

Daftar Pustaka

- Amin, M. Al, & Juniati, D. (2017). Klasifikasi Kelompok Umur Manusia. *MATHunesa*, 2(6), 34. <https://media.neliti.com/media/publications/249455-none-23b6a822.pdf>
- Anggraeni, N. A., & Trini, S. (2018). Faktor Dominan Konsumsi Buah dan Sayur pada Remaja di SMPN 98 Jakarta. *Indonesian Journal of Human Nutrition*, 5(1), 18–32.
- Anggraini, I. R. (2014). Perilaku makan orang tua dengan kejadian. *NurseLine Journal*, 5(2), 154–162. <http://ejournal.umm.ac.id/index.php/keperawatan/article/view/2344>
- Candrawati, E., Wiarsih, W., & Sukihananto, S. (2014). Ketersediaan Buah dan Sayur Dalam Keluarga Sebagai Strategi Intervensi Peningkatan Konsumsi Buah dan Sayur Anak Usia Prasekolah. *Jurnal Care*, 2(3), 31–40. <https://doi.org/10.33366/CR.V2I3.216>
- Damayanti Tri, Murbawani Etisa Adi, & Fitranti Deny Yudi. (2018). Hubungan Usia Pengenalan Sayur Dan Buah Dengan Tingkat Konsumsi Sayur Dan Buah Pada Anak Prasekolah Usia 3-5 Tahun. *Journal of Nutrition College*, 7(1), 1–7.
- Dewi, Y. (2013). Persepsi dan Perilaku Makan Buah pada Anak Obesitas dan Orang Tua. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Universitas Surabaya*, 2(1), 1–17.
- Etti Miniarti, Nurhaedar Jafar, A. S. (2014). GAMBARAN PENGETAHUAN IBU, SIKAP IBU, DAN POLA KONSUMSI SAYUR DAN BUAH PADA ANAK PRASEKOLAH DI KABUPATEN TORAJA UTARA. *GAMBARAN PENGETAHUAN IBU, SIKAP IBU, DAN POLA KONSUMSI SAYUR DAN BUAH PADA ANAK PRASEKOLAH DI KABUPATEN TORAJA UTARA*.
- Fuadi, F. I. (2016). Hubungan Antara Pengetahuan dengan Sikap Masyarakat dalam Mencegah Leptospirosis di Desa Pabelan Kecamatan Kartasura Kabupaten Sukoharjo. *Promosi Kesehatan Dan Perilaku Kesehatan.*, 1–17.
- Ghassani, L., Aruben, R., & Rahfiludin, M. (2016). Gambaran Pengetahuan Sikap Dan Praktik Ibu Dalam Menyediakan Konsumsi Sayur Pada Anak Usia Sekolah Dasar Di Semarang Tahun 2016. *Jurnal Kesehatan Masyarakat (e-Journal)*, 4(3), 197–207.
- Hamidah, S. (2015). Sayuran dan Buah Serta Manfaatnya Bagi Kesehatan Disampaikan dalam Pengajian Jamaah Langar Mafaza Kotagede Yogyakarta. *Fakultas Teknik Universitas Negeri Yogyakarta*, 1–10.
- Harel, J. K. (2017). ANAK DI DUA SEKOLAH TK NEGERI DI SEMARANG THE CORRELATION OF MOTHER ' S KNOWLEDGE , ATTITUDES , AND PRACTICE IN NUTRITION ON THE VEGETABLE CONSUMPTION OF CHILDREN IN TWO PUBLIC KINDERGARTEN SCHOOL IN SEMARANG Oleh :
- Ihsan, M. (2018). Gambaran Tingkat Pengetahuan Masyarakat Mamben Daya Tentang Dampak MCK Semarangan terhadap Kesehatan. *Labora Medika*,

2(1), 6–10.

Islami, N., Hanifah, D., & Dieny, F. F. (2016). *Volume 5, Nomor 3, Tahun 2016 (Jilid 2), Halaman. 5*(Jilid 2), 148–155.

Kemendes RI. (2017). Gizi Dalam Daur Kehidupan. *Pusat Pendidikan Sumber Daya Manusia Kesehatan*, 292. <http://bppsdmk.kemkes.go.id/pusdiksdmk/wp-content/uploads/2017/11/GIZI-DALAM-DAUR-KEHIDUPAN-FINAL-SC.pdf>

Kemendes RI. (2018). *Kemendes, Nutrisi dalam Sayur – sayuran*. Kementerian Kesehatan RI. <http://www.p2ptm.kemkes.go.id/infographic-p2ptm/obesitas/page/18/nutrisi-dalam-sayur-sayuran>

Kemendes RI. (2019). Angka Kecukupan Gizi Permenkes Nomor 28 Tahun 2019. *Journal of Wind Engineering and Industrial Aerodynamics*, 26(3), 1–4. <https://doi.org/10.1007/s11273-020-09706-3><http://dx.doi.org/10.1016/j.jweia.2017.09.008><https://doi.org/10.1016/j.energy.2020.117919><https://doi.org/10.1016/j.coldregions.2020.103116><http://dx.doi.org/10.1016/j.jweia.2010.12.004><http://dx.doi.org/10.1016/j.jweia.2010.12.004>

Kementerian kesehatan RI. (2018). Hasil Riset Kesehatan Dasar Tahun 2018. *Kementerian Kesehatan RI*, 53(9), 1689–1699.

Linda Khurilin, M. (2015). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Konsumsi Ikan, Sayur, Dan Buah Pada Anak Usia Prasekolah Di Tk Lpii, Desa Sawotratap, Kecamatan Gedangan, Kabupaten Sidoarjo. *Jurnal Tata Boga*, 4(2), 1–6.

Litbangkes Kemendes RI. (2014). *Studi Diet Total : Survei Konsumsi Makanan Individu*. Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan.

Mak, T. N., Prynne, C. J., Cole, D., Fitt, E., Roberts, C., Bates, B., & Stephen, A. M. (2012). Assessing eating context and fruit and vegetable consumption in children: new methods using food diaries in the UK National Diet and Nutrition Survey Rolling Programme. *International Journal of Behavioral Nutrition and Physical Activity*, 9. <https://doi.org/10.1186/1479-5868-9-126>

Megatsari, H., & Deliana, L. A. (2014). Pengaruh Pembelajaran Metode Snow Ball Terhadap Peningkatan Pengetahuan dan Sikap Masyarakat Tentang DBD. *Jurnal Promosi Dan Pendidikan Kesehatan Indonesia*, 2, 49–57.

Muna, N. I., & Mardiana, M. (2019). Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Konsumsi Buah dan Sayur pada Remaja. *Sport and Nutrition Journal*, 1(1), 1–11. <https://doi.org/10.15294/spnj.v1i1.31187>

Notoatmodjo, S. (2014). *Ilmu Perilaku Kesehatan*. PT RINEKA CIPTA.

Notoatmodjo, S. (2018). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. PT RINEKA CIPTA.

Palupi, P. P. dan M. S. (2016). *Buku teknik penyusunan instrumen penelitian*. 20, 151–157.

- Pantaleon, M. (2019). Hubungan Pengetahuan Gizi Dan Kebiasaan Makan Dengan Status Gizi Remaja Putri Di Sma Negeri Ii Kota Kupang. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(9), 1689–1699.
- Patmiwati, N. K. (2019). Hubungan Ketersediaan Sayur dan Buah Dengan Konsumsi Berdasarkan Pengetahuan dan Sikap Orang Tua Pada Anak Tk/Paud Di Wilayah Puskesmas Di Denpasar Utara. In *Journal of Wind Engineering and Industrial Aerodynamics* (Vol. 26, Issue 3). <https://doi.org/10.1007/s11273-020-09706-3>
<http://dx.doi.org/10.1016/j.jweia.2017.09.008>
<https://doi.org/10.1016/j.energy.2020.117919>
<https://doi.org/10.1016/j.coldregions.2020.103116>
<http://dx.doi.org/10.1016/j.jweia.2010.12.004>
<http://dx.doi.org/10.1016/j.jweia.2010.12.004>
- Peraturan menteri kesehatan. (2014). *PMK Nomor 41 Tahun 2014 Pedoman Gizi Seimbang*. 634. <https://hsgm.saglik.gov.tr/depo/birimler/saglikli-beslenme-hareketli-hayat-db/Yayinlar/kitaplar/diger-kitaplar/TBSA-Beslenme-Yayini.pdf>
- Pratiwi, W. R., & Sapriyani. (2018). Pengetahuan dan sikap ibu tentang obesitas pada balita. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Iqra*, 6. <https://stikesmu-sidrap-e-journal.id/JIKI/article/download/53/42>
- Putri, R. M., & Lasri. (2016). Pekerjaan, Tingkat Pendidikan dan Pengetahuan Ibu Pra Sekolah Tentang Gizi Seimbang. *Care*, 4(3), 62–69.
- Putri, R. M., Susmini, & Hadi, H. S. (2017). Gambaran Pengetahuan Sayur Anak Usia 5-12 Tahun Di Yayasan Eleos Indonesia Desa Sukodadi Kecamatan Wagir Kabupaten Malang. *Angewandte Chemie International Edition*, 6(11), 951–952., 5.
- Rachman, B. N., Mustika, I. G., & Kusumawati, I. G. A. W. (2017). Faktor yang berhubungan dengan perilaku konsumsi buah dan sayur siswa SMP di Denpasar. *Jurnal Gizi Indonesia (The Indonesian Journal of Nutrition)*, 6(1), 9–16. <https://doi.org/10.14710/jgi.6.1.9-16>
- Rosidi, A., & Sulistyowati, E. (2012). Peran Pendidikan Dan Pekerjaan Ibu Dalam Konsumsi Sayur Anak Prasekolah. *Jurnal Gizi*, 1(1), 1–8. <https://journal.uhamka.ac.id/index.php/argipa/article/download/3894/1842>
- Ruaida, N., & Santi Aprilian Lestaluhu. (2020). Promosi Konsumsi Sayur Dan Buah Pada Anak Sekolah. *BAKIRA - UNPATTI (Jurnal Pengabdian Masyarakat)*, 1(1), 24–28.
- Santoso Agus, M. (2011). Review of the origins and development of research: 2. Information and its Retrieval. *Aslib Proceedings*, 22(11), 538–549. <https://doi.org/10.1108/eb050265>
- Sardi, M., Nurhabibah, M., Tobing, B., Putri, A., & Nasution, A. M. (2021). *Klaim Kandungan Zat Gizi pada Berbagai Kudapan (Snack) Tinggi Serat : Literature Review Nutritional Claim in Different Types of High Fiber Snack : Literature Review*. 1(13), 39–45.
- Sartika, R. A. D. (2011). Pengaruh pendidikan gizi terhadap pengetahuan dan

- perilaku konsumsi serat pada siswa. *Jurnal Ilmu Pendidikan*, Jilid 17(Nomor 4, Februari), 322–330.
- Sulistiarini, & Hargono, R. (2018). Hubungan Perilaku Hidup Sehat Dengan Status Kesehatan Masyarakat Kelurahan Ujung Relationship Between Healthy Behavior and Health Status in Kelurahan Ujung. *Jurnal Promkes*, 6(1), 12–22.
- Tarigan, R. (2020). Hubungan Kesukaan dan Kesiediaan dengan Konsumsi Sayur dan Buah Pada Remaja. *Jurnal Ilmiah Keperawatan Imelda*, 6(1), 36–43.
- Wahyudi, B. F., Indarwati, R., & Wahyudi, B. F. (2015). *Analisis faktor yang berkaitan dengan kasus gizi buruk pada balita*. 3(1).
- WHO. (2020). *Healthy diet*. 29 April 2020. <https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/healthy-diet>
- Yuniar, E. (2013). Hubungan Penyelenggaraan Makanan Sehat Seimbang dengan Kejadian Berat Badan Bawah Garis Merah (BGM) pada Anak Usia 1-3 Tahun di Desa Sumpersalak Kecamatan Ledokombo Kabupaten Jember (Relationship of Healthy Balanced Diet Implementation with The Inciden. *Artikel Ilmiah Hasil Penelitian Mahasiswa*, 5. http://repository.unej.ac.id/bitstream/handle/123456789/60654/Elsa_Yuniar_Ardyana.pdf?sequence=1
- Zulhaida Lubis, M. (2009). Hidup Sehat dengan makanan kaya serat. In *Angewandte Chemie International Edition*, 6(11), 951–952.