

DAFTAR PUSTAKA

- Akter, M., Fan, L., Rahman, M. M., Geissen, V., & Ritsema, C. J. (2018). Vegetable Farmers' Behaviour And Knowledge Related To Pesticide Use And Related Health Problems: A Case Study From Bangladesh. *Journal Of Cleaner Production*, 200, 122–133. <https://doi.org/10.1016/j.jclepro.2018.07.130>
- Aldaco, R., Hoehn, D., Laso, J., Margallo, M., Slamon Ruiz, J., Cristobal, J., Kahhat, R., Villanueva-Rey, P., Bala, A., Batlle-Bayer, L., Fullana-I-Palmer, P., Irabien, A., & Vazques-Rowe, I. (2020). Food Waste Management During The Covid-19 Outbreak : A Holistic Climate, Economic And Nutritional Approach. *Journal Science Of The Total Environment*, 742, 1–13.
- Ali, M., & Christiawan, P. I. (2019). Tingkat Partisipasi Pedagang Dalam Pengelolaan Sampah Pasar Tradisional Di Kota Singaraja. *Jurnal Pendidikan Geografi Undiksha*, 7(1), 1–7. <https://doi.org/10.23887/jjpg.v7i1.20672>
- Amicarelli, V., Lagioia, G., Sampietro, S., & Bux, C. (2021). Has The Covid-19 Pandemic Changed Food Waste Perception And Behavior? Evidence From Italian Consumers. *Socio-Economic Planning Sciences*, June, 101095. <https://doi.org/10.1016/j.seps.2021.101095>
- Amrullah, A. Z., Sofyan Anas, A., & Hidayat, M. A. J. (2020). Analisis Sentimen Movie Review Menggunakan Naive Bayes Classifier Dengan Seleksi Fitur Chi Square. *Jurnal*, 2(1), 40–44. <https://doi.org/10.30812/bite.v2i1.804>
- Anggraini, G., Amalia, D., Hermawan, F., & Ismiyati. (2017). Standar Revitalisasi Pasar Tradisional Di Indonesia (Studi Kasus Pasar Tradisional Di Kota Semarang). *Jurnal Karya Teknik Sipil*, 6(1), 12–22.
- Arikunto. (2006). *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktek*. Pt. Rineka Cipta.
- Aschemann-Witzel, J., Hooge, I. E. De, & Almlil, L. (2020). My Style , My Food , My Waste ! Consumer Food Waste-Related Lifestyle Segments. *Journal Of Retailing And Consumer Services*, April, 1–12. <https://doi.org/10.1016/j.jretconser.2020.102353>
- Aydin, E. A., & Yildirim, P. (2020). Understanding Food Waste Behaviour: The Role Of Morals, Habits Adn Knowledge. *Journal Of Cleaner Production*, 1–50.
- Azharina, N., Marisa, M., Saputra, I., Oktari, R. S., & ... (2021). Gambaran Ketahanan Pangan Keluarga Selama Pandemi Covid-19 Di Kota Langsa. *Jurnal Kedokteran ...*, 21(2), 147–154. <http://202.4.186.66/jks/article/view/22471>
- Banyumas, B. (2020). *Jumlah Penduduk Menurut Kecamatan Dan Jenis Kelamin Di Kabupaten Banyumas*. Badan Pusat Statistik Banyumas. <https://banyumaskab.bps.go.id/statistable/2021/03/06/304/jumlah->

Penduduk-Menurut-Kecamatan-Dan-Jenis-Kelamin-Di-Kabupaten-Banyumas-2020.Html

- Bps Banyumas. (2020). *Profil Ketenagakerjaan Kabupaten Banyumas Hasil Sakernas Agustus 2020*. Badan Pusat Statistik Banyumas. <https://Banyumaskab.Bps.Go.Id/Subject/6/Tenaga-Kerja.Html#Subjekviewtab4>
- Brennan, L., Langley, S., Verghese, K., Lockrey, S., Ryder, M., Francis, C., Phan-Le, T. N., & Hill, A. (2020). The Role Packaging In Fighting Food Waste: A Systematised Review Of Consumer Perceptions Of Packaging. *Journal Of Cleaner Production*, 1–46.
- Budi, T. P. (2005). *Riset Statistik Parametrik*. Andi Offset.
- C.Y.Korompis, R., P.K.Lengkong, V., & Walangitan, M. D. (2017). Pengaruh Sikap Kerja Dan Kompetensi Terhadap Kinerja Karyawan Pada Pt. Bank Negara Indonesia (Persero) Cabang Manado. *Jurnal Emba: Jurnal Riset Ekonomi, Manajemen, Bisnis Dan Akuntansi*, 5(2), 1241.
- Chammas, G., & Yehya, N. A. (2020). Lebanese Meal Management Practices And Cultural Constructions Of Food Waste. *Appetite*, 155(July), 104803. <https://doi.org/10.1016/j.appet.2020.104803>
- Charis, M. G. (2012). Recovery Of High Added-Value Components From Food Wastes: Conventional, Emerging Technologies And Commercialized Applications. *Journal Trends In Food Science & Technology*, 26, 68–87.
- Chauhan, C., Dhir, A., Ul Akram, M., & Salo, J. (2021). Food Loss And Waste In Food Supply Chains. A Systematic Literature Review And Framework Development Approach. *Journal Of Cleaner Production*, 295, 1–14. <https://doi.org/10.1016/j.jclepro.2021.126438>
- Das, G., & Varshneya, G. (2017). Consumer Emotions: Determinants And Outcomes In A Shopping Mall. *Journal Of Retailing And Consumer Services*, 38, 177–185.
- De Moraes, C. C., De Oliveira Costa, F. H., Roberta Pereira, C., Da Silva, A. L., & Delai, I. (2020). Retail Food Waste: Mapping Causes And Reduction Practices. *Journal Of Cleaner Production*, 256, 1–16. <https://doi.org/10.1016/j.jclepro.2020.120124>
- Dieny, F. F., Jauharany, F. F., Tsani, A. F. ., & Nissa, C. (2021). Perilaku Makan Sebelum Dan Selama Pandemi Covid-19 Pada Kelompok Remaja Dan Dewasa Di Indonesia. *Aceh Nutrition Journal*, 6, 128–138.
- Dora, M., Biswas, S., Choudhary, S., Nayak, R., & Irani, Z. (2021). A System-Wide Interdisciplinary Conceptual Framework For Food Loss And Waste Mitigation Strategies In The Supply Chain. *Industrial Marketing Management*, 93(October), 492–508. <https://doi.org/10.1016/j.indmarman.2020.10.013>

- Ekawandani, N., & Kusuma, A. A. (2018). Pengomposan Sampah Organik (Kubis Dan Kulit Pisang) Dengan Menggunakan Em4. *Journal Tedc*, 12, 38–44.
- Filimonau, V., & Gherbin, A. (2017). An Exploratory Study Of Food Waste Management Practices In The Uk Grocery Retail. *Journal Of Cleaner Production*, 1–50.
- Food And Agriculture Organization. (2020). *Addressing The Impacts Of Covid-19 In Food Crises*. Food And Agriculture Organization Of The United Nations.
- George, D., & Mallery, M. (2010). *Spss For Windows Step By Step: A Simple Guide And Reference, 17.0 Update (10 A)*. Pearson.
- Hair, J., Black, W. C., Babin, B. J., & Anderson, R. E. (2010). *Multivariate Data Analysis (7 Th)*. Pearson Educational International.
- Hariyadi, T. G. (2016). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Konsumen Berbelanja Di Minimarket (Studi Pada Indomaret Dan Alfamart Di Semarang). *Jurnal Penelitian Ekonomi Dan Bisnis*, 1, 16–32.
- Herrero, G. ., Margallo, M., Laso, J., Batlle-Bayer, L., Bala, A., Fullana-I-Palmer, P., Vazques-Rowe, I., Gonzales, J. M., Amo-Setien, J., Dura, J. M., Sarabia, C., Abajas, R., Quinones, A., Irabien, A., & Aldaco, R. (2019). Nutritional Data Management Of Food Losses And Waste Under A Life Cycle Approach: Case Study Of The Spanish Agri-Food System. *Journal Of Food Composition And Analysis*, 82, 1–11.
- Hidaya, N., Parman, H. D., Paridah, Purnamasari, A., & Pebrianti, S. (2021). Edukasi Dan Pembagian Masker Serta Hand Sanitiser Sebagai Upaya Pencegahan Penularan Covid-19. *Neotyce Journal*, 1, 26–31.
- Hidayat, I. S., Ardhany, H. Y., & Nurhadi, E. (2020). Kajian Food Waste Untuk Mendukung Ketahanan Pangan ? *Jurnal Agriekonomika*, 9, 171–182.
- Kuntoro. (2007). *Metode Statistik*. Putaka Melati.
- Lee, K. C. L. (2018). Grocery Shopping, Food Waste, And The Retail Landscape Of Cities: The Case Of Seoul. *Journal Of Cleaner Production*, 172, 325–334. <https://doi.org/10.1016/j.jclepro.2017.10.085>
- Lubis, I. M. (2020). Perilaku Konsumen Dalam Pembelian Produk Sayuran Di Pasar Modern Kota Medan. *Jurnal Ilmiah Simantek*, 4(3), 286–294.
- Magalhães, V. S. M., Ferreira, L. M. D. F., & Silva, C. (2021). Using A Methodological Approach To Model Causes Of Food Loss And Waste In Fruit And Vegetable Supply Chains. *Journal Of Cleaner Production*, 283(Xxxx). <https://doi.org/10.1016/j.jclepro.2020.124574>
- Malik, S., Indrawati, G., Pratiwi, E. D., Lestari, M. F., Suwartono, C., & Halim, S. M. (2015). Uji Validitas Internal, Validitas Eksternal, Dan Reliabilitas Traumatic Events Questionnaire (Teq). *Jurnal Jp3i, Iv*, 323–338.

- Mareta, D. T. (2011). Dea Tio Mareta, Shofia Nur A Pengemasan Produk Sayuran Dengan Bahan Kemas Plastik Pada Penyimpanan Suhu Ruang Dan Suhu Dingin. *Ilmu - Ilmu Pertanian*, 7(1), 26–40.
- Martinez, M., De La Guía, F., Sanchis, F., & Pareja, H. (2020). Metabolic Impacts Of Confinement During The Covid-19 Pandemic Due To Modified Diet And. *Journal Nutrient*, 12, 3–17.
- Marwanti, R., & Aji, A. (2020). Tingkat Pengetahuan Dan Partisipasi Masyarakat Terhadap Pelaksanaan Aplikasi Salinmas (Sampah Online Banyumas) Dalam Mengatasi Permasalahan Sampah. *Indonesian Journal Of Conservation*, 9(2), 74–79. <https://doi.org/10.15294/ijc.v9i2.27900>
- Masithoh, S., Jaenudin, A., & Rahmat Hidayat, Y. (2017). Pengaruh Kondisi Pasar Dan Lokasi Pasar Terhadap Keputusan Konsumen Membeli Sayuran. *Jurnal Agrijati*, 31, 119–133.
- Mccarthy, B., & Liu, H. B. (2017). Food Waste And The ‘Green’ Consumer. *Australasian Marketing Journal*, 25(2), 126–132. <https://doi.org/10.1016/j.ausmj.2017.04.007>
- Morone, P., Koutinas, A., Gathergood, N., Arshadi, M., & Matharu, A. (2019). Food Waste: Challenges And Opportunities For Enhancing The Emerging Bio-Economy. *Journal Of Cleaner Production*, 221, 10–16.
- Nainggolan, R., & Supraptini. (2012). Sanitasi Pasar Tradisional Di Kabupaten Sragen Jawa Tengah Dan Kabupaten Gianyar Bali. *Jurnal Ekologi Kesehatan*, 11, 112–122.
- Negara, C. I., & Prabowo, A. (2018). Penggunaan Uji Chi-Square Untuk Mengetahui Pengaruh Tingkat Pendidikan Dan Umur Terhadap Pengetahuan Penasun Mengenai Hiv-Aids Di Provinsi Dki Jakarta. *Prosiding Seminar Nasional Matematika Dan Terapannya 2018*, 1–8.
- Nugroho, I. N., & Yulawati, Y. (2021). Dampak Pandemi Covid-19 Terhadap Manajemen Dan Strategi Pemasaran Sayur Organik (Studi Kasus Di Kelompok Tani Tranggulasi Desa Batur, Kabupaten Semarang). *Mimbar Agribisnis: Jurnal Pemikiran Masyarakat Ilmiah Berwawasan Agribisnis*, 7(2), 1377. <https://doi.org/10.25157/ma.v7i2.5389>
- Okumus, B., Taheri, B., Giritlioglu, I., & Gannon, J. M. (2020). Tackling Food Waste In All-Inclusive Resort Hotels. *International Journal Of Hospitality Management*, 88, 1–10.
- Pramudiasuti, L., Relawati, R., & Sudibyo, R. (2021). Faktor Yang Mempengaruhi Perilaku Konsumen Ramah Lingkungan Dalam Pembelian Minuman Kemasan Di Universitas Muhammadiyah Malang. *Jurnal Ekonomi Pertanian Dan Agribisnis*, 5(2), 561–574. <https://doi.org/10.21776/ub.jepa.2021.005.02.23>
- Pratiwi, R. R., Artha, D. A., & Nurlaily, H. (2020). Analisa Yuridis Penetapan

Covid 19 Sebagai Kedaruratan Kesehatan Masyarakat Ditinjau Dari Peraturan Perundang-Undangan Di Indonesia. *Inicio Legis*, 1(1), 1–14. <https://doi.org/10.21107/Il.V1i1.8827>

- Rochmawati, F. N., Riyanto, H. W., & Nuraini, I. (2018). Hubungan Tingkat Pendidikan, Usia, Dan Pengalaman Kerja Terhadap Pendapatan Pekerja Wanita Pada Industri Kerajinan Dompot Ida Collection Di Desa Pulo Kecamatan Tempeh Kabupaten Lumajang. *Jurnal Ilmu Ekonomi*, 2, 399–408.
- Rohmah, S., Baroh, I., & Ariyadi, B. (2021). Analisis Kepuasan Konsumen Sayur Dalam Sistem Pembelian Online Di Cv. Kira Ermina Tulungagung. *Jurnal Ekonomi Pertanian Dan Agribisnis*, 5(1), 235–244. <https://doi.org/10.21776/Ub.Jepa.2021.005.01.22>
- Rosda Malia, D. S. S. &. (2017). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Konsumen Dalam Pembelian Sayuran Di Pasar Tradisional (Studi Kasus Pasar Muka Cianjur). *Agroscience (Agsci)*, 7(1), 178. <https://doi.org/10.35194/Agsci.V7i1.51>
- Safutra, I. N., Purnomo, H., Alisyabaha, T., Yakub, M., & Ismail, H. (2019). Desain Display Penjualan Ikan Dan Daging Dengan Pendekatan Focus Group Discussion Untuk Menjamin Higiene Dan Sanitasi. *Journal Of Industrial Engineering Management*, 4, 31–39. <https://jurnal.teknologiindustriumi.ac.id/index.php/jiem/article/view/571>
- Salutondok, Y., & Soegoto, S. A. (2015). Working Conditions. *Jurnal Emba: Jurnal Riset Ekonomi, Manajemen, Bisnis Dan Akuntansi*, 3(3), 849–862. https://doi.org/10.5848/Ilo.978-9-221279-05-1_5
- Saputri, S. A. D., & Rachmawatie, D. (2020). Budidaya Ikan Dalam Ember: Strategi Keluarga Dalam Rangka Memperkuat Ketahanan Pangan Di Tengah Pandemi Covid-19. *Jurnal Ilmu Pertanian Tirtayasa*, 2(1), 102–109.
- Sari, M., Sinaga, E. R., Simbolon, B. J., & Sinaga, R. (2019). Teknologi Tepat Guna Penerapan Hydrocooling Dan Penyimpanan Dingin Untuk Memperpanjang Umur Simpan Buah Dan Sayur Yang Terkena Erupsi Gunung Sinabung. *Jurnal Agroteknosains*, 3(02), 41–49.
- Sasmaya, I., Indriani, Y., Trully Gultom Jurusan Agribisnis, D., Pertanian, F., Lampung, U., & Soemantri Brodjonegoro No, J. (2019). Perilaku Konsumen Dalam Pembelian Sayuran Di Pasar Tradisional Kota Metro (Consumer Behaviour On Buying Vegetables At Traditional Market In Metro City). *Jiia*, 7(3), 2019.
- Siaputra, H., Christiani, N., & Amanda, G. (2019). Analisa Implementasi Food Waste Management Di Restoran ‘X’ Surabaya. *Jurnal Manajemen Perhotelan*, 5(1), 1–8. <https://doi.org/10.9744/Jmp.5.1.1-8>
- Simamora, B. (2004). *Panduan Riset Perilaku Konsumen*. Gramedia Pustaka Utama.

- Sinaga, R., & Purba, M. R. (2020). Pengaruh Pandemi Virus Corona (Covid-19) Terhadap Pendapatan Pedagang Sayur Dan Buah Di Pasar Tradisional “Pajak Pagi Pasar V” Padang Bulan. *Regionomic*, 2(02), 37–48.
- Sipsn. (2020). *Data Pengelolaan Sampah & Rth Sistem Informasi Pengelolaan Sampah Nasional*. Sipsn Kementerian Lingkungan Hidup Dan Kehutanan Ri. <https://Sipsn.Menlhk.Go.Id/Sipsn/>
- Sugiyono. (2010). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif Dan R&D*. Alfabeta.
- Sumarni. (2019). Perilaku Dan Karakteristik Konsumen Dalam Membeli Sayuran Pada Pasar Modern (Giant Supermarket) Di Kota Makassar. *Agribis*, 1(1), 11–20.
- Syahputra, D. (2017). Pengaruh Kemandirian Belajar Dan Bimbingan Belajar Terhadap Kemampuan Memahami Jurnal Penyesuaian Pada Siswa Sma Melati Perbauangan. *At-Tawassuth*, 2(2), 368–388. https://www.cambridge.org/core/product/identifier/Cbo9781107415324a009/type/book_part
- Taluke, D., Lakat, S. . R., & Sembel, A. (2019). Analisis Preferensi Konsumen Jeruk. *Jurnal Spasial*, 6, 531–540.
- Tostivint, C., Ostergen, K., Qusted, T., Soethoudt, H., Stenmarck, A., Svanes, E., & O Connor, C. (2016). *Food Waste Quantification Manual To Monitor Food Waste Amounts And Progression*. Bio By Deloitte.
- Utama, C., & Mulyanto, A. (2009). Potensi Limbah Pasar Sayur Menjadi Starter Fermentasi. *Jurnal Kesehatan*, 2, 6–13.
- Utami, K., Rauf, A., & Salmiah, S. (2019). Analisis Perilaku Konsumen Dalam Pengambilan Keputusan Pembelian Sayur Organik Di Kota Medan. *Agrotekma: Jurnal Agroteknologi Dan Ilmu Pertanian*, 3(2), 75. <https://doi.org/10.31289/Agr.V3i2.2241>
- Widi, R. (2011). Uji Validitas Dan Reliabilitas Dalam Penelitian Epidemiologi Kedokteran Gigi. *Stomatognatic (J.K.G. Unej)*, 8(1), 27–34.
- Yamato. (2011). *Kekurangan Dan Kelemahan Pasar Tradisional*. Cv. Andi.
- Yetkin Özbük, R. M., & Coşkun, A. (2020). Factors Affecting Food Waste At The Downstream Entities Of The Supply Chain: A Critical Review. *Journal Of Cleaner Production*, 244, 118628. <https://doi.org/10.1016/j.jclepro.2019.118628>
- Yunus, H., Barata, G., & Ibrahim, A. (2019). Analisis Hubungan Pemanfaatan Teknologi Informasi Sebagai Penunjang Prestasi Mahasiswa Fasilkom Unsri Melalui Metode Uji Chi-Square. *Jurnal Sistem Dan Teknologi Informasi*, 5, 28–33.
- Zamzammi, S. (2015). Studi Sosiologis Tentang Pengelolaan Kebersihan Pada Pasar Tradisional Di Kota Pekanbaru. *Jom Fisip*, 2, 1–15.

Zeng, T., Durif, F., & Robinot, E. (2021). Can Eco-Design Packaging Reduce Consumer Food Waste? An Experimental Study. *Journal Technological Forecasting & Social Change*, 162, 1–11.