

DAFTAR PUSTAKA

- Abduh, M., Budianta, D., Arinafril, A., & Erina, L. (2020). Linking Local Government and Demographics to Ecological Footprint. *Sriwijaya Journal of Environment*, 5(3), 142–150. <https://doi.org/10.22135/sje.2020.5.3.142-150>
- Achyar, M. (2020, September 18). *Penggunaan Aspal Buton Diharapkan Tingkatkan Perekonomian Daerah*. Ditjen Bina Pembangunan Daerah Kementrian Dalam Negeri. https://bangda.kemendagri.go.id/berita/baca_kontent/339/penggunaan_aspal_buton_diharapkan_tingkatkan_perekonomian_daerah
- Akhirul, Witra, Y., Umar, I., & Erianjoni. (2020). Dampak Negatif Pertumbuhan Penduduk Terhadap Lingkungan dan Upaya Mengatasinya. *JKPL Jurnal Kependudukan Dan Pembangunan Manusia*, 1(3), 76–84.
- Amaliah, A. N. S., Maisara, P., Waspada, S., & Armayani, A. (2023). Perilaku Konsumsi Berkelanjutan (Sustainable Consumption Behavior) di Indonesia: Peran Environmental Concern, Perceived Consumer Effectiveness dan Altruism. *Jurnal Inovasi Pendidikan Ekonomi (JIPE)*, 13(2), 157. <https://doi.org/10.24036/011261450>
- Amini, I., & Rusdiansyah. (2021). Pengaruh Jumlah Tanggungan, Pendapatan, dan Pendidikan terhadap Konsumsi Rumah Tangga Masyarakat Kampung KB (Studi Kasus: Desa Banua Batung Kecamatan Pandawan Kabupaten Hulu Sungai Tengah). *JIEP: Jurnal Ilmu Ekonomi Dan Pembangunan*, 4(1), 269–286.
- Anawai, R., Nastia, & Sa'ban, L. A. (2023). Dampak Tambang Aspal PT Putindo Bintech di Desa Winning Kabupaten Buton. *Jurnal Inovasi Penelitian (JIP)*, 4(3), 701–710.
- Aritonang, A. N., & Nasution, P. K. (2023). Covariance Based Structural Equation Modeling dalam Analisis Hubungan Penyesuaian Diri terhadap Culture Shock Mahasiswa Pasca Pandemi Covid-19. *Leibniz: Jurnal Matematika*, 3(2), 40–56.
- Azwar, S. (1995). *Sikap Manusia Teori dan Pengukurannya* (2nd ed.). Pustaka

Pelajar.

- Badan Pengembangan dan Pembinaan Bahasa, K. P. K. R. dan T. R. I. (2016). *KBBI VI Daring*. <https://kbbi.kemdikbud.go.id/>
- Badan Pusat Statistik Kabupaten Buton. (2024). *Kabupaten Buton Dalam Angka Tahun 2024* (Vol. 19). Badan Pusat Statistik Kabupaten Buton.
- Bahar, A. A., Krishnadiyanty, D., Hafizh, A., Brahmantya, A., Inayah, S., Fatiyah, Y., & Mile, S. (2015). *Sampah-Limbah, Energi, Air, Konsumsi*. www.wwf.or.id.
- Bahij, A. Al, Nadiroh, N., Sihadi, S., & Astar, M. I. (2020). Pengaruh Pengetahuan dan Sikap Hemat Energi terhadap Perilaku Hemat Energi. *EDUSAINS*, 12(2), 259–265. <https://doi.org/10.15408/es.v12i2.13063>
- Baron, R. A., & Byrne, D. (2004). *Psikologi Sosial* (10th ed.). Penerbit Erlangga.
- BPS RI. (2018). *Laporan Indeks Perilaku Ketidakpedulian lingkungan hidup indonesia 2018*.
- Cohen, J. (1988). *Statistical Power Analysis for the Behavioral Sciences* (2nd ed.). Lawrence Erlbaum Associates.
- Collins, A., Galli, A., Hipwood, T., & Murthy, A. (2020). Living within a One Planet reality: The contribution of personal Footprint calculators. *Environmental Research Letters*, 15(2). <https://doi.org/10.1088/1748-9326/ab5f96>
- Darma, R., Tenriawaru, A. N., Rahmadanih, Viantika, N. M., Amiruddin, A., & Akzar, R. (2020). Food and energy development based on local potency, environmental degradation, and global perspectives. *IOP Conference Series: Earth and Environmental Science*, 575(1). <https://doi.org/10.1088/1755-1315/575/1/012013>
- Djayaputra, D. G. (2021). Analysis of Natural Resources Management in Indonesia: Environmental Law Perspective. *International Journal of Social Science and Public Policy*, 1–12. <https://doi.org/10.33642/ijsspp.v3n1p1>
- Edy, I. T., Mauladi, K. F., & Efendi, Y. (2020). Analisis Faktor Pendapatan dan Gaya Hidup terhadap Keputusan Pembelian Barang Elektronik Pada UD. Dewi Sri Elektronik Lamongan. *Media Mahardhika*, 19(1), 124–129.

- Espinosa, R. M. E., & Koh, S. C. L. (2024). Forecasting the ecological footprint of G20 countries in the next 30 years. *Scientific Reports*, 14(1). <https://doi.org/10.1038/s41598-024-57994-z>
- Fauzi, I. M., Negara, S. P. P. S., Iswari, D. A., Putri, S. O., Aji, K. M. B., Susila, I., Efendi, B., & Febrianti, N. (2023). Pengaruh Faktor-Faktor Psikologi terhadap Perilaku Konsumen Ikan Segar di Universitas Muhammadiyah Madiun. *Jurnal Keilmuan Dan Keislaman*, 225–236. <https://doi.org/10.23917/jkk.v2i4.48>
- Fitriani, I., & Widyawati, W. (2021). Pengaruh Sikap, Norma Subjektif, Persepsi Kendali Perilaku terhadap Niat Perilaku Konsumsi Berkelanjutan Pembelian Makanan Berkemasan Ramah Lingkungan Foopak. *Jurnal Ekonomi Pertanian Dan Agribisnis (JEPA)*, 5(4), 1115–1125. <https://doi.org/10.21776/ub.jepa.2021.005.04.14>
- Fouche, D., Smit, H., & Henrico, I. (2023). The Ecological Footprint of Individual Members at the Army Support Base, Eastern Cape. *Scientia Militaria*, 51(2), 99–124. <https://doi.org/10.5787/51-2-1397>
- Ghozali, I. (2017). *Model Persamaan Struktural. Konsep dan Aplikasi Dengan Program AMOS 24. Update Bayesian SEM* (7th ed.). Badan Penerbit Universitas Diponegoro Semarang.
- Ginting, L. D. C. U., Malik, R., & Hati, L. P. (2024). Implikas Kebijakan Harga BBM Terhadap Pola Konsumsi dan Kesejahteraan Masyarakat: Studi Kasus Lingkungan 3, Kelurahan Aur, Medan Maimun (2004-2014). *Juremi: Jurnal Riset Ekonomi*, 3(5), 621–630.
- Global Footprint Network. (2024). *Global Ecological Footprint*.
- Global Footprint Network. (2025). *World Ecological Footprint Open Data*. https://data.footprintnetwork.org/?_ga=2.3045424.1476633851.1756903330-610662072.1753196227#/
- Hair, J. F., Hult, G. T. M., Ringle, C. M., & Sarstedt, M. (2017). *A Primer on Partial Least Squares Structural Equation Modeling (PLS-SEM)* (2nd ed.). Sage Publications.
- Hair, J. F., Sarstedt, M., Ringle, C. M., & Gudergan, S. P. (2022). *Advanced Issues*

in Partial Least Squares Structural Equation Modeling (PLS-SEM) (2nd ed.).
Sage Publications.

- Hakim, L. N. (2020). Urgensi Revisi Undang-Undang tentang Kesejahteraan Lanjut Usia. *Aspirasi: Jurnal Masalah-Masalah Sosial*, 11(1), 43–55. <https://doi.org/10.46807/aspirasi.v11i1.1589>
- Hardi, H., Adam, R. P., & Bachri, S. (2017). Sampah Di Kecamatan Ampana Kota Kabupaten Tojo Una-Una. *E Jurnal Katalogis*, 5(9), 145–150.
- Haryadi, & Setiawan, B. (2010). *Arsitektur Lingkungan dan Perilaku: Pengantar ke Teori, Metodologi dan Aplikasi*. Gadjah Mada University Press.
- Haryanto, H. C., Wiadi, I., & Mayasari, I. (2022). Bagaimana Perilaku Konsumsi Pro Lingkungan pada Lintas Generasi? (Studi Kualitatif pada Generasi X, Y dan Z). *Jurnal Ecopsy*, 9(2), 97. <https://doi.org/10.20527/ecopsy.2022.10.009>
- Hijrah, L., Hakim, A. F., Hikmah, M., Nurrohman, R., & Nadroh, U. (2025). Perjalanan Menuju Green Living: Sebuah Studi Kualitatif tentang Motivation, Barriers And Lifestyle Change. *JIME: Jurnal Ilmiah MEA (Manajemen, Ekonomi, Dan Akuntansi)*, 9(2), 20–40.
- Ikram, A., & Chotimah, I. (2022). Pemberdayaan Masyarakat Diversifikasi Pangan Masyarakat Melalui Inovasi Pangan Lokal dari Singkong. *Abdi Dosen: Jurnal Pengabdian Pada Masyarakat*, 6(1), 271–278.
- Irma, M. F., & Gusmira, E. (2023). Evaluasi Kebijakan Lingkungan terhadap Emisi Gas Rumah Kaca di Indonesia. *Jurnal Kolaborasi Sains Dan Ilmu Terapan*, 2(1), 12–18.
- Iskandar, Z. (2012). *Psikologi Lingkungan Teori dan Konsep*. PT Refika Aditama.
- Kinasih, R. K., & Ridmawan, A. D. (2024). Kajian Karakteristik Preferensi Perjalanan Harian Pengguna Moda Transportasi Pribadi Dan Publik Pada Saat New Normal (Studi Kasus : Kelurahan Paku Jaya-Tangerang Selatan). *Jurnal Teknik Sipil*, 09(01). <https://doi.org/10.32511>
- Kusuma, T. M., & Suniantara, I. K. P. (2022). Pengaruh Pendapatan, Social Influence, dan Kondisi Ekonomi Makro Terhadap Keputusan Pembelian pada E-Commerce. *Perspektif: Jurnal Ekonomi & Manajemen Universitas Bina Sarana Informatika*, 20(1), 31–35. <https://doi.org/10.31294/jp.v20i1>

- Larasati, A. F., & Santoso, E. B. (2023). Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Transisi Ekonomi Sirkular Dalam Pengelolaan Sampah Rumah Tangga di Kota Surabaya. *Jurnal Penataan Ruang*, 9. <https://doi.org/10.12962/j2716179x.v18i1.17229>
- Malihah, L., & Nazairin, A. (2024). Sampah Plastik Sachet Dalam Perspektif Pembangunan Berkelanjutan. *YUME : Journal of Management*, 7(1), 198–210.
- Marganingrum, D. (2019). Jejak Ekologis Kawasan Regional Bandung Ecological Footprint of Bandung Regional Area. *Jurnal Teknologi Lingkungan*, 20(2).
- Marlina. (2018). Structural Equation Modeling (SEM): Bergunakah bagi Penelitian Akuntansi? *Journal of Islamics Accounting and Tax Journal of Islamic Accounting and Tax Journal Homepage: JIAT*, 1(2), 134–144. <http://journal.umg.ac.id/index.php/tiaa>
- Maulidya, A. (2025). Arus Jurnal Sosial dan Humaniora (AJSH) Kajian Tentang Kota Berkelanjutan di Indonesia (Studi Kasus di Kota Metro, Lampung). *Arus Jurnal Sosial Dan Humaniora (AJSH)*, 5(1), 850–861. <http://jurnal.ardenjaya.com/index.php/ajsh>
- Merfazi, M., Sugiarto, S., & Anggraini, R. (2019). Persepsi Masyarakat terhadap Kebijakan Transkoetaradja Pada Koridor Pusat Kota – Mata Ie dan Pusat Kota – Ajun – Lhoknga Menggunakan Indikator Variabel Laten. *Jurnal Arsip Rekayasa Sipil Dan Perencanaan*, 2(1), 58–67. <https://doi.org/DOI:10.24815/jarsp.v1i1.13204>
- Mir, A., Sobhani, P., & Sayahnia, R. (2022). Assessment of The Ecological Footprint Associated with Consumption Resources and Urbanization Development in Sistan and Baluchestan Province, Iran. *Results in Engineering*, 16(September), 100673. <https://doi.org/10.1016/j.rineng.2022.100673>
- Mulyantari, E., & Risangaji, A. T. (2020). Pengaruh Lokasi dan Fasilitas terhadap Keputusan Berkunjung di Objek Wisata Goa Maria Tritis. *Media Wisata*, 18(1), 81–89. <https://doi.org/10.36275/mws>
- Munandar, A. I., Darjono, A. H., & Aprilasani, Z. (2019). *Pembangunan*

Berkelanjutan: Studi Kasus di Indonesia. Bypass.

- Nawawi, M., Purnomo, D., Bunyamin, A., Sembiring, A., & Hindasah, L. (2020). Community Potential Mapping for Activating and Developing of Social Entrepreneur Based on Local Commodity in Berau Regency, East Kalimantan. *IOP Conference Series: Earth and Environmental Science*, 443(1). <https://doi.org/10.1088/1755-1315/443/1/012073>
- Ningsih, A. S., Sugiarto, & Hilal, T. S. (2020). Faktor yang Berhubungan dengan Pengelolaan Sampah Rumah Tangga di Kecamatan Danau Teluk Kota Jambi Factors Related to Household Waste Management in Danau Teluk District, Jambi City. *Jurnal Ilmu Kesehatan Masyarakat Berkala*, 2(2), 18–24.
- Nugraha, J. P., Alfiah, D., Sinulinga, G., Rojiati, U., Saloom, G., Rosmawati, Fathihani, Johannes, R., Kristia, Batin, M. H., Lestari, W. J., Khatimah, H., & Beribe, M. F. B. (2021). *Teori Perilaku Konsumen*. Penerbit NEM.
- Oping, N., Lopian, S. L. H. V. J., & Soegoto, A. S. (2015). Pengaruh Faktor Psikologis Konsumen terhadap Impulsif Buying Pada Produk Konsumsi Rumah Tangga di Sakura Mart Amurang. *Jurnal EMBA*, 3(4), 104–116.
- Peraturan Menteri Pekerjaan Umum Dan Perumahan Rakyat Republik Indonesia No. 18 Tahun 2018 Tentang Penggunaan Aspal Buton Untuk Pembangunan dan Preservasi Jalan (2018).
- Pertiwi, N. (2017). *Implementasi Sustainable Development di Indonesia* (H. Upu (ed.)). Pustaka Ramadhan.
- Pramudiasuti, L. N., Relawati, R., & Sudiby, R. P. (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://jepa.ub.ac.id/index.php/jepa/article/view/606/348>
- Purba, M. N., Rizal, S., & Triyono, Y. (2020). Pengaruh Pendapatan Per Bulan, Harga, Jumlah Tanggungan Keluarga, dan Selera terhadap Keputusan Membeli Minyak Goreng Curah di Pasar Tradisional. *Agriprimatech*, 3(2), 90–95.
- Putri, Z. A., & Purnamasari, H. (2025). Efektivitas Kebijakan Pengelolaan

- Sampah di Kabupaten Karawang: Perspektif Efisiensi, Kecukupan, Perataan, Responsivitas, dan Ketepatan. *Jurnal Pemerintahan Dan Kebijakan (JPK)*, 6(2), 114–126. <https://doi.org/10.18196/jpk.v6i2.22500>
- Rahayu, P., Andini, I., Mukaromah, H., Rahayu, M. J., Astuti, W., Putri, R. A., & Rini, E. F. (2023). Jejak Karbon Mahasiswa: Perbandingan Sebelum dan Saat Diberlakukan Kebijakan Belajar Dari Rumah. *Region : Jurnal Pembangunan Wilayah Dan Perencanaan Partisipatif*, 18(2), 580. <https://doi.org/10.20961/region.v18i2.56143>
- Razak, M. (2016). *Perilaku Konsumen*. Alauddin University Press.
- Rinanti, A. (2017). *Konsep Ekologi dalam Pembangunan Berkelanjutan*. Mobius.
- Rodiyah, R., Waspiyah, Muhtada, D., Utari, I. S., & Arifin, R. (2020). The Synergy Model of Village Development Based on Environmental Education (Biotic Approach) in Indonesia Perspective of Law Number 6 Of 2014. *Journal of Physics: Conference Series*, 1567(4). <https://doi.org/10.1088/1742-6596/1567/4/042056>
- Rustiadi, E., Saefulhakim, S., & Panuju, D. R. (2017). *Perencanaan dan Pengembangan Wilayah* (2nd ed.). Yayasan Pustaka Obor Indonesia.
- Ruwayari, D. K. H., Kumurur², V. A., & Mastutie, F. (2020). Analisis Daya Dukung dan Daya Tampung Lahan di Pulau Bunaken. *Jurnal Spasial*, 7(1).
- Sakti, O., & Sukartini, N. M. (2020). Karakteristik Individu dan Perilaku Peduli Lingkungan: Penggunaan Listrik. *IJEEM - Indonesian Journal of Environmental Education and Management*, 5(1), 34–48. <https://doi.org/10.21009/ijeem.051.03>
- Santoso, S. (2018). *Konsep Dasar dan Aplikasi SEM dengan AMOS 24*. Elex Media Komputindo.
- Sari, F. K., Safitri, N., & Anggraini, W. (2019). Persepsi, Sikap dan Minat Pariwisata Halal di Daerah Istimewa Yogyakarta. *Ihtifaz: Journal of Islamic Economics, Finance, and Banking*, 2(2), 137. <https://doi.org/10.12928/ijiefb.v2i2.857>
- Sembor, T. S. H., & Paliling, N. (2019). Kajian Faktor Dominasi Pengaruh Pemilihan Moda Transportasi Angkutan Sungai di Kabupaten Merauke.

Portal Sipil, 8(1), 62–71.

- Setiowati, R., & Putra, M. F. (2023). Struktur Biaya Produksi Aspal Buton Untuk Kebutuhan Infrastruktur Sebagai Substitusi Impor. *Jurnal Teknologi Dan Manajemen*, 21(1), 35–42. <https://doi.org/10.52330/jtm.v21i1.94>
- Sihombing, P. R., Suryadiningrat, S., Sunarjo, D. A., & Yuda, Y. P. A. C. (2023). Identifikasi Data Outlier (Pencilan) dan Kenormalan Data Pada Data Univariat serta Alternatif Penyelesaiannya. *Jurnal Ekonomi Dan Statistik Indonesia*, 2(3), 307–316. <https://doi.org/10.11594/jesi.02.03.07>
- Situmorang, M. K. (2018). Pengaruh Harga Dan Pendapatan Konsumen Terhadap Permintaan Rumah Tipe 36. *Maneggio: Jurnal Ilmiah Magister Manajemen*, 1(1), 90–98. <https://doi.org/10.30596/maneggio.v1i1.2340>
- Sriyanti. (2023). Pengendalian Dan Pengelolaan Lingkungan Hidup. *Jurnal Bintang Pendidikan Indonesia (JUBPI)*, 1(2), 24–39.
- Sugiyono. (2007). *Statistika Untuk Penelitian*. CV. Alfabeta.
- Sugiyono. (2018). *Metode Penelitian Kombinasi*. CV. Alfabeta.
- Sulfia, S., Adininggar, M. I., Ananda, N. T., Arianda, A. R., Marua, I. U., Tajuddin, M. I., & Ekaputra, M. G. (2021). Pola Perilaku Masyarakat Terhadap Pemanfaatan Taman Macan di Makassar. *TIMPALAJA: Architecture Student Journals*, 3(2), 191–205. <https://doi.org/10.24252/timpalaja.v3i2a11>
- Suparmoko, M. (2020). Konsep Pembangunan Nasional dalam Perencanaan Pembangunan Nasional dan Regional. *Jurnal Ekonomika Dan Manajemen*, 9(1), 39–50.
- Sutrisno. (2021). Sikap dan Perilaku Konsumen Rumah Tangga terhadap Produk Ramah Lingkungan. *Jurnal Pendidikan Ilmu Sosial*, 31(2).
- Syamsir, Salsabilla, D., Siska, Aftaviani, Y., & Erita, Z. (2024). Optimalisasi Pengelolaan Lingkungan Hidup di Kota Padang Panjang: Tantangan dan Strategi Pengelolaan Sampah, Air Bersih, dan Ruang Terbuka Hijau. *INNOVATIVE: Journal Of Social Science Research Volume*, 4(6), 5973–5987.
- Thalib, P., Kurniawan, F., Maradona, M., & Kholiq, M. N. (2021). Pemanfaatan

- Sumber Daya Alam yang Berkesinambungan yang Berorientasi Pada Pencapaian Profit yang Membawa Kemaslahatan Bagi Lingkungan. *Jurnal Layanan Masyarakat (Journal of Public Services)*, 5(2), 456–462. <https://doi.org/10.20473/jlm.v5i2.2021.456-462>
- Ula, A. (2021). Visi Sustainable Development Goals (SDGs) Terhadap Kebijakan Diversifikasi Pangan Lokal Dalam Mengatasi Kelaparan. *Jurnal Sains Edukatika Indonesia (JSEI)*, 3(2), 58–64. <https://jurnal.uns.ac.id/jsei/article/view/70910>
- Ulfa, I. M., & Suwandono, D. (2014). Perilaku Perjalanan pada Akhir Pekan oleh Rumah Tangga yang Tinggal di Daerah Pinggiran Kota Semarang. *Jurnal Pembangunan Wilayah & Kota Universitas Diponegoro*, 10(3).
- Ullah, R., Febriamansyah, R., & Yonariza. (2017). Challenges of Managing Natural Resources in West Sumatra Indonesia. In *Redefining Diversity & Dynamics of Natural Resources Management in Asia, Volume 4* (pp. 3–10). Elsevier. <https://doi.org/10.1016/B978-0-12-805451-2.00001-6>
- Umstot, D. D. (1988). *Understanding Organizational Behavior*. West Publishing Company.
- Ünal, M., & Ünal, F. (2023). Ecological Footprint Reduction Behaviors of Individuals in Turkey in the Context of Ecological Sustainability. *Sustainability (Switzerland)*, 15(1). <https://doi.org/10.3390/su15010063>
- Undang-Undang Nomor 32 Tahun 2009, Pub. L. No. 32 (2009).
- Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 26 Tahun 2007, Pub. L. No. 26 (2007).
- Utama, E. A. P., & Komara, E. (2022). Faktor yang Mempengaruhi Minat Pembelian Produk Ramah Lingkungan (Studi Kasus pada Gen Z di Jabodetabek). *Jurnal Ekonomi, Manajemen Dan Perbankan (Journal of Economics, Management and Banking)*, 7(3), 90. <https://doi.org/10.35384/jemp.v7i3.259>
- Wackernagel, M., & Rees, W. E. (1998). *Our Ecological Footprint - Reducing Human Impact on The Earth*. New Society Publishers.
- Wijayaningtyas, M. (2017). Pengaruh Mediasi Sikap Generasi Y terhadap Niat

Beli Rumah Ramah Lingkungan. *Jurnal Manajemen Dan Kearifan Lokal Indonesia*, 1(2), 71. <https://doi.org/10.26805/jmkli.v1i2.7>

Yuliani, N., & Rahmatiah. (2020). Pengaruh Pendapatan, Gaya Hidup, dan Jenis Kelamin Terhadap Konsumsi Mahasiswa Jurusan Pendidikan Matematika UIN Alauddin Makassar. *Jurnal Ekonomi Pembangunan STIE Muhammadiyah Palopo*, 6(1), 12–20. <https://doi.org/10.35906/jep01.v6i1.464>

Yusuf, M. (2016). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif & Penelitian Gabungan*. Kencana.