antara Tingkat Pendidikan Ibu dengan Perkembangan Balita Usia 3-5 Tahun (Suatu Studi diKelurahan Kadipaten Kecamatan Bojonegoro Kabupaten Bojonegoro Tahun 2014), Bojonegoro Asuhan Kesehatan.

Kähkönen, K., Hujo, M., Sandell, M., Rönkä, A., Lyytikäinen, A., and Nuutinen, O. 2020, Fruit and vegetable consumption among 3–5-year-old Finnish children and their parents: Is there an association?. *Food Quality and Preference*, 82, 103886.

Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. 2014, Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 41 Tahun 2014 Tentang Pedoman Gizi Seimbang.

Kementerian Kesehatan RI. 2018, Hasil Data Riset Kesehatan Dasar 2018. Badan Penelitian dan Pengembangan Kementerian Kesehatan RI.

Lestari, Dwi Ayu. 2013, Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Perilaku Konsumsi Buah dan Sayur pada Siswa SMP Negeri 226 Jakarta Selatan. Skripsi. Jakarta: UIN Syarif Hidayatullah

Lestarina Eni et al. 2017, “JRTI (Jurnal Riset Tindakan Indonesia),” 2(2), pp. 1–6. Available at: <http://jurnal.iicet.org/index.php/jrti>.

- Liasih, Y. and Rohani, T. 2019, Dampak Rendahnya Konsumsi Buah dan Sayur Pada Remaja Putri Kelas X IPA di SMA 1 Sewon Bantul. Yogyakarta.
- Lupiana, M. and Sadiman, S. 2017, “Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Konsumsi Sayur dan Buah pada Siswa Sekolah Dasar Factors Related to Consumption of Vegetables and Fruits in Elementary School Students,” 10(1), pp. 75–82. Available at: <https://ejurnal.poltekkes-tjk.ac.id/index.php/JKM>.
- Manullang, R. M. A. 2015, Hubungan Tingkat Pengetahuan dengan Pola Konsumsi Buah dan Sayur pada Mahasiswa Fakultas Kedokteran Universitas Sumatera Utara Angkatan 2014 di Medan Tahun 2015. Universitas Sumatera Utara, Medan
- Muna, N.I. et al. 2019, Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Konsumsi Buah dan Sayur Pada Remaja. *Sport and Nutrition Journal*. Available at: <https://journal.unnes.ac.id/sju/index.php/spnj/>.
- Muthmainah, F.N. et al. 2019, “Konsumsi Sayur dan Buah pada Siswa SMP sebagai Implementasi Pedoman Gizi Seimbang,” *Media Kesehatan Masyarakat Indonesia*, 15(2), p. 178. doi:10.30597/mkmi.v15i2.6222.
- Notoatmodjo, S. 2012, *Metodologi Penelitian Kesehatan* (Jakarta). Pt. Rineka Cipta.  
//Repo.Unikadelasalle.Ac.Id%2findex.Php%3fp%3dshow\_Detail%26id%3d9271%26keyword
- Nur Inda Sari, H. 2021, Hubungan Ketersediaan Pangan dan Asupan Zat Gizi Makro Masa Pandemi COVID-19 dengan Kekurangan Energi Kronik Ibu Hamil di Kabupaten Bulukumba. Skripsi. Jurusan Kesehatan Masyarakat. Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan. Universitas Islam Negeri Alauddin Makassar.
- Nurainy Fibra. 2018, *Buku Ajar Pengetahuan Nabati I: Sayur-Sayuran, Buah-Buahan, Kacang-Kacangan, Serealia, dan Umbi-Umbian*. Lampung.
- Odum, M., Housman, J. M., and Williams, R. D. 2018, Intrapersonal factors of male and female adolescent fruit and vegetable intake. *American journal of health behavior*, 42(2), 106-115.
- Pangestika Dwi Okta. 2019, Faktor yang Berhubungan dengan Konsumsi Sayur dan Buah pada Remaja (Studi di SMP Negeri 3 Silo Kabupaten Jember) Jember.
- Permana, L., Hayati Ifroh, R., & Wiranto, A. 2021, Pola Pencarian Informasi Kesehatan Anak dan Komunikasi Ibu Balita di Kalimantan Timur. *Jurnal Inovasi Penelitian*, 2(1).

- Prihatin Dian Lestari, A. 2015, Faktor yang Berhubungan dengan Ketersediaan Energi Rumah Tangga pada Keluarga Petani di Desa Gebangharjo Kecamatan Pracimantoro Kabupaten Wonogiri Tahun 2014. Skripsi. Jurusan Ilmu Kesehatan Masyarakat. Fakultas Ilmu Keolahragaan. Universitas Negeri Semarang.
- Rachman, B.N., Mustika, G. and Kusumawati, W. 2017, Faktor yang berhubungan dengan perilaku konsumsi buah dan sayur siswa SMP di Denpasar, *Jurnal Gizi Indonesia (The Indonesian Journal of Nutrition)*.
- Reni Oktavia, A. et al. 2019, “Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Konsumsi Buah-Sayur pada Remaja di Daerah Rural-Urban, Yogyakarta,” *Jurnal Keperawatan Raflesia*, 1(1). doi:10.33088/jkr.v1i1.400.
- Salwa, M. et al. 2021, “Fruit and vegetables consumption among school-going adolescents: Findings from the baseline survey of an intervention program in a semi-urban area of Dhaka, Bangladesh,” *PLoS ONE*, 16(6 June). doi:10.1371/journal.pone.0252297.
- Shema Nawab, D., Madan, J., and Moitra, P. 2019, Nutritional knowledge of the parents and home food environment of 10 to 12 year old children of Mumbai.
- Siregar, P. A. 2020, Aktivitas Fisik, Konsumsi Makanan Asin dan Kejadian Hipertensi Masyarakat Pesisir Kota Medan. *Jurnal Ilmiah Kesehatan (JIKA)*, 2(1), 1–8.
- Soraya, D., Sukandar, D. and Sinaga, T. 2017, Hubungan pengetahuan gizi, tingkat kecukupan zat gizi, dan aktivitas fisik dengan status gizi pada guru SMP, *Jurnal Gizi Indonesia (The Indonesian Journal of Nutrition)*.
- Tarigan Rinawati. 2020, “Hubungan Kesukaan dan Ketersediaan dengan Konsumsi Sayur dan Buah Pada Remaja,” *Jurnal Ilmiah Keperawatan Imelda*, 6(1).
- WHO. 2005, *Nutrition in Adolescence – Issues and Challenges for the Health Sector*. WHO
- Widani Ni Luh. 2019, *Penyuluhan Pentingnya Konsumsi Buah dan Sayur pada Remaja di Sos Desataruna Jakarta*.
- Widyawati, I K. 2009, *Analisis Prevalensi Pangan Masyarakat dan Daya Dukung Gizi Menuju Pencapaian Diersifikasi*. Skripsi. Bogor: IPB
- Yohannes, Pribadi Muhammad Rizky and Chandra Leo 2020, “Klasifikasi Jenis Buah dan Sayuran Menggunakan SVM dengan Fitur Saliency-HOG dan Color Moments” *Journal ELKHA*, 12(2), pp. 125–131.