

DAFTAR PUSTAKA

- Ajzen, I. (2020). The theory of planned behavior: Frequently asked questions. *Human Behavior and Emerging Technologies*, 2(4), 314–324. <https://doi.org/10.1002/hbe2.195>
- Alattar, M. A., Delaney, J., Morse, J. L., & Nielsen-Pincus, M. (2020). *Food waste* knowledge, attitudes, and behavioral intentions among university students. *Journal of Agriculture, Food Systems, and Community Development*, 9(3), 109–124. <https://doi.org/10.5304/jafscd.2020.093.004>
- Ananda, J., Karunasena, G. G., Mitsis, A., Kansal, M., & Pearson, D. (2021). Analysing behavioural and socio-demographic factors and practices influencing Australian household *food waste*. *Journal of Cleaner Production*, 306. <https://doi.org/10.1016/j.jclepro.2021.127280>
- Anwar, K., Ersella, E. N., Permana, J. C., Ayuningsih, F., Ulhaq, L. D., Jannah, M., & Irawati, S. (2023). Analisis Sistem Penyelenggaraan Makanan di Instalasi Gizi Rumah Sakit Umum Daerah (RSUD) Kota Tangerang. *Jurnal Mitra Kesehatan*, 5(2), 86–99. <https://doi.org/10.47522/jmk.v5i2.178>
- Ariani, M., Tarigan, H., & Suryana, A. (2021). Tinjauan Kritis Terhadap Pemborosan Pangan: Besaran, Penyebab, Dampak, Dan Strategi Kebijakan. *Forum Penelitian Agro Ekonomi*, 39(2), 137–148. <https://doi.org/10.21082/fae.v39n2.2021.137-148>
- Azilah, R., Al Huda, F., & Fanani, L. (2024). *Pengembangan Aplikasi Berbagi Makanan (Food Sharing) Berbasis Mobile Menggunakan Framework Flutter*. 10.
- Badriyah, I., Oktaviani, I., Jeaneta, R., Aulia, R., Khaulan, S., & Muktiarni, M. (2023). Peningkatan Keterampilan Ibu Rumah Tangga dalam Pemanfaatan Bahan Pangan Lokal untuk Pengolahan Makanan Sehat di Desa Ciherang Kabupaten Pacet Cianjur. *Jurnal Abdi Masyarakat Indonesia*, 3(2), 445–450. <https://doi.org/10.54082/jamsi.677>
- Casonato, C., García-Herrero, L., Caldeira, C., & Sala, S. (2023). What a waste! Evidence of consumer *food waste* prevention and its effectiveness. In *Sustainable Production and Consumption* (Vol. 41, pp. 305–319). Elsevier B.V. <https://doi.org/10.1016/j.spc.2023.08.002>
- Chaerul, M., & Zatadini, S. U. (2020). Perilaku Membuang Sampah Makanan dan Pengelolaan Sampah Makanan di Berbagai Negara: Review. *Jurnal Ilmu Lingkungan*, 18(3), 455–466. <https://doi.org/10.14710/jil.18.3.455-466>

- Cooper, A., Lion, R., Rodriguez-Sierra, O. E., Jeffrey, P., Thomson, D., Peters, K., Christopher, L., Zhu, M. J. H., Wistrand, L., van der Werf, P., & van Herpen, E. (2023). Use-up day and flexible recipes: Reducing household food waste by helping families prepare food they already have. *Resources, Conservation and Recycling*, 194. <https://doi.org/10.1016/j.resconrec.2023.106986>
- Dela, Budiman, & Eka. (2022). Study of Knowledge and Attitudes of Food Handlers in Food Processing at the Beach Pogaian Diner, Tomini Village, Tomini District of Parigi Moutong. *Artikel*, 05(3).
- Dhyani Swamilaksita, P., Mahadewi, E. P., & Kusumaningtiar, D. A. (n.d.). *Edukasi Pengelolaan Makanan Menggunakan Meal Plan Visulization Pada Ibu Rumah Tangga untuk Mengurangi Food waste.*
- Ellisa Dianita, H., & Triratnawati, A. (2024). Perilaku Dan Pengelolaan Pangan Terbuang Oleh Lansia (Studi Kasus Di Komplek Lipi, Bogor, Jawa Barat). In *Jurnal Ilmiah Kajian Antropologi* (Vol. 8, Issue 1).
- Etim, E., Choedron, K. T., Ajai, O., Duke, O., & Jijingi, H. E. (2024). Systematic review of factors influencing household food waste behaviour: Applying the theory of planned behaviour. In *Waste Management and Research*. SAGE Publications Ltd. <https://doi.org/10.1177/0734242X241285423>
- Fadilla, Z., Ketut Ngurah Ardiawan, M., Eka Sari Karimuddin Abdullah, M., Jannah Ummul Aiman, M., & Hasda, S. (2022). *METODOLOGI PENELITIAN KUANTITATIF* (N. Saputra, Ed.). Yayasan Penerbit Muhammad Zaini. <http://penerbitzaini.com>
- Fan, H., Wang, J., Lu, X., & Fan, S. (2023). Factors Influencing Food-Waste Behaviors At University Canteens In Beijing, China: An Investigation Based On The Theory Of Planned Behavior. *Frontiers of Agricultural Science and Engineering*, 10(1), 83–94. <https://doi.org/10.15302/J-FASE-2022472>
- Hidayat, T., Sumarlina, Marseva, A. D., Napitupulu, T. S., & Mahanani, R. S. (2023). Edukasi Food Preparation untuk Meningkatkan Kompetensi Santriwati di Pondok Pesantren Annuriyyah Kabupaten Jember. *Jurnal Abdi Masyarakat Indonesia*, 3(1), 237–242. <https://doi.org/10.54082/jamsi.628>
- Hikmawati, F. (2020). *Metodologi Penelitian*. PT RajaGrafindo Persada. <https://etheses.uinsgd.ac.id/31676/1/Metodologi%20Penelitian.pdf>
- Iba, Z., & Wardhana, A. (2024a). *Analisis Regresi dan Analisis Jalur untuk Riset Bisnis Menggunakan SPSS 29.0 & SMART PLS 4.0* (M. Pradana, Ed.). Eureka Media Aksara.

- Iba, Z., & Wardhana, A. (2024b). *Operasionalisasi Variabel, Skala Pengukuran & Instrumen Penelitian Kuantitatif* (M. Pradana, Ed.). CV. Eureka Media Aksara.
- Indartini, M., & Mutmainah. (2024). *Analisis Data Kuantitatif Uji instrumen, Uji Asumsi Klasik, Uji Korelasi dan Regresi Linier Berganda* (H. Warnaningtyas, Ed.; 1st ed.). Penerbit Lakeisha.
- Kardiansyah, M., Maswadi, & Fitrianti, W. (2025). Faktor Faktor yang Mempengaruhi Perilaku Membuang Makanan (*Food waste*) Rumah Tangga di Daerah Perbatasan Kabupaten Sanggau. *Botani : Publikasi Ilmu Tanaman Dan Agribisnis*, 2(1), 306–317. <https://doi.org/10.62951/botani.v2i1.276>
- Karunasena, G. G., Ananda, J., & Pearson, D. (2021). Generational differences in food management skills and their impact on *food waste* in households. *Resources, Conservation and Recycling*, 175. <https://doi.org/10.1016/j.resconrec.2021.105890>
- Khusniyah, Muis, Z. Z., & Kumalasari, D. A. (2022). Kajian *food waste* untuk meningkatkan ekonomi keluarga. *Jurnal Agrotek UMMAT*, 3.
- Kusumawati, D. (2021). Sistem Penyelenggaraan Makanan di Panti Asuhan Aisyiah Kudus. In *Jurnal Medika Indonesia* (Vol. 2, Issue 2).
- Lahne, J., Wolfson, J. A., & Trubek, A. (2017). Development of the Cooking and Food Provisioning Action Scale (CAFPAS): A new measurement tool for individual cooking practice. *Food Quality and Preference*, 62, 96–105. <https://doi.org/10.1016/j.foodqual.2017.06.022>
- Lestari, R. H., Ayuningtyas, P. R., Pratiwi, A. A., & Prasetyo, A. (2023). Analisis Sisa Makanan terhadap Kepuasan Pelayanan Makanan pada Pasien Rawat Inap di Rumah Sakit Islam Jemursari Surabaya. *Media Gizi Kesmas*, 12(2), 937–946. <https://doi.org/10.20473/mgk.v12i2.2023.937-946>
- Lestari, S. C., & Halimatussadiah, A. (2022). Kebijakan Pengelolaan Sampah Nasional: Analisis Pendorong *Food waste* di Tingkat Rumah Tangga. *Jurnal Good Governance*, 18. <http://www.worldwatch.org/food-waste-and-recycling-china-growing-trend-1>
- Lingga, L. J., Yuana, M., Aulia Sari, N., Nur Syahida, H., & Sitorus, C. (2024). Sampah di Indonesia: Tantangan dan Solusi Menuju Perubahan Positif. *INNOVATIVE: Journal Of Social Science Research*, 4, 12235–12247.
- Liu, B., Widener, M. J., Smith, L. G., Farber, S., Gesink, D., Minaker, L. M., Patterson, Z., Larsen, K., & Gilliland, J. (2022). Who's cooking tonight? A time-use study of coupled adults in Toronto, Canada. *Time and Society*, 31(4), 480–507. <https://doi.org/10.1177/0961463X221100696>

- Maemunah, S., Agustin, D., Rizka Carindra, R., & Penulis, K. (2024). Strategi Pengelolaan Sampah Makanan untuk Meningkatkan Kesadaran Publik Tentang *Food waste*. In *Food waste Management Strategies to Raise Public Awareness on Food waste*. In *Journal Agrifoodtech* (Vol. 3, Issue 1). <https://jurnal2.untagsmg.ac.id/index.php/agrifoodtech>
- Miko, A., & Arrisa, G. (2023). Pengaruh pelatihan terhadap peningkatan pengetahuan dan keterampilan tenaga penjamah makanan dalam persiapan makanan di Rumah Sakit Umum Daerah Yulidin Away Tapaktuan Kabupaten Aceh Selatan. *Jurnal PADE: Pengabdian & Edukasi*, 5(1), 22. <https://doi.org/10.30867/pade.v5i1.1081>
- Mi'raj, M. A., Doriza, S., & Hamiyati. (2023). *Analisis Implementasi Food waste Management (Studi Kasus Hotel Novotel Jakarta Cikini)*. 3.
- Misiak, M., Sobol, M., Sakowski, Ł., Kowal, M., Jurczyk, A., & Wojtycka, L. (2022). *Food Wasting Behaviours Questionnaire*. <https://osf.io/6e7ku>; <https://osf.io/f7hs4>
- Mulyani, S., Jurusan Gizi, Y., & Kemenkes Riau, P. (2023). Sosialisasi dan Pelatihan Cara Pengolahan Pangan yang Baik untuk Rumah Tangga di RT/RW 03/24 Kelurahan Sialang Munggu Kecamatan Tuah Madani. *PITIMAS: Journal of Community Engagement in Health*, 2(2).
- Nath, P. C., Ojha, A., Debnath, S., Sharma, M., Nayak, P. K., Sridhar, K., & Inbaraj, B. S. (2023). Valorization of *Food waste* as Animal Feed: A Step towards Sustainable *Food waste* Management and Circular Bioeconomy. In *Animals* (Vol. 13, Issue 8). MDPI. <https://doi.org/10.3390/ani13081366>
- Ncube, L. J., Manafe, M., & Gordon, R. E. (2024). Knowledge, Skills, And Household Food Preparation Practices In The North Of Pretoria - Gauteng Province, South Africa. *African Journal of Food, Agriculture, Nutrition and Development*, 24(9), 24551–24571. <https://doi.org/10.18697/ajfand.134.24360>
- Nisa, N. F., Lailatul Mahfida, S., Rahayu Pratiwi, F., Jaya, P., Studi Gizi, P., Ilmu Kesehatan, F., Yogyakarta, A., & Author, C. (2024). *Hubungan Keterampilan Makanan pada Ibu Bekerja dengan Status Gizi Balita di Daerah Istimewa Yogyakarta*. 8.
- Novia Fitri, A., Agustiani, D., & Purwati, R. (2023). Pelatihan Food Preparation Sebagai Upaya Mengembangkan Keterampilan Menyajikan Variasi Makanan Bergizi Seimbang Food Preparation Training As An Effort To Develop Skills In Serving Balanced Nutritious Food Variations. In *Abdimas Galuh* (Vol. 5, Issue 2).
- Priadana, H. M. S., & Sunarsi, D. (2021). *Metode Penelitian Kuantitatif* (1st ed.). Pacal Books.

- Puspasari, K., Asmi, N. F., & Alamsah, D. (2024). Gambaran Penyelenggaraan Makanan pada Rumah Tangga di Desa Pasir Gombong Kecamatan Cikarang Utara Kabupaten Bekasi. *Media Gizi Kesmas*, 13(1), 220–226. <https://doi.org/10.20473/mgk.v13i1.2024.220-226>
- Rachmawati, E., Suminartika, E., & Pardian, P. (n.d.). *Mimbar Agribisnis: Jurnal Pemikiran Masyarakat Ilmiah Berwawasan Agribisnis Faktor-faktor yang Memengaruhi Perilaku Konsumsi Mahasiswa dan Estimasi Nilai Ekonomi Food waste di Kantin Faperta Factors Affecting Student Consumption Behavior and Estimating the Economic Value of Food waste in the Faperta Canteen*. 10(2), 2837–2846.
- Rahman, D., Elfindri, E., Henmaidi, H., & Rahman, H. (2023). Identifikasi *Food waste* Behaviour Yang Mempengaruhi Timbulnya Sampah Sisa Makanan di Rumah Tangga Sebagai Konsekuensi Modernitas. *Jurnal Sosiologi Nusantara*, 9(2), 187–202. <https://doi.org/10.33369/jsn.9.2.187-202>
- Rahman, D., & Rahman, H. (2023). *55 Identifikasi Food waste Behavior Rumah Tangga dalam Mewujudkan Ketahanan Pangan Keluarga* (Vol. 3, Issue 2).
- Ratih, D., Ruhana, A., Astuti, N., & Bahar, A. (2022). *Alasan Pemilihan Makanan dan Kebiasaan Mengkonsumsi Makanan Sehat pada Mahasiswa Unesa Ketintang*. 11(1), 22–32. <https://ejournal.unesa.ac.id/index.php/jurnal-tata-boga/>
- Refiantoro, R. F., Rizki Nugroho, C., & Tri Hapsari, Y. (2022). Analisis Regresi Sederhana Pada Data Nilai UAS Menggunakan Microsoft Excel Dan IBM SPSS. *ARTI:Aplikasi Rancangan Teknik Industri*, 17.
- Rowe, G. E., Jessop, D. C., & Sparks, P. (2014). Identifying motivations and barriers to minimising household food waste. *Resources, Conservation and Recycling*, 84, 15–23. <https://doi.org/10.1016/j.resconrec.2013.12.005>
- Sahir, S. H. (2021). *Metodologi Penelitian* (T. Koryati, Ed.). Penerbit KBM Indonesia. www.penerbitbukumurah.com
- Sania, M., & Subiyatin, A. (2024). Hubungan Pengetahuan MPASI dan Self Efficacy dengan StuntingPada Balita di Puskesmas Kelurahan Pamulang. In *Jurnal Ilmiah Bidan* (Vol. 8, Issue 3). www.e-journal.ibi.or.id
- Saputro, W. A., Prio, A., & Santoso, A. (2021). *Factors Affecting Food waste* (Vol. 8, Issue 2).
- Saputro, W. A., & Santoso, A. P. A. (2021). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Perilaku *Food waste* (Studi Kasus Masyarakat Kota Surakarta). *AGRITEPA*, 8(2), 2407–1315.

- Sartika, R., Suryani, L., & Deviliawati, A. (2022). Analisis Penyelenggaraan Makanan Di Instalasi Gizi RSUD Besemah Pagar Alam Tahun 2021. *Jurnal Kesehatan Saemakers PERDANA*, 5(2), 321–330. <https://doi.org/10.32524/jksp.v5i2.681>
- 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>
- Sembiring, T. B., Irmawati, Sabit, M., & Tjahyadi, I. (2024). *Buku Ajar Metodologi Penelitian (Teori dan Praktik)* (B. Ismaya, Ed.; 1st ed.). CV Saba Jaya Publisher.
- Sihombing, J. K. P., Kristina, S. A., & Padmawati, R. S. (2017). *Pengetahuan, efikasi diri dan praktik penjamah makanan tentang keamanan pangan pada industri rumah tangga pangan*. 33.
- Soesana, A., Subakti, H., Karwanti, Fitri, A., Kuswandi, S., Sastri, L., Falani, I., Aswan, N., Hasibuan, F. A., & Lestari, H. (2023). *Metodologi Penelitian Kuantitatif* (A. Karim, Ed.). Yayasan Kita Menulis.
- Stancu, V., Haugaard, P., & Lähteenmäki, L. (2016). Determinants of consumer food waste behaviour: Two routes to food waste. *Appetite*, 96, 7–17. <https://doi.org/10.1016/j.appet.2015.08.025>
- Toma, L., Costa Font, M., & Thompson, B. (2020). Impact of consumers' understanding of date labelling on food waste behaviour. *Operational Research*, 20(2), 543–560. <https://doi.org/10.1007/s12351-017-0352-3>
- van der Werf, P., Seabrook, J. A., & Gilliland, J. A. (2019). Food for naught: Using the theory of planned behaviour to better understand household food wasting behaviour. *Canadian Geographer*, 63(3), 478–493. <https://doi.org/10.1111/cag.12519>
- Veselá, L., Králiková, A., & Kubíčková, L. (2023a). From the shopping basket to the landfill: Drivers of consumer food waste behaviour. *Waste Management*, 169, 157–166. <https://doi.org/10.1016/j.wasman.2023.07.002>
- Veselá, L., Králiková, A., & Kubíčková, L. (2023b). From the shopping basket to the landfill: Drivers of consumer food waste behaviour. *Waste Management*, 169, 157–166. <https://doi.org/10.1016/j.wasman.2023.07.002>
- Wang, J., Li, M., Li, S., & Chen, K. (2022). Understanding Consumers' Food waste Reduction Behavior—A Study Based on Extended Norm Activation Theory. *International Journal of Environmental Research and Public Health*, 19(7). <https://doi.org/10.3390/ijerph19074187>

Wang, Y., Rassler, S., Stefanovski, D., Bender, J., Deutsch, J., Chen, T., Cui, Z., & Dou, Z. (2024). Evidence of animal productivity outcomes when fed diets including *food waste*: A systematic review of global primary data. *Resources, Conservation and Recycling*, 203. <https://doi.org/10.1016/j.resconrec.2024.107411>

Wardhani, A. D., & Sutiadiningsih, A. (2019). *Pengendalian Bahan Makanan di Katering*. 8(1), 126–132.

Zainuddin, I., & Wardhana, A. (2023). *Metodologi Penelitian* (M. Pradana, Ed.). CV. Eureka Media Aksara. <https://www.researchgate.net/publication/382060657>

Zakharia, F., Adiputra, F., Meko, P., & Pariwisata Politeknik Negeri Kupang, J. (2023). *Peranan Metode Penyimpanan Bahan Makanan Dalam Meningkatkan Kualitas Makanan*...-2153.

Zaki, M., & Saiman. (2021). *Kajian tentang Perumusan Hipotesis Statistik Dalam Pengujian Hipotesis Penelitian*. 4, 115–118.

Zeta, I. I., Cherich, V., & Yuliantoro, N. (2024). *Anteseden dari Niat Kunjungan Ulang Pada Pasar Kuliner Malam Studi Pada Pasar Kuliner Duta Mas di Jakarta Barat*. 4.

Zhao, G., Liu, S., Chen, H., Lopez, C., Hernandez, J., Guyon, C., Iannacone, R., Calabrese, N., Panetto, H., & Kacprzyk, J. (2019). *Value-chain wide food waste management: A systematic literature review*. <https://hal.science/hal-02157909v1>

Intelligentia - Dignitas