

DAFTAR PUSTAKA

- A Yoeti, O. 1996. *Pengantar Ilmu Pariwisata*. Bandung: Angkasa.
- Aryanto, R., & Mardjuka, M. Y. 2005. Valuasi Ekonomi dengan Travel Cost Metho pada Obje Wisata Pesisir. *Jurnal Ilmiah Pariwisata* , 58-76.
- Badan Pusat Statistik. 2017. *Nusa Tenggara Barat Dalam Angka*. Mataram: Badan Pusat Statistik Provinsi Nusa Tenggara Barat.
- Badan Pusat Statistik. 2017. *Kabupaten Lombok Timur dalam Angka*. Lombok Timur: Badan Pusat Statistik Kabupaten Lombok Tmur
- Badan Pusat Statistik. (2017). *Kecamatan Sembalun dalam Angka*. Lombok Timur: Badan Pusat Statistik Kabupaten Lombok Tmur
- Bonita, M. K. (n.d.). *Analisis Fasilitas Ekowisata di Zona Pemanfaatan Taman Nasional Gunung Rinjani*. Artikel Pendidikan.
- Br Brahman, D. D., Yoza, D., & Budianti, E. S. (2017). Nilai Ekonomi Wisata Gunung Sibayak Berdasarkan Metode Biaya Perjalanan (Travel Cost) Di Berastagi Sumatra Utara. *JOM Faperta UR vol. 4 No 2* .
- Djijono. (2002). *Valuasi Ekonomi Menggunakan Methode Travel Cost Taman Wisata Hutan di Taman Wisata Wan Abdul Rahman*, Propinsi Lampung, Makalah Pengantar Falsafah Sains (PPS702), diakses pada http://rudict.tripot.com/sem023/adnan_wantasem.htm.
- Fauzi, A. (2010). *Ekonomi sumber daya alam dan lingkungan: Teori dan aplikasi*. Jakarta: PT Gramedia Pustaka Utama.

- Kalebos, F. (2016). *Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Kepuasan Wisatawan Yang Berkunjung Ke Daerah Wisata Kepulauan. Riset Bisnis dan Manajemen Vol.4, No.3* , 489-502.
- Lee, P., Cassells, s., & Holland, J. (2013). *The Non Market Value of Abel Tasman Nasional Park, New Zealand: A Choice Modelling Application*. Sydney.
- Mburu. (2007). *Economic Valuation and Environmental Assesment*. East Africa: BMBF.
- Muhdi. (2001). *Prospek Pemasaran Hasil Hutan Bukan Kayu Rotan. Skripsi*. Sumatra Utara: Departemen Kehutanan Fakultas Pertanian Universitas Sumatera Utara.
- Mulatsih, S., Pramudya, B., Arifin, H. S., & Sadikin, P. N. (2017). *Analisis Willingness to pay pada Ekowisata Taman Nasional Gunung Rinjani. Jurnal Analisis Kebijakan Kehutanan Vol. 14 No.1* , 31-46.
- Munasinghe, M. (1993). *Environmental Economics and Sustainable Development*. diakses pada tanggal 25 Oktober 2017, dari https://books.google.co.id/books?id=VmKwJa2iNOsC&printsec=frontcover&source=gbs_ge_summary_r&cad=0#v=onepage&q&f=false
- Noya, D. (2012). *Konsep Valuasi Ekonomi Sumber Daya Alam*. Diakses pada tanggal 25 Oktober 2017, dari <http://bung-danon.blogspot.co.id/2012/11/konsep-valuasi-ekonomi-sumberdaya-alam.html>
- Peraturan Pemerintah RI No.28 tahun 2011 tentang *Pengelolaan Kawasan Suaka Alam*. Jakarta
- Peraturan Pemerintah No. 68 tahun 1998 tentang *Kawasan Suaka Alam Dan Kawasan Pelestasian Alam*. Jakarta

- Premono, B. T., & Kunarso, A. (2009). Valuasi Ekonomi Taman Wisata Alam Punti Kayu Palembang, *Jurnal Penelitian dan Konservasi Alam vol VII No.1*: 13-23
- Putrantomo, F. (2010). *Aplikasi Contingent Choice Modelling (CCM) dalam Valuasi Ekonomi Terumbu Karang Taman Nasional Karimunjawa*. Thesis. : Institut Pertanian Bogor.
- Rahayu, A. (2010). Pengaruh Atribut Wisata Terhadap Kepuasan Wisatawan. *Jurnal Trionomika* , 124-130.
- Ramdhani, N. (2011). *Nilai Ekonomi Taman Nasional Gunung Rinjani: Studi kasus di Obyek Wisata Otak Kokok Gading dan Desa Prian Kecamatan Montong Gading, Nusa Tenggara Barat*. Bogor: Skripsi Institusi Pertanian Bogor.
- Rawi, S. B. (2012). *The Use of Choice Modelling in Assessing Tourists Destinations: A Case Study of Redang Marine Park (RMP) Malaysia*. Thesis. New Castle University.
- Setiarini, D. (2008). *Studi Willingness to Pay untuk Pengembangan Sistem Parkir*. Jakarta: Universitas Indonesia.
- Suparmoko, M. (2000). *Ekonomi Lingkungan, Edisi Pertama*. Yogyakarta: BPFE.
- Tazkia, F. O., & Hayati, B. (2012). *Analisis Permintaan Obyek Wisata Pemandian Air Panas Kalianget, Kabupaten Wonosobo dengan Pendekatan Travel Cost*. *Diponegoro Journal Of Economics* , 1-10.
- TNGR, B. (2017). *Statistika Balai Taman Nasional Gunung Rinjani tahun 2016*. Mataram: Balai TNGR.
- Undang-undang Pengelolaan Lingkungan Hidup NO. 23 Tahun 1997. (n.d.). Jakarta

- Undang-Undang, N. 5. *Konservasi Sumber Daya Alam Hayati dan Ekosistemnya*. Jakarta.
- Widiyanti, A. (2016). *Valuasi Ekonomi Ekowisata Hutan Mangrove di Rembang, Jawa Tengah : Pendekatan Choice Modelling*. Skripsi. Yogyakarta: Universitas Muhammadiyah Yogyakarta.
- Widodo. (2013). *Logit Binari*. Artikel. Yogyakarta: Universitas Muhammadiyah Yogyakarta.
- Zuraida, S. (2013). *Contingent Valuation dan Choice Modelling dalam Menilai Preferensi Penggunaan Energi Bangunan*. Thesis. Bandung: Institut Teknologi Bandung.