

## DAFTAR PUSTAKA

- Alfreds Rorong, J., & Fenny Wilar, W. (2020). Keracunan Makanan Oleh Mikroba. *Techno Science Journal*, 2(2), 47–60.
- Antón-Peset, A., Fernandez-Zamudio, M. A., & Pina, T. (2021). Promoting food waste reduction at primary schools. A case study. *Sustainability (Switzerland)*, 13(2), 1–19. <https://doi.org/10.3390/su13020600>
- Arikunto, S., & Yuliana, L. (2018). *Manajemen Pendidikan*. Aditya Media.
- Arisandi, V., Edoardo, S., Ahmad, U., Kampus, D., Uad, I., Soepomo, J., & Yogyakarta, J. (2015). *Analisis Perilaku Terhadap Food Waste Mahasiswa Kampus 4 Universitas Ahmad Dahlan*.
- Astuti, D., Hanifa, & Darnoto, S. (2022). Edukasi Penggunaan Masker Dengan Media Poster Dan Video Sebagai Upaya Pencegahan Penyebaran Covid-19. *Abdimas Multidisiplin*, 1. <https://journal.pbn-surabaya.co.id/>
- Barrila Center. (2020). *Food Loss and Waste*.
- Databoks. (2022). *Komposisi Sampah Di Indonesia Mayoritas Sisa Makanan*. 2022.
- DLHK. (2021). *Sampah Makanan Dan Dampaknya Bagi Lingkungan*.
- European Commission. (2020). *EU Food Loss and Waste Prevention Hub*.
- Febriani, S. A., & Mulyawan, S. (2021). *Sosialisasi dan Edukasi Gerakan Kangpisman Melalui Program Waste To Food*. <https://proceedings.uinsgd.ac.id/index.php/Proceedings>
- Harun, H. (2017). *GAMBARAN PENGETAHUAN DAN PERILAKU MASYARAKAT DALAM PROSES PEMILAHAN SAMPAH RUMAH TANGGA DI DESA HEGARMANAH* (Vol. 6, Issue 2).
- Hawari Maharudin, H. (2021). Pengaruh Edukasi Media Poster Terhadap Pengetahuan Masyarakat Usia 19-30 Tahun Tentang COVID-19. *Kesehatan Siliwangi*, 2(1), 251. <https://doi.org/10.34011/jks.v12i1.1828>
- Hermanu, B. (2022). Pengelolaan Limbah Makanan (Food Waste) Berwawasan Lingkungan Environmentally Friendly Food Waste Management. In *Jurnal Agrifoodtech* (Vol. 1, Issue 1). <https://jurnal2.untagsmg.ac.id/index.php/agrifoodtech>

- Hidayat, S. I., Ardhany, Y. H., & Nurhadi, E. (2020). Kajian Food Waste untuk Mendukung Ketahanan Pangan. *AGRIEKONOMIKA*, 9(2), 171–182. <https://doi.org/10.21107/agriekonomika.v9i2.8787>
- Indah, J., & Junaidi. (2021). Efektivitas Penggunaan Poster dan Video Dalam Meningkatkan Pengetahuan Dan Sikap Tentang Buah Dan Sayur Pada Siswa Dayah Terpadu Inshafuddin. *Jurnal SAGO Gizi Dan Kesehatan*, 2(2), 129–135. <https://doi.org/10.30867/gikes.v2i2.311>
- Indraswari, S. H. (2019). *Pengaruh Pendidikan Gizi dengan Poster dan Kartu Gizi terhadap Peningkatan Pengetahuan dan Sikap Anak tentang Gizi Seimbang DI SDN Plosokerto I-172 Surabaya*.
- Kementerian Lingkungan Hidup dan Kehutanan. (2021). *Komposisi Sampah. Sistem Informasi Pengelolaan Sampah Nasional*.
- Kementerian Perencanaan Pembangunan Nasional/ Bappenas. (2021). *Food Loss And Waste Di Indonesia*.
- Kusumo, M. P. (2020). *Buku Panduan Edukasi Secara Online*. Lembaga Penelitian, Publikasi dan Pengabdian Masyarakat UMY.
- Lipinski, B., Hanson, C., Lomax, J., Kitinoja, L., & Waite, R. (2013). Reducing Food Loss And Waste. *World Resources Institute*. <http://www.worldresourcesreport.org>.
- Liu, X. L., Willis, K., Fulbrook, P., Wu, C. J., Shi, Y., & Johnson, M. (2019). Factors influencing self-management priority setting and decision-making among Chinese patients with acute coronary syndrome and type 2 diabetes mellitus. *European Journal of Cardiovascular Nursing*, 18(8), 700–710. <https://doi.org/10.1177/1474515119863178>
- Lutviyani, A., Farkha, F., Firdausi, H., Program, S., Kimia, F., Sains, D., Teknologi, U., Sunan, K., Yogyakarta, J. M., & Adisucipto, Y. (2022). *Tinjauan Limbah Makanan Terhadap Lingkungan Dalam Perspektif Islam Dan Sains*. 4, 49–53.
- Masturoh, & Anggita. (2018). *Metodologi Penelitian Kesehatan (Bahan Ajar Rekam Medis dan Informasi Kesehatan)*.
- Michou, M., Svoronou, E., Koutava, N., Symvoulidou, M., Anastasiou, K., & Abeliotis, K. (2022). Health Children, Health Planet: A Pilot School-Based Educational Intervention. *Health Educational* , 2(81), 183–195.
- Mulyadi, S. (2019). Sampah makanan atau Food Waste. 2019.
- Natalia Nadeak, D., Agrina, & Misrawati. (2014). *Efektifitas Promosi Kesehatan Melalui Media Audiovisual Mengenai HIV/AIDS Terhadap Peningkatan Pengetahuan Remaja Tentang HIV/AIDS*.

- Nengah S, I. B., A, A. F., Ayu, D. S., E S, H. N., N U, H. A., D, W. A., & Rahem, A. (2020). Hubungan Usia Dengan Pengetahuan Dan Perilaku Penggunaan Suplemen Pada Mahasiswa Institut Teknologi Sepuluh November. *Jurnal Farmasi Komunitas*, 7(1), 1–7.
- Notoatmojo, S. (2014). *Ilmu Perilaku Kesehatan*. Rineka Cipta.
- Pandey, A. (2021). Food Waste: Causes, Impacts And Solution. *Science Heritage Journal*, 5(1), 17–20.  
<https://doi.org/10.26480/gws.01.2021.17.20>
- Pondok Karya Pembangunan, M. (2023). Sejarah Kampus Pondok Karya Pembangunan. <Https://Tkpkpjis.Sch.Id/Sejarah-Kampus-Pkp/>.
- Prescott, M. P., Burg, X., Metcalfe, J. J., Lipka, A. E., Herritt, C., & Cunningham-Sabo, L. (2019). Healthy planet, healthy youth: A food systems education and promotion intervention to improve adolescent diet quality and reduce food waste. *Nutrients*, 11(8).  
<https://doi.org/10.3390/nu11081869>
- Puspita, N. (2021, November 16). *Problematika Food Waste Menjadi Malapetaka*. BEM UGM.
- Rachmawati, W. C. (2019). *Promosi Kesehatan Dan Ilmu Perilaku*.
- Rahman, A., & Ramli, M. (2022). Literasi Sampah Sisa Makanan Terhadap Warga Perumahan Manyingarri Permai di Desa Pakkabba. *Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat*, 2(2), 43–47.  
<https://journal.kualitama.com/index.php/pelita>
- Sari, D. A., & Hadiyanto, H. (2013). *TEKNOLOGI DAN METODE PENYIMPANAN MAKANAN SEBAGAI UPAYA MEMPERPANJANG SHELF LIFE*. [www.journal.ift.or.id](http://www.journal.ift.or.id)
- Sarkawi, D. (2012). *Pengaruh Jenis Kelamin dan Pengetahuan Lingkungan Terhadap Penilaian Budaya Lingkungan (Studi Ex Post Facto di Akademi Manajemen Informatika dan Komputer Bina Sarana Informatika Jakarta)*. 12(2).
- Schanes, K., Dobernig, K., & Gözet, B. (2018). Food waste matters - A systematic review of household food waste practices and their policy implications. *Journal of Cleaner Production*, 182, 978–991.  
<https://doi.org/10.1016/j.jclepro.2018.02.030>
- Setyadi, D. Y. T. (2016). *Gambaran Pengetahuan dan Sikap Ibu Hamil Tentang Isi Buku Kesehatan Ibu dan Anak (KIA)*.
- Sukismanto, Yudha Prawira, A., Kadaryati, S., & Indah Prasetyaningrum, Y. (2022). *Penyusunan Media Edukasi tentang Pengurangan Sampah di Kantin pada Anak Sekolah* (Vol. 1, Issue 1).

- Sulastri, K., Nyoman Purna, I., & Suyasa, I. N. (2014). Hubungan Tingkat Pengetahuan dengan Perilaku Anak Sekolah Tentang Hidup Bersih Dan Sehat Di Sekolah Dasar Negeri Wilayah Puskesmas Selemandeg Timur II. *Kesehatan Lingkungan*, 4(1), 99–106.
- Susilowati, D. (2016). *Promosi Kesehatan*. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Tsalis, G., Jensen, B. B., Wakeman, S. W., & Aschemann-Witzel, J. (2021). Promoting food for the trash bin? A review of the literature on retail price promotions and household-level food waste. In *Sustainability (Switzerland)* (Vol. 13, Issue 7). MDPI AG. <https://doi.org/10.3390/su13074018>
- Wharton, C., Vizcaino, M., Berardy, A., & Opejin, A. (2021). Waste watchers: A food waste reduction intervention among households in Arizona. *Resources, Conservation and Recycling*, 164. <https://doi.org/10.1016/j.resconrec.2020.105109>
- Widyawati. (2020). *Buku Ajar Pendidikan Dan Promosi Kesehatan Untuk Mahasiswa Keperawatan*. Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Binalita Sudama Medan.
- Zero Waste Indonesia. (2021). *Apa Perbedaan Food Loss dan Food Waste?*