

## DAFTAR PUSTAKA

- Agustian, A., Lisdiana, K., Suryana, A., Nursalman, M. 2025. Analisis Statistik Uji Normalitas dan Homogenitas Data Nilai Mata Pelajaran dengan Menggunakan Python. **10**(1): 51-56.
- Ajoi, E., Parinusa, S., Bauw, S.A. 2022. Valuasi Ekonomi Objek Wisata Pulau Mansinam Kabupaten Manokwari dengan Pendekatan Biaya Perjalanan (Travel Cost Method). *Lensa Ekonomi*, **15**(02): 216.
- Alauddin, M., dan Nghiem, H. S. 2010. Do Instructional Attributes pose Multicollinearity Problems ? An Empirical Exploration. **40**(3): 351-362.
- Albayudi, A., dan Tiola, I. S. 2023. Daya Dukung Ekowisata Jalur Pendakian Danau Gunung Tujuh Taman Nasional Kerinci Seblat : The Carrying Capacity Of Ecotourism Hiking Trail Danau Gunung Tujuh National Park Kerinci Seblat. *Jurnal Silva Tropika*, **6**(2): 125-134.
- Angela, P. N., Rahmanita, M., Ingkadijaya, R. 2025. Pengaruh Tren Workation Terhadap Produktivitas Kerja Dengan Work Life Balance, Memorable Tourism Experience dan Adaptabilitas Teknologi Sebagai Variabel Intervening Pada Generasi Milenial. *SENTRI: Jurnal Riset Ilmiah*, **4**(8): 986-1006.
- Anggraini, A., Sudarno, S., Raihan, M. 2023. Pemodelan Autoregressive Conditional Heteroscedasticity Dalam Analisis Makroekonomi Terhadap Volatilitas Saham Pt Destinasi Tirta Nusantara Tbk. *Jurnal Cahaya Mandalika ISSN 2721-4796 (online)*, **3**(2): 1667-1681.
- Arie, M.C., Mandei, J.R., Waney, N.F.L. 2024. Pendekatan Travel Cost Method (TCM) Dalam Pengukuran Nilai Ekonomi Kawasan Agrowisata Tuur Ma'asering Di Desa Kumelembuai Kecamatan Tomohon Timur Kota Tomohon. *Agri-Sosioekonomi*, **20**(2): 767-776.
- Aslamiah, T., dan Sari, S.M. 2025. Analisis Ekosistem Laut : Pemanfaatan Hutan Mangrove Sebagai Habitat untuk Organisme Laut Marine Ecosystem Analysis: Utilization of Mangrove Forests as Habitats for Marine Organisms. **5**(2): 1350-1355.
- Ayu, B. S., Zahro, F., Kurniawati, F., Salsabila, N., Aini, K. N. 2025. Healing journey: Menggunakan Pariwisata Sebagai Sarana Self-Healing **4**: 196-206.
- Azizah, I. N., Arum, P. R., Wasono, R. 2020. Model Terbaik Uji Multikolinearitas untuk Analisis Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Produksi Padi di Kabupaten Blora Tahun 2020. 61-69.
- Bela, T., dan Maryani, E. 2024. Strategi pengembangan ekowisata berbasis edukasi. *Jambura Journal of Educational Management*, 345-358.
- Beni, S., dan Manggu, B. 2022. Surplus Produsen Dan Surplus Konsumen Sayuran Lokal Di Pasar Teratai Bengkayang. *Cendekia Niaga*, **6**(2): 129-137.
- Brahmana, B.P.B.D.D., Yoza, D., Budiani, S.E. 2017. Nilai Ekonomi Wisata Gunung Sibayak Berdasarkan Metode Biaya Perjalanan (Travel Cost Methode) di Berastagi Sumatera Utara. *JOM Faperta*, **4** No 2(1): 1-6.
- Bustaomi, Y., Alwi, M., Singandaru, A. B. 2025. Dampak Pengembangan Objek Wisata Aik Nyet Terhadap Kesejahteraan Rumah Tangga Pelaku Usaha Mikro di Destinasi Wisata Aik Nyet Kabupaten Lombok Barat. *Jurnal Ilmu*

- Ekonomi*, **4**(1): 1-20.
- Daruhadi, G., dan Sopiati, P. 2024. Pengumpulan data penelitian. *J-CEKI: Jurnal Cendekia Ilmiah*, **3**(5): 5423-5443.
- Darwati, H., Poedjirahajoe, E., Sadono, R., Soewarno, H. B. 2022. Characteristics of Waters and Dominant Mangrove Species in Padang Tikar II, Kubu Raya District, West Kalimantan. *Jurnal Hutan Lestari*, **10**(4): 1002-1009.
- Daulay, N., Purba, A. A., Rahmi, A. M., Wahyudi, D. R., Lubis, H. A., Nasution, P. K. 2022. *Jurnal Pendidikan dan Konseling*. **4**: 4872-4876.
- Desnyarti, E., Zulkarnaini. 2025. Strategi Pengembangan Ekowisata Mangrove dalam Meningkatkan Ekonomi Masyarakat di Bukit Batu, Kabupaten Bengkalis. *JISPENDIORA Jurnal Ilmu Sosial Pendidikan Dan Humaniora*, **4**(2): 53-64.
- Djunaid, I. S., dan Alexander, C. 2025. Preferensi Wisatawan Gen Z terhadap Destinasi Wisata Set-Jetting di Indonesia. **8**: 4103-4112
- Fatmawati, F., Isma, A., Nurbayani, S. U. 2025. The Analysis Of Competitive Markets. *Penerbit Tahta Media*.
- Elvira, R. 2015. Teori Permintaan. **15**: 47-60.
- Firdausya, F. A., dan Indawati, R. 2023. Heteroskedastisitas pada Angka Kematian Ibu di Provinsi Jawa Timur Tahun 2020. **7**: 793-796.
- Fitra, F., dan Sasana, H. 2021. analisis valuasi ekonomi dalam upaya peningkatan kualitas ruang terbuka hijau di kota Semarang (studi kasus: Taman Indonesia Kaya). *Diponegoro Journal of Economics*, **10**(1).
- Ghozali, I. 2016. Metode Penelitian untuk Skripsi dan Tesis Bisnis. *Jakarta. PT. Rajagrafindo Persada*, **1**(4): 52-53.
- Halil, H. 2025. Persepsi Masyarakat Karang Penang Sampang Terhadap Kontribusi Pendidikan Tinggi Dalam Pembangunan Sosial Dan Ekonomi. *Halimi: Journal of Education*, **6**(1): 1-22.
- Handayani, S., dan Yulistiyono, H. 2023. Pengaruh pendapatan, jumlah anggota keluarga dan pendidikan terhadap konsumsi rumah tangga miskin di Kabupaten Banyuwangi. *Neo-Bis*, **12**(1): 32-47.
- Hardani, H., Andriani, H., Ustiawaty, J., Utami, E. F., Istiqomah, R. R., Fardani, R. A., Sukmana, D. J., Auliya, N. H. 2020. Metode penelitian kualitatif & kuantitatif. *CV. Pustaka Ilmu Group Yogyakarta*.
- Hardiyanti, N., dan Subari, S. 2020. Valuasi Ekonomi Objek Wisata Alam Pantai Pasir Putih Dalegan Gresik. *Agriscience*, **1**(1): 124-137.
- Hartati, F., Qurniati, R., Febryano, I.G., Duryat, D. 2021. Nilai Ekonomi Ekowisata Mangrove Di Desa Margasari, Kecamatan Labuhan Maringgai, Kabupaten Lampung Timur. *Jurnal Belantara*, **4**(1): 1-10.
- Hendarto, K. A., Al Hasan, R., Yumantoko, Y. 2017. Pendekatan Travel Cost dalam Menentukan Harga Tarif Masuk Studi Kasus pada Lokasi Wisata Air Terjun Sendang Gile, Senaru, Lombok Utara. In *Seminar Nasional Multi Disiplin Ilmu Unisbank 2017*. Stikubank University. 599-606.
- Hendrianto, A. Y., Haliza, A. N., Firdausi, M. F. 2023. Statistical Analysis in Multicorrelation Test Conditions: Confronting the Incompatibility of Classical Assumptions. 355-360.
- Hendrita, J., Helmi, H., Novarino, W. 2024. Pengelolaan Ekowisata Berbasis

- Konservasi Alam pada Kawasan Kandi sebagai Lokasi Pembangunan Taman Kehati Emil Salim Sawahlunto. *Jurnal Sosiologi Andalas*, **10**(1): 30-41.
- Hikmah, N., Fauziyah, N. K., Septiani, M., Lasari, D. M. 2022. Healing sebagai strategi coping stress melalui pariwisata. *Indonesian Journal of Tourism and Leisure*, **3**(2): 113-124.
- Holden, D. 2015. TB Silalahi Museum Centre, Travel Cost Methode and Economic Value. *Jom Fekon*, **2**(1): 1-16.
- Huda, A., Abidin, Z., Rosanti, N. 2022. Valuasi Ekonomi Pada Wisata Alam Curug Gangsa Di Kecamatan Kasui, Kabupaten Way Kanan Dengan Metode Biaya Perjalanan (Travel Cost Method). *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Agroinfo Galuh*, **9**(3): 1259-1272.
- Hudiono, R. 2022. Pengaruh Jenis Kelamin dan Usia terhadap Kecenderungan Berwisata Selama Pandemi COVID-19. **5**(2): 123-128.
- Hutabarat, A., Lumbanbatu, S., Sigiro, Y., Purba, B. 2025. Pentingnya Valuasi Ekonomi dalam Pengelolaan Sumber Daya Alam Berkelanjutan. *Jurnal Review Pendidikan Dan Pengajaran*, **8**(2): 4467-4473.
- Hutajulu, H., Lobo, A. N., Haryati, K. 2022. Valuasi Ekonomi Ekosistem Sumberdaya Pesisir dan Laut Terhadap Perikanan Tuna Sirip Kuning di Kota Jayapura. **10**(1): 194-208.
- Irvani, A., Zahra, Y., Dewanti, D. S. 2023. Analisis Permintaan Objek Wisata Tebing Breksi Kabupaten Sleman dengan Pendekatan Individual Travel Cost Method. 1-16.
- Isnaini, M., Afgani, M. W., Haqqi, A., Azhari, I. 2025. Teknik Analisis Data Uji Normalitas. **4**(2): 1377-1384.
- Jelibседа, J., Rahayu, Y. G., Hidayat, S., Muhayatul, M., Syah, N., Barlian, E., Kamal, E. 2025. Ecological and Socioeconomic Importance of Mangrove Ecosystems: A Case Study of Muar Johor, Malaysia [Pentingnya Ekosistem Mangrove Secara Ekologis dan Sosial Ekonomi: Studi Kasus di Muar Johor, Malaysia]. *Al-Ihtiram: Multidisciplinary Journal of Counseling and Social Research*, **4**(1): 85-96.
- Jepril, J., Melo, R. H., Pambudi, M. R., Asrul, A. 2025. Kajian Geospasial Untuk Pengembangan Fasilitas Pendukung Destinasi Wisata Di Gorontalo: Literatur Review. *Jurnal Riset dan Pengabdian Interdisipliner*, **2**(2): 362-368.
- Julaikha, S., dan Sumiyati, L. 2017. Nilai ekologis ekosistem hutan mangrove. *Jurnal Biologi Tropis*.
- Juutinen, A., Immerzeel, B., Pouta, E., Lankia, T., Artell, J., Tolvanen, A., Ahtiainen, H., Vermaat, J. 2022. A comparative analysis of the value of recreation in six contrasting Nordic landscapes using the travel cost method. *Journal of Outdoor Recreation and Tourism*, **39**: 100528.
- Kadir, A., Rukminasari, N., Kudsiah, H., Yunus, B. 2025. Comparison of structure and composition of mangrove types in Bonto Bahari and Ampekalle area, Maros Regency. **11**: 12-18.
- Kasbuntoro, Primadhani, A., Tantriningsih, A.H.A. 2022. Valuasi Telaga Sarangan di Kabupaten Magetan Tahun 2021. Magister Manajemen STIE Kusuma Negara, Jakarta2Fakultas Ekonomika Dan Bisnis, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta3Prodi Diploma III STIE Kusuma Negara,

- Jakarta, 7(7).
- Khatimah, K., Syaukata, Y., Ismail, A. 2018. Analisis Penilaian Ekonomi Gumuk Pasir Parangtritis di Kecamatan Kretek , Kabupaten Bantul , DIY Economic Analysis of Parangtritis Sand Dunes Management at Kretek Pendahuluan Tinjauan Literatur. *Jurnal Ekonomi Dan Pembangunan Indonesia*, **17**(2): 138-150.
- Kolengsusu, A.K., Sihasale, D.A., Riry, J. 2024. The Role of the Community in Mangrove Conservation in the Sea Waters of Poka Village, Teluk Ambon District, Ambon City. *Jurnal Pendidikan Geografi Unpatti*, **3**(1): 23-33.
- Kurniawati, A., Sarmin. 2022. Kepadatan dan Distribusi Kerang Sumpi Faunas ater di Kawasan Taman Edukasi Mangrove Demang Gedi Kabupaten Purworejo. *Ilmu Perikanan Dan Kelautan*, **4**(3): 1-23.
- Kumayas, F., Kumenaung, A. G., Siwu, H. F. D. 2024. Pengaruh jumlah penduduk, tingkat pendidikan dan tingkat pengangguran terhadap kemiskinan di Kabupaten Minahasa. *Jurnal Berkala Ilmiah Efisiensi*, **24**(4): 71-89.
- Leh, F. C., Mokhtar, F. Z., Rameli, N. 2018. *Measuring Recreational Value Using Travel Cost Method ( TCM ) : A Number of Issues and Limitations*. **8**(10): 1290-1303.
- Lesmana, I., Ginting, I. T. B., Siahaan, J. D. S., Rumapea, R., Saragih, Y. K. C. 2025. Hubungan Antara Tingkat Pendapatan dan Pilihan Konsumsi Berdasarkan Teori Ordinal. *Jurnal Akademik Ekonomi Dan Manajemen*, **2**(2): 384-392.
- Lestari, A.R., Syahrul, S., Yunus, M. 2024. Valuasi Ekonomi Ekosistem Mangrove Di Banua Pangka Desa Bawalipu Kecamatan Wotu Kabupaten Luwu Timur Provinsi Sulawesi Selatan. *Jurnal Ilmiah Wahana Laut Lestari (JIWaLL)*, **1**(2): 168-179.
- Lestari, R., dan Widjajani, S. 2025. Pemberdayaan dan Pengembangan Kembali Wisata Edukasi Mangrove Demang Gedi Melalui Perbaikan Fasilitas Guna Meningkatkan Daya Tarik Wisatawan. *Surya Abdimas*, **9**(1): 98-107.
- Lubis, Y. S., dan Nasution, M. I. P. 2023. Analisis Perbedaan Perilaku Konsumen Dalam Perspektif Konvensional Dan Islam. **2**: 181-191.
- Maghfiroh, F., Ardiyansyah, F., As'ari, H. 2023. Kelimpahan Relatif Dan Similaritas Kelas Gastropoda Wilayah Estuari Mangrove Kecamatan Muncar Banyuwangi. *Jurnal Biosense*, **6**(01): 12-25.
- Maharani, M.A., Astuti, P., Marlina, N. 2021. Community Based Tourism Dalam Pengelolaan Pariwisata Mangrove Demang Gedi Di Kabupaten Purworejo. *Jurnal LPPM Undip*, **10**(3): 439-454.
- Mahmud, M., Tahang, H., Hasani, M.C., Made, S., Fakhriyyah, S. 2023. Economic Valuation of Marine Tourism Dutungan Island by Travel Cost Method in Mallusetasi Subdistrict, Barru Regency, South Sulawesi Province. *PONGGAWA : Journal of Fisheries Socio-Economic*, **26**: 29-37.
- Manahampi, R. M., Rengkung, L. R., Rori, Y. P., Timban, J. F. 2015. Peranan ekowisata bagi kesejahteraan masyarakat banoi kecamatan likupang barat. *Agri-Sosioekonomi*, **11**(3A): 1-18.
- Mandagi, C.M., Lepar, W., Timpal, T., Rompas, V., Talimpong, A., Gumolili, Y.,

- Mait, N.M. 2024. The role of diversity structure, dominance, and diameter of mangrove trees and mitigation of coastal abrasion at Darunu Village. *Jurnal Ilmiah Platax*, **12**(2): 261-272.
- Manullang, H.M., Lubis, Z., Sabrina, R. 2012. Indonesia 2 Pasca Sarjana Ilmu Pertanian. *Universitas Medan Area Jalan. Setia Budi No. 79 B/ Jalan Sei Serayu No. 70A Medan, Sumatra Utara*, **11**(1): 1095-1102.
- Mardatillah, K., Ritonga, M. S., Mahesa, F., Purba, A. 2025. Analisis Manfaat Ekonomi Tidak Langsung ( Non-Market Value ) Taman Matahari di Medan bagi Masyarakat. *Jurnal Ilmiah Manajemen dan Kewirausahaan (JIMAK)*, **4**(2): 207-218.
- Mardayanti, S., Ganefi, G., Sofyan, T. 2023. Implementasi Pasal 20 Undang-Undang Nomor 10 Tahun 2009 Tentang Kepariwisata Terhadap Hak-Hak Wisatawan Di Objek Wisata Pantai Jakat Bengkulu. *Jurnal Ilmiah Kutei*, **22**.
- Maryani, L., Mentari, R. D. P., Susilowati, R., Wihardi, Y., Hasibuan, Z. H., Agustin, T. 2025. Peran dan manfaat ekosistem mangrove terhadap masyarakat wilayah pesisir Muara Sugihan. *Jurnal Abdi Insani*, **12**(5): 2065-2072.
- Masih, A.S.A., Ihsannudin., Zuhriyah, A. 2022. Valuasi Ekonomi Ekowisata Kawasan Ekosistem Esensial (KEE) Pantai Taman Kili-Kili Kabupaten Trenggalek. *Sigmagri*, **2**(01): 12-26.
- Maulana, M. F. 2021. Economic Value and Perception of Visitors Mangrove Bee Jay Bakau Resort (BJBR) Probolinggo, East Java. *ECSoFiM (Economic and Social of Fisheries and Marine Journal)*, **8**(2): 280-294.
- Maulini, U., dan Andriyani, D. 2021. Aspek-aspek yang Mempengaruhi Jumlah Kunjungan Wisata Pantai Pangah Gandapura. *Jurnal Ekonomi Regional Unimal*, **4**(3): 37-46.
- Mochlasin, M. 2013. Rekonstruksi Teori Consumer Equilibrium Perspektif Ekonomi Islam. *Muqtasid: Jurnal Ekonomi Dan Perbankan Syariah*, **4**(1): 107-129.
- Muhidin, M., dan Situngkir, T. L. 2023. Pengaruh Rasio Profitabilitas Terhadap Harga Saham Perusahaan Perbankan yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia pada Tahun 2015-2021. *Transformasi Manageria: Journal of Islamic Education Management*, **3**(1): 15-27.
- Nasar, A., Saputra, D. H., Arkaan, M. R., Bimo, M., Andriansyah, M. T., Pangestu, P. D., Industri, T., Teknik, F., Bhayangkara, U. 2024. Uji Prasyarat Analisis. **2**(6): 786-799.
- Nastiti, E., Damayanti, T. T., Madina, S. A. 2023. Dampak Pelanggaran Asumsi Klasik terhadap Estimasi Model Ekonometrika. *Jurnal Pijar*, **2**(1): 150-158.
- Natacia, G.F., Yuliawan, D., Sirat, M., Murwiati, A. 2023. Economics and Digital Business Review Estimasi Nilai Ekonomi Wisata Dengan Menggunakan Travel Cost Method. **4**(2): 336-349.
- Pambudi, D. S. 2024. Pengaruh Fleksibilitas Jam Kerja, Stress Kerja Dan Motivasi Kerja Terhadap Produktivitas Karyawan (Studi Pada Karyawan Kembang Jaya Wedding Service Klaten). *Journal of Indonesian Economic Research*, **2**(2): 56-68.

- Petersen, C. B., Bekker-Jeppesen, M., Aadahl, M., Lau, C. J. 2021. Participation in recreational activities varies with socioeconomic position and is associated with self-rated health and well-being. *Preventive medicine reports*, **24**: 101610..
- Priandeni, F.N., Prasetya, J.D., Kristanto, W.A.D., Suharwanto, S., Lukito, H. 2025. Analisis Vegetasi dan Kualitas Lingkungan Ekosistem Mangrove di Ekowisata Tracking Mangrove Taman Nasional Karimunjawa. *Prosiding Seminar Nasional Teknik Lingkungan Kebumihan SATU BUMI*, **6**(1): 251–259.
- Putri, E. D. H., Yulianto, A., Wardani, D. M., Saputro, L. E. 2022. Dampak Ekonomi, Sosial dan Lingkungan Terhadap Ekowisata Berbasis Masyarakat. *Jurnal Ilmiah Pariwisata*, **27**(3): 317-327.
- Rahadi, R. D. 2023. Pengantar Partial Least Squares Structural Equation Model (PLS-SEM). *Lentera Ilmu Madani*.
- Rahajeng, G.Y., Wahyuni MS, E., Arni, A. 2020. Valuasi Ekonomi Kawasan Konservasi Mangrove Bekantan (Kkmb) Di Kota Tarakan. *J-PEN Borneo : Jurnal Ilmu Pertanian*, **2**(1), 40–45.
- Rahayu, E. M., Triwanto, J., Chanan, M., Kehutanan, J., Pertanian-peternakan, F., Muhammadiyah, U., Ekowisata, K. K., Park, S. 2021. SRAMBANG PARK NGAWI JAWA TIMUR Factor analysis of Visitors of Srambang Park Ngawi East Java Tourism Object. **9**(1): 50–55.
- Rahayu, M.S., Syuhriatin, Wiryanto. 2018. Keanekaragaman Mangrove Di Desa Gedangan. **14**(1): 62–69.
- Rahayu, Y. P., dan Haryati, I. 2022. Consumer surplus analysis using the Travel Cost Method (TCM) at the Petrus Kafiir Beach tourist attraction, Manokwari Regency, West Papua. *Jurnal Pengelolaan Sumberdaya Alam Dan Lingkungan*, **12**(3): 534–542.
- Rakhmatin, W. D., dan Sholeh, M. 2022. Pengaruh Tingkat Pendidikan Wisatawan Terhadap Perilaku Peduli Lingkungan Di Objek Wisata Waduk Cengklik Kabupaten Boyolali. *Edu Geography*, **10**(1): 1-12.
- Ramadhan, S.D., Setyati, W.A., Redjeki, S. 2025. Pengaruh Luasan Tutupan Kanopi Terhadap Tingkat Kerusakan Hutan Mangrove di Taman Edukasi Mangrove Purworejo, Jawa Tengah. *Journal of Marine Research*, **14**(1): 9–17.
- Raykov, T., dan Distefano, C. 2025. Evaluating Change in Adjusted R -Square and R -Square Indices: A Latent Variable Method Application. 00131644251329178
- Ridwan, M., Suryono, Azizah, R. 2018. Nutritional content study of the mangrove ecosystem of the Semarang Coastal Watershed of Semarang City. *Journal of Marine Research*, **7**(4): 283–292.
- Saharani, N.P., Melani, K.D., Kumaladewi, L., Kautsar, M. F., Maharani, N.S. 2025. Analisis Adaptasi dan Persebaran Spesies Mangrove di Jawa Tengah. *ENVIRO: Journal of Tropical Environmental Research*, **27**(1): 39.
- Sakti, T.S., dan Fauzi, R.M.Q. 2020. Valuasi Ekonomi Ekowisata Mangrove Banyuurip: Aplikasi Travel Cost Method Dan Tinjauannya Dalam Perspektif Islam. *Jurnal Ekonomi Syariah Teori Dan Terapan*, **7**(7): 1287.
- Salusu, F. R., Khairunnisa, A., Amalia, A., Zidany, N. A., Febriawan, T., & Furqan, A. (2023). Evaluasi Kerangka Konseptual Daya Dukung Ekowisata

- (Studi Kasus: Taman Nasional Karkheh dengan Taman Nasional Indonesia). *Jurnal Nasional Pariwisata*, **13**(1): 1-19.
- Saptutyingsih, E., dan Ningrum, C. M. 2017. Estimasi Nilai Ekonomi Objek Wisata Pantai Goa Cemara Kabupaten Bantul: Pendekatan Travel Cost Method. *BALANCE: Economic, Business, Management and Accounting Journal*, **14**(02).
- Saragih, D. F., Woesono, H. B., Falah, M. D. 2023. Valuasi Ekonomi Ekowisata Arboretum Aek Natonang Kecamatan Simanindo Kabupaten Samosir Provinsi Sumatera Utara dengan Pendekatan Travel Cost Method ( TCM ). **1**: 2130–2137.
- Saragih, I.G., Mahendra, M.S., Sudarma, I.M. 2019. Valuasi Ekonomi Jasa Lingkungan Ekosistem Hutan. *Ecotrophic*, **13**(2): 170–179.
- Seputro, H. Y., dan Mustafida, E. F. 2023. Akuntabilitas Pengelolaan Keuangan Wisata: Peran Partisipasi Masyarakat, Kompetensi Pengelola Wisata, dan Transparansi. *AKUNTABILITAS: Jurnal Ilmiah Ilmu-Ilmu Ekonomi*, **15**(2): 57-68
- Setiyaningrum, I.F., Harini, R., Wirasanti, N. 2020. Pengelolaan edu-wisata mangrove berbasis masyarakat: studi kasus di Desa Gedangan, Purwodadi, Purworejo, Jawa Tengah, Indonesia. In *Majalah Geografi Indonesia* **34**(1): 11.
- Siahaan, S., Wulandari, R. S., Nila, E. 2022. Karakteristik Pengunjung Wisata Bukit Salapar Di Desa Cipta Karya Kecamatan Sungai Betung Kabupaten Bengkayang. *Jurnal Hutan Lestari*, **10**(4): 813-821.
- Sholicha, F. N. 2016. Analisis Pengaruh Pendapatan dan Biaya Perjalanan Terhadap Tingkat Kunjungan Wisatawan ke Kota Batu. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa FEB*, **4**(2).
- Sirait, F.N.A., Luluk, T.A., Geubrina, P.P., Harefa, M. 2025. Strategi Pengelolaan Hutan Mangrove dengan Analisis SWOT di Desa Sei Naga Lawan Kecamatan Perbaungan Kabupaten Deli Serdang. *Socius: Jurnal Penelitian Ilmu-Ilmu Sosial*, **2**(11).
- Siregar, Z., Syamsuardi, Rasyidin, A., Kamal, E. 2022. Nilai Ekonomi Tidak Langsung Hutan Mangrove Kuala Langsa, Aceh (Indirect Economic Value Of Forest Mangrove Kuala Langsa, Aceh. *Prosiding Seminar Nasional Biotik 2020*, **8**(1).
- Siregar, E., dan Senoaji, G. 2025. Valuasi Ekonomi Objek Wisata Bukit Hitam di Kawasan Taman Wisata Alam Bukit Kaba Kabupaten Kepahiang Provinsi Bengkulu. **5**(2): 107–125.
- Sofiyan, A., Winarno, G. D., Hidayat, W. 2019. Analisis daya dukung fisik, riil dan efektif ekowisata di Pulau Pisang, Kabupaten Pesisir Barat. *Jurnal Sylva Lestari*, **7**(2): 225-234.
- Solikin, A., Rahman, R. A., Saefrudin, E., Suboh, N., Zahari, N. H., Wahyudi, E. 2019. *National Institute of Valuation*. **17**(1): 365–376.
- Subandi. 2011. *Ekonomi Pembangunan Bandung*. **1**: 98.
- Süer, S., dan Sadik, G. 2020. Economic Valuation of Cultural Heritage Tourism Using the Zonal Travel Cost Method: A Case Study of Pergamon Ancient City. *International Journal of Contemporary Economics and Administrative*

- Sciences*, **10**(2): 415–431.
- Sukatno, H. K., Sipahutar, E. M., Hasanah, S., Reflis, S. P. U. 2025. Estimasi Nilai Ekonomi Objek Wisata Pantai Panjang Menggunakan Metode Travel Cost Method (TCM). *Integrative Perspectives of Social and Science Journal*, **2**: 3138-3147
- Sugiyono. 2013. Metodologi Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R & D.
- Sugiyono, 2017. Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D. Bandung: CV. Alfabeta.
- Suryana, T. C., Esti, B., dan Prasetya, A. 2021. Jenis Kelamin sebagai Variabel Moderasi terhadap Hubungan Lingkungan Kerja dengan Kepuasan Kerja Karyawan. **17**(2): 338–355.
- Tang, B., Asmidar, A., Fikri, M. 2023. Kajian Valuasi Ekonomi Sumberdaya Hutan Mangrove di Desa Bone Pute Kecamatan Tonra Kabupaten Bone. *Jurnal Ilmiah Wahana Laut Lestari (JIWaLL)*, **1**(1): 22–31.
- Taqwa, M. R., Woesono, H. B., Hadi, D. S. 2024. Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Intensitas Kunjungan Wisata pada Tempat Wisata Alam Bukit Klangon Kabupaten Sleman. **2**: 933–944
- Thiagogm. (2014, 6 Maret). Prediktor dengan varians mendekati nol. Haruskah kita menghapusnya?. R-bloggers. <https://www.r-bloggers.com/2014/03/near-zero-variance-predictors-should-we-remove-them/>
- Thoharudin, M., Hindrayani, A., Maret, U. S., Marganingsih, A., Relita, D. T., Pelipa, E. D., Fitria, F., Bina, U., Lubuklinggau, I., Syahrudin, H., Ulfah, M., Asriati, N., Johan, S., Suriyanti, Y., Mujib, A. 2022. *JURKAMI: Jurnal Pendidikan Ekonomi*.
- Tini, B., Saputri, J., Wahyuningsih, E., Sari, D.P. 2022. Peranan Mangrove Sebagai Biofilter Pencemaran Air di Desa Lembar Selatan Kecamatan Lembar Kabupaten Lombok Barat The Role Of Mangrove As A Biofilter Of Water Pollution In Lembar Selatan Village, Lembar Regency, West Lombok Regency Oleh kawasan mangrove. 128–139.
- Tuffour, A. J., Espineira, M. R. 2008. Leisure and the opportunity cost of travel time in recreation demand analysis: a re-examination. *A*. 8573, 0–43.
- Ulfaa, A., Ulfa, A.F., Adinugraha, H.H. 2024. Valuasi Ekonomi Dan Potensi Wisata Pantai Sigandu Desa Klidang Lor Kabupaten Batang. *RISTEK: Jurnal Riset, Inovasi Dan Teknologi Kabupaten Batang*, **8**(2): 23–29.
- Unton, A. R., Sudiah, L., Risman, K. 2022. Pengaruh Tingkat Pendidikan Formal Terhadap Perilaku Sadar Lingkungan Kali Solo Dusun Honex Di Desa Banabungi Kecamatan Pasarwajo Kabupaten Buton. *Jurnal Paris Langkis*, **3**(1): 105-114.
- Utomo, A.P., Haerani, J.O., Ferdian, R.N., Paradise, R., Radianto, D.O. 2024. Pemaksimalan Fungsi Penanaman Mangrove di Daerah Rawan Abrasi Jakarta. *Jurnal Ilmiah Nusantara*, **1**(3): 12–22.
- Utomo, D.K.S., dan Pulungan, A.R. 2023. Ekowisata Mangrove dalam Pariwisata Berkelanjutan di Sumatera Utara. *Masyarakat Pariwisata: Journal of Community Services in Tourism*, **4**: 46–60.
- Wibawanti, J.M.W., Fadhiliya, L., Pamungkas, S., Mudawaroch, R.E. 2018.

- Produksi Pangan Fungsional Alternatif Olahan Mangrove di Kabupaten Purworejo. *Community Empowerment*, **3**(1): 27-33.
- Winarngsih, T. 2021. Valuasi Ekonomi Wisata Pulau Rupat Kabupaten Bengkalis, Provinsi Riau Dengan Metode Travel Cost Method. *JFMR- Journal of Fisheries and Marine Research*, **5**(3): 508-513.
- Winarni, E., dan Alfian, M. S. 2020. Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Frekuensi Kunjungan Wisatawan ke Objek Wisata Pantai Kenjeran Lama Surabaya. *Yos Soedarso Economic Journal (YEJ)*, **2**(2): 59-65.
- Wola, F., Purwanto, A., Kawung, E. J. 2023. Peranan Modal Sosial Ekonomi Dalam Diversifikasi Pekerjaan Masyarakat Petani Di Desa Tonsawang Kecamatan Tombatu Minahasa Tenggara. *Jurnal Ilmiah Society*, **3**(2).
- Worthington, T. A., Ermgassen, P. S. E., Friess, D. A., Krauss, K. W., Lovelock, C. E., Thorley, J., Tingey, R., Woodroffe, C. D., Bunting, P., Cormier, N., Lagomasino, D., Lucas, R., Murray, N. J., Sutherland, W. J., Spalding, M. 2020. Open A global biophysical typology of mangroves and its relevance for ecosystem structure and deforestation. *Scientific Reports*, 1-11.
- Yahya, W., Wahyudiono, S., Suhartati, T. 2024. Estimasi Nilai Ekonomi Wana Wisata Tanjung Papuma RPH Grintingan BKPH Wuluhan KPH Jember Menggunakan Travel Cost Method. **2**: 889-900.
- Yang, X., Wen, R., Qu, M., Zhang, C., Luo, J., Zhu, W., Jiang, T., Liu, X., Liu, X. 2024. Health assessment of mangrove ecosystem of natural protected areas in Guangdong Province, China. *Frontiers in Marine Science*, **11**: 1-20.
- Yosandri, B. J., dan Eviana, N. 2022. Peningkatan Keputusan Berkunjung Wisatawan Melalui Pengembangan Citra Destinasi dan Aksesibilitas di Lembah Tepus Bogor. *EDUTURISMA*, **7**(1).
- Yuliara, I.M. 2016. Modul Regresi Linier Berganda, Udayana, 2016. *Universitas Udayana*, **2**(2): 18.
- Yulio, A., Fatikasari, D. A., Santoso, D. S., Adrian, M. R., Maret, U. S. 2025. Characteristics of Commissioners and Profitability of Mining Companies. **9**(3).
- Yuniar, F.P. 2024. Metode valuasi ekonomi dalam pengambilan kebijakan lingkungan di sektor pertambangan. *Journal of Economic, Business & Accounting Research*, **1**(2): 160-172.
- Zulkifli, A., Gusniati, J., Zulefni, M. S., Afendi, R. A. 2025. dengan Tutorial uji normalitas dan menggunakan aplikasi SPSS uji homogenitas. **1**(2): 55-68.