

## DAFTAR PUSTAKA

Affandi M. Irfan, dkk. 2017. *Evaluasi Ekonomi Dengan Travel Cost Method Pada Taman Wisata Pulau Pahawang Kabupaten Pesawaran*. Jurusan Agribisnis, Fakultas Ekonomi dan Bisnis. Universitas Lampung. JIIA, Volume 5 No. 4.

Basuki, A. T., Prawoto, Nano. 2016. *Analisis Regresi Linear Berganda*. PT. RajaGrafindo Persada. Jakarta.

Boediono. (2012). *Ekonomi Mikro*. Yogyakarta: BPFE.

Centeno, Ana Bendate. 2009. *The Travel Cost Method Applied to the Valuation of the Historic and Cultural Heritage of the Castile-Leon Region of Spain*. Escuela Universitaria de Estudios Empresariales de Valladolid. University of Valladolid.

[eprints.uns.ac.id](http://eprints.uns.ac.id)

Gunawan, Thasya Ajeng, 2018. *Valuasi Ekonomi Objek Wisata Waduk Gajah Mungkur di Kabupaten Wonogiri Pendekatan Travel Cost Method*. Skripsi. Fakultas Ekonomi dan Bisnis. Universitas Muhammadiyah Yogyakarta

Hakim, A. R., Subanti, S., dan Tambunan, M., 2011. *Economic Valuation of Nature-Based Tourism Object in Rawapening, Indonesia: An Application Of Travel Cost And Contingent Valuation Method*. Journal Of Sustainable Development, 4 (2), 91.

<https://www.esl.fem.ipb.ac.id>

<https://magelangkab.bps.go.id>

Khairunnisa, Kusumastanto, Tridoyo, Fachrudin, Ahmad. 2018. *Penilaian ekonomi Wisata Pesisir Kawasan Carocok Painan, Kabupaten Pesisir Selatan, Sumatera Barat. Program Studi Ekonomi Sumberdaya Kelautan Tropika*. Departemen Ekonomi Sumberdaya dan Lingkungan, FEM IPB, Jurnal Ekonomi dan Pembangunan Indonesia Vol. 18 No. 1

Khoirudina, Rifka, Khasabah Uswatun. 2018. *Valuasi Ekonomi Objek Wisata Pantai Parangtritis, Bantul Yogyakarta*. Economic Jurnal Ekonomi dan Pembangunan Indonesia Vol. 18 No. 2.

Muryani. 2016. *An Economic Valuation Of Ecotourism Using Travel Cost Method Approach*. Universitas Airlangga. *International Journal of Research in Advent Technology, Vol.4, No.12*.

Pirikiya M., Amirnejad. H., Oladi J., Solout. K. Ataie., 2016. *Determining The Recreational Value Of Forest Park By Travel Cost Method Dan Defining Its Effective Factors*. Journal Of Forest Science, 62.

Pratiwi, Sulisty Rini. 2015. *Economic Valution Of Amal Beach Tourism : Tavel Cost Method (TCM) Application*. Fakultas Ekonomi. Universitas Borneo Tarakan. Conference Paper

repository.ipb.ac.id

Saptutyningsih, E dan Ningrum, C. M. (2017). Estimasi Nilai Ekonomi Objek Wisata Pantai Goa Cemara Kabupaten Bantul: Pendekatan Travel Cost Method. Jurnal Balance, Vol. XIV No. 2.

Tang. Tiantian. 2009. An application of Travel Cost Method to Yeulu Mountain Park in Cahangsha, China. Thesis submitted for a M.Sc. degree in Forest Economics. Departement of Forest Economics. University Helinsky

Wahyuni, Yuyun, Putri E. I. K., Simanjuntak. S. M. H., 2014. *Valuasi Total Ekonomi Hutan Mangrove Di Kawasan Deltamahakam Kabupaten Kutai Kartanegara Kalimantan Timur*. Program Studi Pascasarjana Ekonomi Sumber daya Lingkungan, Fakultas Ekonomi dan Manajemen. Institut Pertanian Bogor (IPB).

Wawo Mintje., Abrahamsz James., Siahaya, Johana H. 2018. *Valuasi Ekonomi Wisata Pantai Hunimua, Desa Liang Kecamatan Salahutu-Maluku Tengah*. Jurusan Manajemen Sumberdaya Perairan Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan Universitas Pattimura. Jurnal Ichthyos, Vol. 8 No. 1.

Zulpikar, Firman., Tambunan, Leo Alexander., Utami, S. R., Kiyat Warsono El. 2018. *Economic Valuation Of Marine Tourism in Small Iland Using Travel Cost Method (Case Study: Untung Jawa Island, Indonesia)*. Universitas Surya Indonesia