

## DAFTAR PUSTAKA

- Andrianty, Hamzah, D., dan Sudirman, I. 2012. Pengelolaan Modal Intelektual dalam Rangka Peningkatan Keunggulan Bersaing pada PT. Telkomsel Regional IX Makasar. *Jurnal Analisis*, Vol. 1, No. 1, Hlm. 94-100.
- Bestard A., Riera Font A. 2010. Estimating the aggregate value of forest recreation in a regional context. *Journal of Forest Economics*, 16(3): 205–216.
- Bhatt., *et al.*, 2018. Economic Valuation of Biodiversity in South Asia: The Case of Dachigam National Park in Jammu and Kashmir (India). *The International Journal of Biodiversity Science and Management*. Vol. 12, No. 5.
- Dinas Pariwisata Kabupaten Bantul 2017. Kabupaten Bantul Dalam Angka Tahun 2017. Dinas Pariwisata Kabupaten Bantul. Yogyakarta.
- Djijono. 2002. Valuasi Ekonomi Menggunakan Metode Travel Cost Taman Wisata Hutan di Taman Wan Abdul Rachman, propinsi Lampung. *Makalah Pengantar Falsafah Sains*. Program Pasca Sarjana / S3 Institut Pertanian Bogor.
- Ekwarso, H, Aqualdo N dan Sutrisno. 2009. Nilai Ekonomi Lingkungan dan Faktor-Faktor yang mempengaruhi Permintaan Objek Wisata Air Panas Pawan di Kabupaten Rokan Hulu (pendekatan biaya perjalanan). *Laporan Penelitian*. Ilmu Ekonomi Fakultas Ekonomi Universitas Riau.
- El-Bekky, M., Moukrim, A. I., & Benchakroun, F. 2013. An economic assessment of the Ramsar site of Massa (Morocco) with travel cost and contingent valuation methods. *African Journal of Environmental Science and Technology*, 7(6), 441–447.
- Fauzi. A. 2010. Ekonomi sumber daya alam dan lingkungan: Teori dan Aplikasi. Jakarta: PT Gramedia Pustaka Utama.
- Field, B., C. 2001. Environmental economics: An introduction. McGraw Hill.
- Fixon W., Pangapanga P. 2016. Economic valuation of recreation at Lengwe National Park in Malawi. *Journal of Scientific Research and Reports*, 11(5): 1–10.
- Forseca, S., dan Rebelo, J. 2010. Economic Valuation of Cultural Heritage Application to a Museum Located in The Alto Douro Wine Region. *World Heritage Site. Pasos Revista de Turismo y Patrimonio Cultural* , Vol. 8, No. 2, Hlm. 339-350.
- Freeman, AM., Herriges, AJ., and Kling, LC.,. The Measurement of Environmental and Resource Values: New York. Third edition. 2014.
- Garrod, G., & Willis, K. G. 2000. Economic valuation of the environment: Methods and case studies. United Kingdom: Edward Elgar.

- Ghazali. 2018. *Ekonometrika Teori, Konsep Dan Aplikasi Dengan SPSS 17*. Badan Penerbit Universitas Diponegoro. Semarang.
- Gujarti, D. 2003. *Ekonometrika Dasar*. Jakarta: Penerbit Erlangga.
- Haider,M.Z.,et al., 2017. Economic valuation of the tourist spots in in Bangladesh. *International Journal of Tourism Policy*. January. Vol.XXX.
- Handayani, W. 2014. *Pemanfaatan Foto Udara Format Kecil untuk Ekstraksi Digital Elevation Model (DEM), Pemodelan Genangan dan Perkiraan Kerugian Akibat Tsunami di Wilayah Pesisir Parangtritis*. Tesis. Universitas Gadjah Mada.
- Hufschmidt, M. M., D.E. James and Johns Hopkins Baltimore, MD. 1987. *Lingkungan Sistem Alami dan Pembangunan: Pedoman Penilaian Ekonomis*. Sukanto Reksohadipraja, Peterjemah. Gajah Mada Universitas Press. Yogyakarta.
- Indriantoro, Nur, dan Bambang ,S,. 1999, *Metodologi Penelitian dan Bisnis*,Yogyakarta: BPFE Yogyakarta.
- Khoirudin, R., & dan Khasanah, U. 2018. Valuasi Ekonomi Objek Wisata Pantai Parangtritis, Bantul Yogyakarta. *Jurnal Ekonomi dan Pembangunan Indonesia*. Vol. 18 No. 2 Januari 2018: 152–166.
- Kusuma, K., *Metode Penelitian (Melaksanakan dan Menerapkan Hasil Penelitian)*. Jakarta: Trans Info Medika.
- Letson, DC and Millon, JW,. *Florida Coastal Environmental Resources: a guide to economic valuation and impact analysis*. Publication date 2002.
- Limaie, S.M., Ghesmati, H., Rashidi, R. and Yamini, N. 2014 ‘Economic evaluation of natural forest park using the travel cost method (case study: Masouleh forest park, North of Iran)’. *Journal of Forest Science*, Vol. 60, No. 6, pp.254–261.
- M. Murshid. 2003. *Manajemen Pemasaran, Edisi Pertama*. Jakarta: Penerbit Bumi Aksara.
- Mappi, A., 2001. *Cakrawala Pariwisata*. Jakarta: Balai Pustaka.
- Medlik,S., and Burkart,AJ. *Managing Tourism*. London: Heinemann.1980.
- Mill dan Morrison. 1985. *The Tourism System*. Prentice-Hall Inc, New Jersey.
- Munangsihe, M., A. 1993. Environmental Economics and Biodiversity Management in Developing Countries. Vol.22.No.2/3.*Biodiversity: Ecology, Economics,Policy*. May 1, pp.126-135.
- Nunes, G., et al. 2003. Charaterization And Propagation Of Uncertainty In Diffusion- Weighted MR Imaging. *Journal of the International Society*. Vol 50. 107-1088.
- Pendit, I Nyoman, S. 1999. *Ilmu Pariwisata, Sebuah Pengantar Perdana*. Jakarta: PT Pradnya Paramita, cetakan ke-enam (edisi revisi).

- Pendit, I Nyoman, S. 1999. Ilmu Pariwisata, Sebuah Pengantar Perdana. Jakarta: PT Pradnya Paramita, cetakan ke-enam (edisi revisi).
- Pierce, L.J., O'driscoll, P.M. 2006. The Psychology of Ownership: Work Environment Structure, Organizational Commitment and Citizenship Behaviors. June 1.
- Priambodo, O., dan Suhartini. 2016. Valuasi Ekonomi Kusuma Agrowisata Kota Batu, Jawa Timur. *Jurnal Habitat*, Vol. 27, No. 3, Hlm. 122-132.
- Purgravndy M., Conany N. 2012. Estimation the accounting value of recreation in Shoorab Forest Park, Khorram Abad. The 2nd Conference on Improvement Issues in Management, Accounting and Engineering, December 27-29, 2012.
- Salma, Afia Irma dan Indah Susilowati. 2004. Analisis Permintaan Objek Wisata Alam Curug Sewu, Kabupaten Kendal dengan Pendekatan Travel Cost, *Jurnal Dinamika Pembangunan* Vol. 1 No.2/Desember 2004, hal 153-165.
- Salma, I. A., & Susilowati, I. 2004. Analisis permintaan objek wisata alam Curug Sewu, Kabupaten Kendal dengan pendekatan travel cost. *Jurnal Dinamika Pembangunan (JDP)*, Vol 1(Nomor 2), 153-165.
- Saptutyningsih, E., dan Ningrum. 2017. Estimasi Nilai Ekonomi Objek Wisata Pantai Goa Cemara Kabupaten Bantul: Pendekatan *Travel Cost Method* di Yogyakarta. *Jurnal Ekonomi dan Studi Pembangunan*, Vol 14, No 02.
- Sen, A. 1995. Environmental Evaluation and Social Choice: Contingent Valuation and the Market Analogy. *The Japanese Economic Review*. March. Nomor 46.
- Setiawan, C. 2015. Non- Performing Financing and Bank Efficiency of Islamic Banks in Indonesia. *Journal of Islamic Finance and Business Research*. Vol. 2. No. 1. Pp. 58-76.
- Spillane, James J. 1987. Pariwisata Indonesia Sejarah dan Prospeknya. Kanisius, Yogyakarta.
- Sugiyono. 2003. Metode Penelitian. Bandung: CV. Alfabeta.
- Sugiyono. 2015. Metode penelitian pendidikan (pendekatan kuantitatif, kualitatif dan R&D). Bandung: CV. Alfabeta.
- Sujarweni, V., W. 2014. SPSS untuk Penelitian. Yogyakarta: Pustaka Baru Press.
- Suliyanto. 2012. Analisis Strategi Pengembangan Obyek Wisata Air Panas Cipari Kabupaten Cilacap. *Jurnal CBAM*. Vol 1. Nomor 4.
- Suparmoko M, Suparmoko, MR. 2000. Ekonomika Lingkungan. Edisi pertama, Yogyakarta : BPF.
- Suwena, K.I dan Widyatmaja, N.G., Pengetahuan Dasar Ilmu Pariwisata. Pustaka Larasan. Denpasar. cetakan Edisi Revisi, 2017.

Suwena, K.I dan Widyatmaja, N.G., Pengetahuan Dasar Ilmu Pariwisata. Pustaka Larasan. Denpasar. cetakan Edisi Revisi, 2017. Teori dan aplikasi. Jakarta: PT Gramedia Pustaka Utama.

Yoeti, A. O. (1996). Pengantar Ilmu Pariwisata . Bandung: Angkasa.

Zandi, S., Limaie, S.M., and Amiri, N. (2018). An economic evaluation of a forest park using the individual travel cost method (a case study of Ghaleh Rudkhan forest park in northern Iran). 2018 6, 2: 48-55.

Zikmund, William G., 1991. *Business Research Methods*. USA: Dryden Press. Hill, New York.