



DAFTAR PUSTAKA

- Ababneh, M. 2013. Service quality and its impact on tourist satisfaction, interdisciplinary. *Journal Of Contemporary Research In Business*, 4(12), 164-177.
- Aditya, A., Sinaga, B. M., & Maulana, T. A. 2018. Pengaruh Indeks Bursa Luar Negeri, Indikator Makroekonomi dan Krisis Ekonomi Global terhadap Indeks Harga Saham Gabungan di Indonesia. *Jurnal Aplikasi Bisnis dan Manajemen (JABM)*, 4(2), 284.
- Ahmad, Fauzi. 2010. *Kebijakan Perikanan dan kelautan: isu, sintesis dan gagasan*. Jakarta. Gramedia Pustaka Utama.
- Akdon dan Ridwan. 2010. *Rumus dan Data dalam Analisis Statistika*. Bandung: Alfabeta.
- Akhmad Fauzi. 2004. *Ekonomi Sumber Daya Alam dan Lingkungan: Teori dan Aplikasi*. Gramedia Pustaka Utama. Jakarta.
- Akhmad Fauzi. 2006. *Ekonomi Sumber Daya Alam dan Lingkungan*. Jakarta: Gramedia Pustaka Utama.
- Al Rezki, Nurlahari, dan Muhammad Baiquni. 2015. Persepsi Wisatawan Terhadap Kualitas Objek Wisata Waduk Sermo Di Kabupaten Kulon Progo. *Jurnal Bumi Indonesia* 4(4): 1009–10.
- Andryan Setyadharma. 2010. *Uji Asumsi Klasik Dengan SPSS*. Semarang: FE UNES.
- Anggraeni, A. A. 2013. Analisis Dampak Ekonomi Wisata Bahari terhadap Pendapatan Masyarakat di Pulau Tidung. *Reka Loka*, 1(1), 1–8.
- Anindyntha, Firdha Aksari. 2017. “Valuasi Ekonomi Objek Wisata Danau Beratan di Bali Tahun 2017”. *Tesis*. Yogyakarta : Fakultas Ekonomi Pembangunan, Universitas Gadjah Mada.
- Apridayanti, Eka. 2008. “Evaluasi Pengelolaan Lingkungan Perairan Waduk Lahor Kabupaten Malang Jawa Timur”. *Tesis*. Program Pasca Sarjana, Universitas Diponegoro, Semarang.
- Aqualdo, N., & Ekwarsito, H. 2010. Nilai Ekonomi Lingkungan dan Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Permintaan Objek Wisata Air Panas Pawan di Kabupaten Rokan Hulu (Pendekatan Biaya Perjalanan). *Jurnal Ekonomi Universitas Riau*, 18(03), 8804.
- Ardiyanti, Fadilah. 2019. “Valuasi Ekonomi dan Strategi Pengembangan Ekowisata Hutan Mangrove di Desa Jangkaran, Kecamatan Temon, Kulonprogo”. *Skripsi*. Yogyakarta : Fakultas Geografi Lingkungan, Universitas Gadjah Mada.
- Armadinata, R & K. Pharmawati. 2019. Valuasi Nilai Ekonomi Wisata Pantai Sawarna Dengan Menggunakan Travel Cost Method. *Journal Of Community Based Environmental Engineering And Management*, Vol. 3(2): 49-56.
- Badan Pusat Statistik. 2023. Kapanewon Kokap Dalam Angka 2022. Yogyakarta



- Badan Pusat Statistik. 2024. Kabupaten Kulonprogo Dalam Angka 2023. Yogyakarta.
- Balai Besar Wilayah Sungai Serayu Opak. 2015. *Dokumen Rencana Strategis Balai Besar Wilayah Sungai Serayu Opak 2015-2019*.
- Barrier. E. B. Aereman, M. C. and Knowler, D. 1997. *Economic valuation of wetlands: A guide for policy makers and planners*. Ramsar Convention Bureau, Gland. Switzerlan.
- Chaudhry, L dan Tewari. V. 2006. A Comparison Between TCM and CVM in Assessing The Recreational Use Value of Urban Forestry. *International Forestry Review* 2006. Vol, 8: 4.
- Cooper. 2005. *Geografi Perjalanan dan Pariwisata (edisi keempat)*. Oxford: Elsevier Butterworth Heinemann.
- Damayanti, Shinta Ira. 2020. "Valuasi Ekonomi Objek Wisata Taman Tebing Breksi di Desa Sambirejo, Kecamatan Prambanan, Kabupaten Sleman". *Skripsi*. Yogyakarta : Fakultas Geografi Lingkungan, Universitas Gadjah Mada.
- Effendi, S., & Tukiran. 2012. *Metode Penelitian Survei*. Yogyakarta: LP3ES.
- Ernawan, Fikri Nurrachman. 2020. "Valuasi Ekonomi dan Persepsi Wisatawan Desa Wisata "Blue Lagoon" Widodomartani Sleman". *Skripsi*. Yogyakarta: Fakultas Geografi Lingkungan, Universitas Gadjah Mada.
- Fauzi, Ahmad. 2010. *Ekonomi Sumberdaya Alam dan Lingkungan : Ciri dan Aplikasi*. Jakarta : Gramedia Pustaka Utama.
- Firandari, Tri. 2009. Analisis Permintaan dan Nilai Ekonomi Wisata Pulau Situ Gintung-3 dengan Metode Biaya Perjalanan. *Skripsi*. Fakultas Ekonomi dan Manajemen. IPB: Bogor.
- Giantinus. 2018. *Preferensi wisatawan terhadap kunjungan wisata di Kusuma Agrowisata Kota Batu Jawa Timur: Peer Review*.
- Go, F.M., & Govers, R. 2000. Integrated quality management for tourist destinations : A European perspective on a achieving competitiveness. *Tourism Management*, 21 (1), 79-88.
- Gravitiani, Evi. 2010. "Aplikasi Individual Travel Cost Method Di Area Publik." *Ekonomi dan Studi Pembangunan* 11(April): 30–37.
- Haab, T.G., and Mc Connell, K.E. 2002. *Valuing Environmental and Natural Resources: The Econometrics of Non-Market Valuation*. Northampton, MA: Edward Elgar Publishing.
- Hanley, N. Dan C. L. Splash. 1993. Cost Benefit Analysis dan Enviromental. England: Edward Elgar Publishing.
- Harani, Arnis Rochma, Fahmi Arifan, Hermin Werdiningsih, and Resza Riskiyanto. 2017. "Pemetaan Potensi Desa Menuju Desa Wisata Yang Berkarakter (Study Kasus : Desa Pesantren Kec Ulujami Kab Pemalang)." *Modul* 17(1): 42.
- Hasibuan, Malayu SP. 2014. *Manajemen Sumber Daya Manusia, Cetakan keempatbelas*, Jakarta, Penerbit : Bumi Aksara.
- Husein Umar. 2013. *Metode Penelitian Untuk Skripsi dan Tesis*. Jakarta: Rajawali.
- Iasha, A., Yacob, M. R., Kabir, I., & Radam, A. 2015. Estimating Economic value for potential ecotourism resources in puncak lawang park, Agam district,



- West Sumatera, Indonesia. *Procedia Environmental Sciences*, 30, 326-331.
- Imam Ghozali. 2009. *Ekonometrika Teori, Konsep dan Aplikasi Dengan SPSS 17*. Universitas Diponegoro.
- Jala dan Nandagiri. L. 2015. Evaluation of Economic Value of Pilikula Lake Using Travel Cost and Contingent Valuation Methods. *Aquatic Procedia Journal 2015*. Vol.4: 1315-1321.
- Kartasapoetra, dkk. 1991. *Teknologi Konservasi Tanah dan Air*. Jakarta: Rineka Cipta.
- KLH., 2010. *Peraturan Menteri Lingkungan Hidup Nomor 1 Tahun 2010 tentang Tata Laksana Pengendalian Pencemaran Air*.
- Kurniawati, Ane. 2018. Pengaruh Jiwa Kewirausahaan Dan Kreativitas Terhadap Kinerja Keuangan. *Jurnal Ekonomi Manajemen*. Vol. 4, No. 1.
- Kurniawati, N.D. & Pangaribowo, E.H. 2017, "Valuasi Ekonomi Ekosistem Mangrove Di Desa Karangsong, Indramayu", *Jurnal Bumi Indonesia*, Vol. 6 (2), 1-12.
- Kusumohendarso, R. H & Fitri, N. D. 2021. Perancangan Video Destinasi Wisata Kulon Progo Sebagai Pembentuk City Branding Daerah. Andharupa: *Jurnal Desain Komunikasi Visual & Multimedia*, Vol. 7(1): 131- 149.
- Liana, T.B. & Purwanti, F. 2022, "Valuasi Ekonomi Nilai Manfaat Langsung Waduk Sermo, Kabupaten Kulonprg, Yogyakarta", *Jurnal Pasir Laut*, Vol. 6 (2), 88-96.
- Losonci, Ildiko. 2012. *Valuation of Ecosystem Services : The Case of Orseg National Park, Hungary*. (Thesis Master of science, University of New Hampshire).
- Maharani, N., dan Sudrajat. 2018. Valuasi Ekonomi Museum Karst Indonesia Di Kawasan Geopark Gunungsewu, Kabupaten Wonogiri, Jawa Tengah. *Jurnal Bumi Indonesia* 7(3).
- Marjuka, M. Y. 2007. Valuasi Ekonomi dengan Travel Cost Method pada Obyek Ekowisata Pulau-pulau Kecil (Kasus Kawasan Kepulauan Seribu. *Bina Ekonomi Majalah Ilmiah*, 11(2), 80–101.
- Marsinko, A., Zawacki, W. T., & Bowker, J. M. 2001. Use of travel cost models in planning: a case study. *Tourism Analysis*, 6(3–4), 203–211.
- Nasution, S. 2003. *Metode Penelitian Naturalistik Kualitatif*. Bandung : Tarsito.
- Nizar, M. A. 2015. *Tourism Effect on Economic Growth in Indonesia*. Munich Personal RePEc Archive (MPRA), 7(65628), 1–25.
- Nugraha, I. 2015. Valuasi Ekonomi Sumberdaya Lahan Pertanian Untuk Arahan Pengelolaan Lingkungan Di Kelurahan Cipageran Kota Cimahi. *Jurnal Ilmiah Magister Ilmu Lingkungan Universitas Padjajaran*: 1–31.
- Pearce, D., & Dominic, M. 1994. *The Economic Valuation of Biodiversity*. London: Routledge.
- Peraturan Pemerintah Republik Indonesia No. 37 Tahun 2010 tentang bendungan.
- Pitana, I. & Gayatri, P.G. 2005. *Sosiologi Pariwisata*. Yogyakarta : Andi.
- Pitoyo, A. J., Kiswanto, E., Kutanegara, P. M., & Sumini. 2017. *Manajemen Survei Kontemporer*. Yogyakarta: Indie Book Corner PSKK UGM.



- Postel, S., & Carpenter, S. R. 1997. *Freshwater ecosystem services. Nature's services*. Island Press. Washington.
- Raharjo, A. 2002. Menaksir Nilai Ekonomi Taman Hutan Wisata Tawangmangu : Aplikasi Individual Travel Cost Method. *Manusia dan Lingkungan*, 2 (Juli 2002), 79–88.
- Ravichandran, K. 2010. Influence of service quality on customer satisfaction application of servqual model. International Journal of Business and Management, 5(4), 117- 124.
- Republik Indonesia. Peraturan Menteri Pariwisata dan Ekonomi Kreatif Nomor 14 Tahun 2016 Tentang Pedoman Destinasi Pariwisata Keberlanjutan.
- Ritohardoyo, S. 2006. *Ekologi Manusia*. Yogyakarta : Prodi Ilmu Lingkungan
- Rosita, Marhanah, S. & Wahadi, W.H. 2016. Pengaruh fasilitas wisata dan kualitas pelayanan terhadap kepuasan pengunjung di Taman Margasatwa Ragunan Jakarta. *Jurnal Manajemen Resort dan Leisure*, 13(1), 61-72.
- Sadikin, P. N., Mulatsih, S., Pramudya, B., Sarjana, M. P., Dramaga, K., Ekonomi, D. I., Dramaga, K. 2017. *Pada ekowisata taman nasional gunung rinjani*, 14(1), 31–46.
- Setiawan, Rudianto. 2018. “Valuasi Ekonomi Wisata Waduk Selorejo Kecamatan Ngantung, Kabupaten Malang”. *Tesis*. Malang : Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan, Universitas Brawijaya.
- Setyadaripa, G., & Rofi, A.. 2013. Penilaian Potensi Wisata Kawasan Cagar Alam Pulau Sempu Berdasarkan Persepsi Wisatawan. *Jurnal Bumi Indonesia*.
- Shofwan, P.H. 2022. Valuasi Ekonomi Wisata Dengan Pendekatan Individual Travel Cost Method (ITCM) Pada Taman Wisata Air Wendit Kabupaten Malang. *Journal Of Development Economic and Social Studies*, Vol. 1 (3).
- Soekadijo, R. G. 1997. *Anatomi Pariwisata*. Jakarta : Gramedia Pustaka Utama.
- Suarnaya, K., & Haris, I.A. 2017. Persepsi Wisatawan Terhadap Keberadaan Objek Wisata Air Terjun di Dusun Jembong. *Jurnal Pendidikan Ekonomi Undiksha*, Vol. 9 (2).
- Sugiyono, P. 2015. Metode penelitian kombinasi (*mixed methods*). Bandung: Alfabeta, 28, 1–12.
- Sugiyono. 2008. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Sulistyowati, Alif. 2017. “Dampak Keberadaan Desa Wisata Blue Lagoon Terhadap Pendapatan Masyarakat Di Dusun Dalem Desa Widodomartani Kecamatan Ngemplak Kabupaten Sleman Tahun 2017”. *Tugas Akhir*. Yogyakarta : Fakultas Ekonomi Terapan SV, Universitas Gadjah Mada.
- Sumaryanto. 2006. Peningkatan Efisiensi Penggunaan Air Irrigasi Melalui Penerapan Iuran Irrigasi Berbasis Nilai Ekonomi Air Irrigasi. *Forum Penelitian Agro Ekonomi*. Vol.24 No. 2.
- Sunaryo, Bambang. 2013. “*Kebijakan Pembangunan Destinasi Pariwisata, Konsep dan Aplikasinya di Indonesia*”. Yogyakarta : Grava Media.
- Suparmoko, M. 2006. *Panduan dan Analisis Valuasi Ekonomi Sumberdaya Ala, dan Lingkungan*. Yogyakarta: BPFE-Yogyakarta.
- Suparmoko, M., and Maria Ratnaningsih. 2016. Ekonomika Lingkungan. Edisi 2. Yogyakarta: BPFE-YOGYAKARTA.



- Tsabik, A. T. N., Subiyanto, S., & Amarrohman, F. J. 2018. Pembuatan Peta Zona Nilai Ekonomi Kawasan dan Analisis Nilai Ekonomi Kawasan melalui Teknik Valuasi Travel Cost Method dan Contingent Valuation Method Studi Kasus: Kawasan Wisata Pantai Alam Indah, Kota Tegal). *Jurnal Geodesi Undip*, Vol. 7 (2): 1–10.
- Turner, K., Pearce, D., & Bateman, I. 1994. *Environmental economics: An elementary introduction*. Harvester Wheatsheaf.
- Wardiyanto dan Baiquni,M. 2011. *Perencanaan dan Pengembangan Pariwisata*. Bandung: Penerbit Lubuk Agung.
- Wibowo, T.A., 2019. *Dampak Pengembangan Objek Wisata Pantai Terhadap Kehidupan Masyarakat Lokal (Studi Kasus: Pantai Mutun, Kabupaten Pesawaran, Provinsi Lampung)* (Doctoral dissertation, Universitas Lampung).
- Wiratini, N.N.A., Setiawina, N.D., & Yuliarmi, N.N. 2018. Analisis faktor-faktor yang mempengaruhi niat kunjungan kembali wisatawan pada daya tarik wisata di Kabupaten Badung. *E-Jurnal Ekonomi dan Bisnis Universitas Udayana*, 7(1), 279- 308.
- Wulandari, V. & Wahyuati, A. 2017. Pengaruh fasilitas, pelayanan,dan harga terhadap kepuasan wisatawan. *Jurnal Ilmu dan Riset Manajemen*, 6(3), 1-20.
- Yoeti, A. 1997. *Perencanaan dan Pengembangan Pariwisata*. Jakarta: PT Pradnya Paramita.
- Yuliara, I. M. 2016. *Regresi Linier Berganda*. Universitas Udayana. Denpasar.
- Zaei, M.E. 2013. The Impacts of Tourism Industry on Host Community”, *European Journal of Tourism Hospitality and Research*, 1 (2), 12-21.
- Zulpikar, F., Prasetyo, D. E., Shelvatis, T. V., Komara, K. K., & Pramudawardhani, M. 2017. Valuasi Ekonomi Objek Wisata Berbasis Jasa Lingkungan Menggunakan Metode Biaya Perjalanan di Pantai Batu Karas Kabupaten Pangandaran. *Journal of Regional and Rural Development Planning*, 1(1), 53–63.