

DAFTAR PUSTAKA

- Ahkami, Adib. 2015. *Mengenal Ekosistem Mangrove*, (Online), (<http://ahkami.blogspot.co.id>, diakses 12 Juli 2015)
- Ariyanto, 2005. *Ekonomi Pariwisata*. Jakarta : Pada <http://www.geocities.com/>. Diakses pada tanggal 5 Juli 2015
- Anwar, J., S.J. Damanik, N. Hisyam & A.J. Whitten. 1984. *Ekologi Ekosistem Sumatera*. Universitas Gadjah Mada Press. Yogyakarta.
- Badan Pengendalian Dampak Lingkungan. 1996. *Penyusunan Amdal Kegiatan Pembangunan di Wilayah Pesisir dan Lautan*, (Online), (<http://www.scribd.com/>, diakses 18 Maret 2015)
- Badan Pengendalian Dampak Lingkungan. 2001. *Kriteria Pengembangan Ekowisata*, (Online), (<http://www.ekowisata.info/>, diakses 18 Maret 2015).
- Barbier, E. B., M. Acreman and D. Knowler (1997), *Economic Valuation of Wetlands: A Guide for Policy Makers and Planners*. Gland, Switzerland.: Ramsar Convention Bureau.
- Bishop JT. 1999. *Valuing Forests: A Review of Methods and Applications in Developing Countries*. London: International Institute for Environment and Development.
- Bowker, J. M et al. 1996. Toward A Value for Guided Rafting on Southern Rivers. *Journal of Agricultural and Applied Economics*, 28, 2, (12):423432.
- Clawson, M., J.L. Knetch. 1966. *Economics of Outdoor Recreation*. The John Hopkins University Press, Baltimore.
- Dahuri, R., Rais, R. J. Ginting, S. P. dan Sitepu, M. J. 1996. *Pengelolaan Wilayah Pesisir dan Lautan Secara Terpadu*. Pradnya Paramita : Jakarta.

- Davis, Claridge dan Natarina. 1995. *Sains & Teknologi 2: Berbagai Ide Untuk Menjawab Tantangan dan Kebutuhan oleh Ristek Tahun 2009*. Jakarta: Gramedia.
- Dephut. 2012. *Strategi Nasional Pengelolaan Kawasan Mangrove di Indonesia*. Departemen Kehutanan RI. Jakarta, (Online), (www.dephut.go.id, diakses 18 Maret 2015)
- Dinas Pertanian Kota Surabaya. 2015. *Arsip dan Profil Data Ekowisata Mangrove Wonorejo*. Surabaya: Dinas Pertanian Kota Surabaya.
- Djijono, 2002. *Valuasi Ekonomi Menggunakan Metode Travel Cost Taman Wisata Hutan di Taman Wisata Wan Abdul Rachman, Propinsi Lampung*, Makalah Pengantar Falsafah sains (PPS702), (<http://rudycr.tripod.com>, diakses 20 Maret 2015).
- Fahrudin, Achmad. 2008. *Valuasi Ekonomi dan Pemberdayaan Masyarakat di Kawasan Konservasi Terumbu Karang*, (Online), (<http://coastaleco.wordpress.com>, diakses 18 Maret 2015).
- Faiqoh, Nur Elok. 2013. *Nilai dan Manfaat Ekonomi Keberadaan Taman Kota Menteng, Jakarta Pusat Sebagai Salah Satu Bentuk Pemanfaatan Ruang Terbuka Hijau*. Skripsi tidak diterbitkan. Bogor Fakultas Ekonomi dan Manajemen Institut Pertanian Bogor.
- Fauzi, Akhmad. 2006. *Ekonomi Sumber Daya Alam dan Lingkungan*. Jakarta : PT Gramedia Pustaka Utama.
- Firandari, Tri. 2009. *Analisis Permintaan dan Nilai Ekonomi Wisata Pulau Situ Gintung-3 dengan Metode Biaya Perjalanan*. Skripsi tidak diterbitkan. Bogor Fakultas Ekonomi dan Manajemen Institut Pertanian Bogor.
- Garrod, Guy and Kenneth G. Willis. 1999. *Economic Valuation of the Environment*. Penerbit Edward Elgar Publishing Limited, Cheltenham, United Kingdom.

- Gujarati, Damodar, 1997. *Ekonometrika Dasar*, Penerbit Erlangga, jakarta, Terjemahan : Sumarno Zain.
- Hidayati, Deny, dkk. 2003. *Ekowisata: Pembelajaran dari Kalimantan Timur*. Jakarta: PDII LIPI.
- Igunawati, Diana. 2010. *Analisis Permintaan Objek Wisata Tirta Waduk Cacaban, Kabupaten Tegal*. Skripsi tidak diterbitkan. Semarang. Fakultas Ekonomi Universitas Diponegoro Semarang.
- Kementerian Dalam Negeri. 2009. *Permendagri Nomor 33 Tahun 2009 tentang Pedoman Pengembangan Ekowisata di Daerah*. Jakarta.
- Kementerian Lingkungan Hidup. 2009. *Undang-Undang Nomor 32 Tahun 2009 tentang Perlindungan dan Pengelolaan Lingkungan Hidup*. Jakarta.
- Kementerian Lingkungan Hidup dan Kehutanan. 2012. *Penyempurnaan Data Potensi ODTWA Taman Nasional Bromo Tengger Semeru*, (Online), (<http://www.dephut.go.id/>, diakses 22 Desember 2012).
- Kementerian Negara Lingkungan Hidup. 2008. *Panduan Valuasi Ekonomi Hutan Mangrove*. Asisten Deputi Urusan Insentif dan Pendanaan Lingkungan. Jakarta.
- King, Dennis M. and Marisa. 2000. *Ecosystem Valuation*, (Online), (<http://www.ecosystemvaluation.org/>, diakses 18 Maret 2015)
- Mendelsohn, Robert and Sheila. 2009. The Economic Valuation of Environmental Amenities and Disamenities: Methods and Applications. *The Annual Review of Environment and Resources*, (34):325-347.
- Muffiaji, Prakasa. 2012. *Studi Eksploratori Motif Kunjungan Wisata pada Objek Ekowisata Mangrove Wonorejo Surabaya*. Thesis tidak diterbitkan. Thesis tidak diterbitkan. Fakultas Ekonomi dan Bisnis Ubaya, Surabaya.

- Nurfatriani, Fitri dan Handoyo. 2007. Nilai Ekonomi Manfaat Hidrologis Hutan di DAS Brantas Hulu untuk Pemanfaatan Non Komersial. *Info Sosial Ekonomi*, 7(3):193-214.
- Nybakken, J.W. 1988. *Biologi Laut Suatu Pendekatan Ekologis*. Penerbit Gramedia Nusantara. Jakarta.
- Okojie, Luke O and Olusola. 2011. Valuation of the Recreational Benefits of Old Oyo National Park, Nigeria: A Travel Cost Method Analysis. *Journal of Food, Agricultural & Environment*, 9(1):521-525.
- Oxford University. 2011. *Oxford Dictionary*. Fourth Edition. Oxford: Oxford University Press.
- Pak, Mehmet and Mustafa. 2006. Estimation of Recreational Use Value of Forest Resources by Using Individual Travel Cost and Contingent Valuation Methods (Kayabasi Forest Recreation Site Sample). *Journal of Applied Science*, 6(1):1-5.
- Patunru, Arianto A., (2007), "Ekonomi Perubahan Lingkungan Pariwisata di Tanjungpinang: Aplikasi Model Utilitas Random" *Jurnal Kebijakan Ekonomi Jurnal dan Prosiding*, Vol 2 No. 3/2007.
- Parsons, George R. 2003. "The Travel Cost Model". *Chapter 9 in a Primer for Nonmarket Valuation 269-329*.
- Pearce, David W and Kerry. 1990. *Economics of Natural Resources and the Environment*. Great Britain: BPCC Wheatons Ltd.
- Pearce, D.W. dan R.K. Turner. 1990. *Economics of Natural Resources and The Environment*. Harvester Wheatsheaf.
- Perman, Roger et al. 2003. *Natural Resources and Environmental Economics*. Third Edition. London: Pearson Education Limited.
- Pramudhito, Adhianto. 2010. *Aplikasi Biaya Perjalanan (Travel Cost) pada Wisata Alam Studi Kasus : Air Terjun Jumog Kabupaten Karanganyar*.

Skripsi tidak diterbitkan. Fakultas Ekonomi Universitas Sebelas Maret Surakarta.

Preez, M. D. dan Hosking. 2010. The Value of the Trout Fishery at Rhodes, North Eastern Cape, South Africa: A travel cost analysis using count data models. *Nelson Mandela Metropolitan University Working Paper* 182 (7):1-17.

Putra, Wicaksono. 2012. Analisis Statistika dan Data Spasial. (Online), (<http://analisis-statistika.blogspot.com/2012/09/menentukan-jumlah-sampel-dengan-rumus.html>, Diakses 22 Maret 2015).

Putri, Kumalasari. 2012. *Manfaat Ekowisata Bagi Masyarakat Lokal: Studi Deskriptif tentang Manfaat Sosial-Ekonomi Ekowisata Mangrove Wonorejo Bagi Masyarakat Kelurahan Wonorejo, Kecamatan Rungkut, Surabaya*. Skripsi tidak diterbitkan. Surabaya, Fakultas Ilmu Sosial dan Ilmu Politik Universitas Airlangga

Sagala, Lambok P. 2008. *Permintaan Ekowisata Wisatawan Mancanegara di Taman Nasional Bromo Tengger Semeru Jawa Timur*. Skripsi tidak diterbitkan. Bogor Fakultas Kehutanan Institut Pertanian Bogor.

Salma, Irma Afia dan Indah Susilowati. 2004. Analisis Permintaan Objek Wisata Alam Curug Sewu, Kabupaten Kendal dengan Pendekatan Travel Cost. *Jurnal Dinamika Pembangunan*, Vol 1 No. 2/Des 2004.

Samsudin, Nurhayati dkk. 2010. *Valuasi Ekonomi Taman Nasional Bunaken: Aplikasi Travel Cost Method (TCM)*, (Online), (<http://pustaka.unpad.ac.id>, diakses 18 Maret 2015).

Santoso, N. 2000. *Pola Pengawasan Ekosistem Mangrove*. Makalah Disampaikan Pada Lokakarya Nasional Pengembangan System Pengawasan Ekosistem Laut Tahun 2000. Jakarta.

Sari, Cut Rafika Purnama. 2008. *Nilai Manfaat Ekonomi Kawasan Ekowisata Tangkahan Berdasarkan Metode Biaya Perjalanan (Travel Cost Method)*. Skripsi tidak diterbitkan. Fakultas Pertanian Universitas Sumatera Utara.

- Sekretariat Lembaga Ekowisata Mangrove Wonorejo. 2015. *The Jewelery of Wonorejo : Hutan Mangrove*, (Online), (<http://micwonorejo.wordpress.com>, diakses pada tanggal 03 Juli 2015)
- Sekretariat Ekowisata Mangrove Wonorejo. 2015. *Buku Panduan Wisata Ekowisata Mangrove Wonorejo*. Surabaya: EKowisata Mangrove Wonorejo.
- Shamsudin, M.N *et al.* 2009. Willingness to Pay towards the Conservation of Ecotourism Resources at Gunung Gede Pangrango National Park, West Java, Indonesia. *Journal of Sustainable Development*, 2(2):173-185.
- Simamora, Sehat Dinanti, 2013. *Valuasi Ekonomi Ekowisata Bromo-Tengger : Aplikasi Travel Cost Method*. Skripsi tidak diterbitkan. Surabaya. Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Airlangga.
- Sinclair, M. Thea dan Stabler, Mike. 1997. *Economics of Tourism*. Rout Ledge : London.
- Siregar, Ir. Syofian. 2014. *Statistika Deskriptif Untuk Penelitian : Dilengkapi Perhitungan Manual dan Aplikasi SPSS Versi 17*. Jakarta : PT RajaGrafindo Persada.
- Soerianegara, I dan Indrawan, A. 1982. *Ekologi Hutan Indonesia*. Departemen Manajemen Hutan. Fakultas Kehutanan. Institut Pertanian Bogor, Bogor.
- Suparmoko, M. dan Maria. 2011. *Ekonomika Lingkungan*. Edisi Kedua. Yogyakarta: Fakultas Ekonomika dan Bisnis UGM.
- Suparmoko dan Maria R. Suparmoko. 2000. *Ekonomika Lingkungan*. Edisi Pertama. BPFE-Yogyakarta.
- Surakusumah, Wahyu. 2012. *Ekowisata*, (Online), (<http://file.upi.edu/Direktori/FPMIPA/>, diakses 18 Maret 2015).
- Suryani, Dani Eka. 2007. *Analisis Nilai Ekonomi Wana Wisata Kawah Ratu Perum Perhutani Unit III Jawa Barat-Banten*. Skripsi tidak diterbitkan. Bogor Fakultas Pertanian Institut Pertanian Bogor.

- Susilowati, Mutiara I. 2009. *Valuasi Ekonomi Manfaat Rekreasi Taman Hutan Raya IR. H. Juanda dengan Menggunakan Pendekatan Travel Cost Method*. Skripsi tidak diterbitkan. Bogor Fakultas Ekonomi dan Manajemen Institut Pertanian Bogor.
- Tang, Tiantian. 2009. *An Application of Travel Cost Method to Yuelu Mountain Park in Changsha, China*. Thesis tidak diterbitkan. Helsinki Faculty of Agriculture and Forestry University of Helsinki.
- Tomlinson, 1986, *The Botany of Mangrove*, New York : Cambridge University Press.
- Universitas Airlangga Fakultas Ekonomi. 2009. *Pedoman Penulisan Pembimbingan dan Ujian Skripsi*. Surabaya: Universitas Airlangga Fakultas Ekonomi.
- Wahyuni, Yuyun dkk. 2014. *Valuasi Total Ekonomi Hutan Mangrove di Kawasan Delta Mahakam Kabupaten Kutai Kartanegara Kalimantan Timur*. Thesis tidak diterbitkan. Fakultas Ekonomi dan Manajemen Bogor.
- Walter Nicholson, *Mikroekonomi Intermediate dan Aplikasinya*, Edisi Kelima, Jilid Satu, AlihBahasa Agus Maulana, Penerbit Binarupa Aksara, Jakarta, 1995.
- Widarjono, Agus. 2007. *Ekonometrika "Teori dan Aplikasi"*. Yogyakarta: Ekonisia FE UII.
- Wisata Surabaya. 2013. *Ekowisata Mangrove Wonorejo*, (Online), (<http://surabaya.panduanwisata.id>, diakses 18 Maret 2015).
- Wood, S. and Trice, A., 1958, "Measurement of Recreation Benefits" *Land Economics*, 34:195-207