

## DAFTAR PUSTAKA

- Abdullah, E. N., Rahman, H. A., Nadhirah, I., & Zain, M. (2023). Knowledge and Practice on the No Plastic Bag Campaign Among Undergraduate Students in Universiti Putra Malaysia (UPM). In *Malaysian Journal of Medicine and Health Sciences* (Vol. 19, Issue SUPP10).
- Ainul, N., Mokhtar, S., Qamarina, N., Zaman, A. K., Amira, N., Zawawi, S., Amyzatul, W., Salehfuddin, A., Zakaria, A. Q., Syifa, N., Ali, A., Amirra, M., Aminuddin, M., Nazli, S. N., Sabri, N., Nilam Baizura, T., & Ibrahim, T. (2025). Bioresources and Environment Assessment of Knowledge, Attitude and Practice Towards Sustainable Consumption Among University Students in Penang, Malaysia. In *Bioresources and Environment* (Vol. 2025, Issue 1). [www.bioenvuitm.com](http://www.bioenvuitm.com)
- Ambali, D. D. W., Allo, L. B., & Mambaya, J. (2021). Hubungan Tingkat Pendapatan Dan Pekerjaan Orang Tua Dengan Gaya Hidup Mahasiswa S1 Keperawatan Semester Iv Stikes Tana Toraja Kabupaten Toraja Utara Tahun 2018. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Promotif*, 5(2), 165–185.
- Amir, F., Miru, A. S., & Sabara, E. (2025). *URBAN HOUSEHOLD BEHAVIOR IN INDONESIA: DRIVERS OF ZERO WASTE PARTICIPATION*.
- Arikunto, S. (2013). Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktek, cet. ke-15. *Jakarta: Rineka Cipta*.
- Ayuningtias Radhwa Mayzura, R. E. W. (2024). *Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Perilaku Mahasiswa dalam Pengelolaan Sampah di Lingkungan Universitas Yarsi*. <https://doi.org/https://doi.org/10.46799/syntax-idea.v6i12.11519>
- Ayuningtyas, W. D., Fitriyani, D., Nurfajri, I., & Purwanto, E. (2025). Peran Media Sosial Dalam Meningkatkan Kesadaran Lingkungan Di Kalangan Milenial. *Pubmedia Social Sciences and Humanities*, 2(3).
- Ayyin, I. F. H., Mulasari, S. A., & Suryani, D. (2023). Faktor yang Berhubungan dengan Penggunaan Plastik Sekali Pakai pada Followers Instagram@ aliansizerowaste. id. *Gorontalo Journal of Public Health*, 6(1), 33–43.
- Azwar, S. (2013). Sikap manusia dan pengukurannya. *Yogyakarta. Pusat Belajar Offset*.

Badan Pusat Statistik. (2023). *Jumlah Perguruan Tinggi , Mahasiswa, dan Tenaga Pendidik (Negeri dan Swasta) di Bawah Kementerian Riset, Teknologi dan Pendidikan Tinggi Menurut Kabupaten/Kota di Provinsi DKI Jakarta, 2022.* <https://jakarta.bps.go.id/id/statistics-table/2/MTMwNiMy/-jumlah-perguruan-tinggi-mahasiswa-dan-tenaga-pendidik-negeri-dan-swasta-di-bawah-kementerian-riset-teknologi-dan-pendidikan-tinggi-menurut-kabupaten-kota-di-provinsi-dki-jakarta.html>

BPK RI. (n.d.). *Profil Jakarta.*

BPS. (2024). *Rata-Rata Upah/Gaji Bersih Sebulan (rupiah) Buruh/Karyawan/Pegawai menurut Provinsi dan Jenis Pekerjaan Utama, 2024.* <https://www.bps.go.id/id/statistics-table/1/MjI1NSMx/rata-rata-upah-gaji-bersih-sebulan-buruh-karyawan-pegawai-menurut-provinsi-dan-jenis-pekerjaan-utama--2024.html>

Burgos-Espinoza, I. I., García-Alcaraz, J. L., Gil-López, A. J., & Díaz-Reza, J. R. (2024). Effect of environmental knowledge on pro-environmental attitudes and behaviors: a comparative analysis between engineering students and professionals in Ciudad Juárez (Mexico). *Journal of Environmental Studies and Sciences.* <https://doi.org/10.1007/s13412-024-00991-5>

Cahyaningtyas, S., & Gufron, M. (2023). Pengaruh Pendapatan Orangtua Dan Gaya Hidup Terhadap Perilaku Konsumtif Mahasiswa Pendidikan Ekonomi Universitas Bhinneka Pgri Tulungagung. *Jurnal Economina*, 2(2), 423–432.

Damayanti, D., Saputri, D. R., Marpaung, D. S. S., Yusupandi, F., Sanjaya, A., Simbolon, Y. M., Asmarani, W., Ulfa, M., & Wu, H. S. (2022). Current Prospects for Plastic Waste Treatment. In *Polymers* (Vol. 14, Issue 15). MDPI. <https://doi.org/10.3390/polym14153133>

Darsini, D., Fahrurrozi, F., & Cahyono, E. A. (2019). Pengetahuan; artikel review. *Jurnal Keperawatan*, 12(1), 13.

- Cahyaningtyas, S., & Gufron, M. (2023). Pengaruh Pendapatan Orangtua Dan Gaya Hidup Terhadap Perilaku Konsumtif Mahasiswa Pendidikan Ekonomi Universitas Bhinneka Pgri Tulungagung. *Jurnal Economina*, 2(2), 423–432.
- Damayanti, D., Saputri, D. R., Marpaung, D. S. S., Yusupandi, F., Sanjaya, A., Simbolon, Y. M., Asmarani, W., Ulfa, M., & Wu, H. S. (2022). Current Prospects for Plastic Waste Treatment. In *Polymers* (Vol. 14, Issue 15). MDPI. <https://doi.org/10.3390/polym14153133>
- Darsini, D., Fahrurrozi, F., & Cahyono, E. A. (2019). Pengetahuan; artikel review. *Jurnal Keperawatan*, 12(1), 13.
- Ertz, M. , H. R. , J. M. S. , K. F. , & S. E. (2017). From single-use to multi-use: Study of consumers' behavior toward consumption of reusable containers. *Journal of Environmental Management*, 193–344. <https://doi.org/https://doi.org/10.1016/j.jenvman.2017.01.060>
- Fubani, A., Diheim, M., Makhya, N., & Velasufah, W. (2024). Pengetahuan dan perilaku ramah lingkungan mahasiswa. *Journal of Character and Environment*, 1(2). <https://doi.org/10.61511/jocae.v1i1.2024.478>
- Ginting A.C., P. G. , R. G. , T. J. F. , R. M. (2020). Perilaku Konsumen terhadap Penggunaan Kantong Plastik dan Tas Kain di Area Jabodetabek. *Jurnal Pendidikan Kewirausahaan Indonesia*, Vol. 3 / No. 2. <https://doi.org/https://doi.org/10.21632/perwira.3.2.117-136>
- Hidayat, R. (2023). Pengaruh Uang Saku Terhadap Perilaku Konsumtif Pada Siswa. *Journal of Business Education and Social*, 4(1), 57–64.
- Hitt, C., Douglas, J., & Keoleian, G. (2023). Parametric life cycle assessment modeling of reusable and single-use restaurant food container systems.

*Resources, Conservation and Recycling*, 190, 106862.  
<https://doi.org/https://doi.org/10.1016/j.resconrec.2022.106862>

Ho, K. T. H., Kwok, P. W. H., Chang, S. S. Y., & Chu, A. M. Y. (2023). Gaps between attitudes and behavior in the use of disposable plastic tableware (DPT) and factors influencing sustainable DPT consumption: A study of Hong Kong undergraduates. *Sustainability*, 15(11), 8958.

Kementerian Lingkungan Hidup dan Kehutanan. (2024). *Sistem Informasi Pengelolaan Sampah Nasional*. <https://sipsn.kemenlh.go.id/sipsn/>

Kharina Ashar, Y., Lingkungan, D. K., & Masyarakat, K. (2020). Tingkat Pengetahuan dan Sikap Pengelolaan Sampah pada Mahasiswa Fakultas Kesehatan Masyarakat UIN Sumatera Utara Medan Level of Knowledge and Attitude of Waste Management in Faculty of Public Health Students UIN Sumatera Utara Medan. *Contagion :Scientific Periodical of Public Health and Coastal*, 2(1).

Kollmuss, A., & Agyeman, J. (2002). Mind the Gap: Why do people act environmentally and what are the barriers to pro-environmental behavior? *Environmental Education Research*, 8(3), 239–260.  
<https://doi.org/10.1080/13504620220145401>

Mardiyati, N. L. (2017). *Hubungan Frekuensi Konsumsi Makanan Cepat Saji (Fast Food) dengan Tempat Tinggal Pada Mahasiswa FIK dan FT Universitas Muhammadiyah Surakarta*.  
<https://www.researchgate.net/publication/322076714>

Menteri Lingkungan Hidup Dan Kehutanan Republik Indonesia. (2019). *Peraturan Menteri Lingkungan Hidup Dan Kehutanan Republik Indonesia Nomor P.75/MENLHK/SETJEN/KUM.1/10/2019 Tentang Peta Jalan Pengurangan Sampah Oleh Produsen*. [https://jdih.maritim.go.id/cfind/source/files/permendlhk/p\\_75\\_2019\\_peta\\_jalan\\_sampah\\_menlhk.pdf](https://jdih.maritim.go.id/cfind/source/files/permendlhk/p_75_2019_peta_jalan_sampah_menlhk.pdf)

Notoatmodjo, S. D. (2014). *Promosi Kesehatan dan Perilaku Kesehatan*. Rineka Cipta.

Nu'man, T. M., & Noviati, N. P. (2021). Perilaku sadar lingkungan dalam perspektif Theory of Planned Behavior: Analisis terhadap intensi penggunaan kantong dan sedotan plastik pada mahasiswa. *Jurnal Ecopsy*, 8(2), 165.  
<https://doi.org/10.20527/ecopsy.2021.10.016>

- Oludoye, O. O., & Supakata, N. (2024). Breaking the plastic habit: Drivers of single-use plastic reduction among Thai university students. *PLoS ONE*, 19(5 May). <https://doi.org/10.1371/journal.pone.0299877>
- Pergub. (2019). *Peraturan Gubernur Provinsi Daerah Khusus Ibukota Jakarta Nomor 142 Tahun 2019*. [https://lingkunganhidup.jakarta.go.id/files/peraturan/padat/PERGUB\\_NO\\_142\\_TAHUN\\_2019-KBRL-Kantong-plastik.pdf](https://lingkunganhidup.jakarta.go.id/files/peraturan/padat/PERGUB_NO_142_TAHUN_2019-KBRL-Kantong-plastik.pdf)
- PlasticsEurope. (2021). *Plastics—the Facts 2021 An analysis of European plastics production, demand and waste data*.
- Qadri, H. M. U. D., Zafar, M. B., Ali, H., & Tahir, M. (2025). Wealth, Wisdom, and the Will to Protect: An Examination of Socioeconomic Influences on Environmental Behavior. *Social Indicators Research*. <https://doi.org/10.1007/s11205-025-03563-4>
- Recio-Román, A., Recio-Menéndez, M., & Román-González, M. V. (2024). Examining the Attitude–Behavior Gap in EU Ecolabel Adoption: A Mediation Path Analysis. *Sustainability (Switzerland)*, 16(16). <https://doi.org/10.3390/su16167214>
- Rosandi, S., Sudarwanto, T., Pendidikan, P., Niaga, T., Ekonomi, J. P., & Ekonomi, F. (n.d.). *PENGARUH CITRA MERK DAN DESAIN KEMASAN TERHADAP MINAT BELI KONSUMEN PADA PRODUK SUSU ULTRA (Studi pada Cafetaria Srikandi Fakultas Ekonomi Universitas Negeri Surabaya)*.
- Rumawas, M. E. (2022). GAMBARAN KUALITAS HIDUP PADA MAHASISWA FAKULTAS KEDOKTERAN UNIVERSITAS TARUMANAGARA JAKARTA. *Jurnal Muara Medika Dan Psikologi Klinis*, 1(2), 105. <https://doi.org/10.24912/jmmpk.v1i2.13270>
- Safitri, D., Setiyarini, T., & Korespondensi, \*penulis. (2023). Pengaruh Kesadaran Lingkungan, Sikap Konsumen dan Harga Terhadap Keputusan Pembelian Produk Ramah Lingkungan Botol Tumbler (Studi Pada Mahasiswa S1 Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Trunojoyo Madura). *Jurnal Kajian Ilmu Manajemen*, 3, 527–535. <https://jurnal.trunojoyo.ac.id/jkim>
- Samingan, S., Azwalika, Z., & Octaviani, O. (2021). Determinan Perilaku Konsumsi Makanan Siap Saji (Fast Food) Pada Siswa di SMA Negeri X Jakarta Timur Tahun 2020. *Jurnal Bidang Ilmu Kesehatan*, 11(2), 136–145.
- Sentia Anjelika Tampubolon, M., Purba, B., Aginta Br Sembiring, C., Patrisia Manurung, M., & Harahap, I. (2024). Analisis Kesadaran Dan Perilaku Ramah Lingkungan Mahasiswa di Universitas Negeri Medan. *EKOMA : Jurnal Ekonomi*, 4(1).

- Situmorang, R. O. P., Liang, T. C., & Chang, S. C. (2020). The difference of knowledge and behavior of college students on plastic waste problems. *Sustainability (Switzerland)*, 12(19). <https://doi.org/10.3390/SU12197851>
- Utami, A. M. Y., Listina, F., & Novariana, N. (2020). Faktor-faktor yang berhubungan dengan perilaku mahasiswa dalam penggunaan plastik dan styrofoam untuk pembungkus makanan di fakultas kesehatan Universitas Mitra Indonesia tahun 2020. *Jurnal Formil (Forum Ilmiah) Kesmas Respati*, 5(2), 129.
- Utami, R. N., Wahyuningsih, T., Purwaningtyas, A., Mutmainah, M., Malik, P. F. P., & Addziya, M. Z. (2020). Kesadaran Penggunaan Plastik Sekali Pakai Mahasiswa Pendidikan Biologi Universitas Tidar. *NECTAR: Jurnal Pendidikan Biologi*, 1(1), 8–12.
- Utami, Y. (2020). Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Perilaku Mahasiswa dalam Penggunaan Plastik dan Styrofoam untuk Pembungkus Makanan di Fakultas Kesehatan Universitas Mitra Indonesia Tahun 2020. *Jurnal Formil (Forum Ilmiah) KesMas Respati*, 5, No. 2.
- UU Nomor 18. (2008). *Undang-Undang Nomor 18 Tahun 2008 tentang Pengelolaan Sampah*.
- Wardhana, D. Y. (2022). Environmental Awareness, Sustainable Consumption and Green Behavior Amongst University Students. *Review of Integrative Business and Economics Research*, 11, 242–252.
- Waste4 Change. (2022, July 19). *Daur Ulang Plastik dari Termudah hingga Tersulit, Pahami juga Jenisnya*. <Https://Waste4change.Com/Blog/Daur-Ulang-Plastik-Dari-Termudah-Hingga-Tersulit-Pahami-Juga-Jenisnya/>.
- White, K., Hardisty, D. J., & Habib, R. (2019). The elusive green consumer. *Harvard Business Review*, 11(1), 124–133.
- World Bank. (2021). *FROM RIVERS AND COASTLINES IN INDONESIA Plastic Waste Discharges East Asia and Pacific Region: MARINE PLASTICS SERIES*. [www.worldbank.org](http://www.worldbank.org)
- Zahra, N., Darundiati, Y. H., Wahyuningsih, N. E., Raharjo, M., & Sulistiyan, S. (2025). Analisis Faktor Pengetahuan, Sikap, Persepsi Sarana Prasarana, dan Tokoh Masyarakat dengan Praktik Pemilahan Sampah pada Mahasiswa di Kecamatan Tembalang. *Jurnal Kesehatan Lingkungan Indonesia*, 24(2), 277–286. <https://doi.org/10.14710/jkli.71889>
- Zero waste. (2019). *Simbol dan Jenis Plast*