

DAFTAR PUSTAKA

- Adiguna, Wildan. (2013). Kajian Daya Tarik Wisata Terkait Perkembangan Obyek Wisata Gua Pindul (Desa Wisata Bejiharjo, Kecamatan Karangmojo, Kabupaten Gunungkidul). Skripsi : Fakultas Teknik, Universitas Gadjah Mada. Retrieved from <http://etd.repository.ugm.ac.id>
- Afifudin. (2015). Valuasi Ekonomi Taman Narmada, Kec. Narmada, Kab. Lombok Barat, dengan pendekatan Travel Cost Method dan Contingent Valuation Method. *Tesis*: Fakultas Ekonomika dan Bisnis Universitas Gadjah Mada
- Agni, Romza F. (2016). Kajian Hidrogeologi Karst Sistem Gua Pindul, Kecamatan Karang Mojo, Kabupaten Gunungkidul. *Skripsi*: Fakultas Geografi Universitas Gadjah Mada
- Amanda, Sylvia. (2009). Analisis *Willingness to Pay* Pengunjung Obyek Wisata Danau Situgede dalam Upaya Pelestarian Lingkungan. *Skripsi* : Fakultas Ekonomi dan Manajemen Institut Pertanian Bogor
- BPS. 2017. Produk Domestik Regional Bruto Kabupaten Gunungkidul Menurut Lapangan Usaha 2012-2016. Gunungkidul : Badan Pusat Statistik
- Brahmantyo, Budi. 2015. Karst di Global Geopark Gunung Sewu. *GeoMagz* : Vol 4 No. 4 ISSN 2088-7906
- Dinas Pariwisata Daerah Istimewa Yogyakarta (DIY). (2014). *Statistik Kepariwisataaan 2014*. Yogyakarta : Dinas Pariwisata DIY)
- Effendi, Soffian dan Tukiran. (2012). *Metode Penelitian Survei*. Yogyakarta : LP3ES
- Fandeli, Chafid. (2000). *Pengertian dan Konsep Dasar Ekowisata: Pengusahaan Ekowisata*. Yogyakarta : Pustaka Pelajar
- Fauzi, Akhmad. (2010). *Ekonomi Sumberdaya Alam dan Lingkungan : Ciri dan Aplikasi*. Jakarta : Gramedia Pustaka Utama

- Han, Fang., Yang, Zaophing., Wang, Hui & Xu, Xiaoling. (2011). Estimating Willingness to Pay for Environment Conservation : a Contingent Valuation Study of Kanas Nature Reserve, Xianjiang, China. Springer-Environ Monit Asses 180: 451-459. Retrieved from <https://link.springer.com>
- Haryono E. dan Labib. (2016). Identifikasi Morfologi Gua di Kawasan Karst. *Buku Pedoman Praktis Survei Terintegrasi Kawasan Karst*. Yogyakarta : BPF
- Haryono, E., Zulqisthi, dan Danardono. (2016). Pengukuran Nilai Karbon di Kawasan Karst. *Buku Pedoman Praktis Survei Terintegrasi Kawasan Karst*. Yogyakarta : BPF
- Iawitardiyo, Andi. (2011). Valuasi Ekonomi Wisata Pantai Kuwaru dengan Travel Cost Method dan Contingent Valuation Method Kabupaten Bantul. Tesis: Magister Ekonomika dan Pembangunan Universitas Gadjah Mada
- Kementrian Pariwisata. (2016). *Laporan Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah Dinas Pariwisata 2015*. Jakarta : Kementrian Pariwisata
- Losonci, Ildiko. (2012). Valuation of Ecosystem Services : The Case of Orseg National Park, Hungary. (*Thesis Master of science*, University of New Hampshire). Retrieved from <http://search.proquest.com>
- Ningsih, R.C. (2013). Kontribusi Objek Wisata Gua Pindul terhadap Perekonomian Masyarakat. *Jurnal Ekonomi dan Studi Pembangunan, Vol 14 (1)*, 67-68
- Nugroho, Iwan. 2011. *Ekowisata dan Pembangunan Berkelanjutan*. Yogyakarta : Pustaka Pelajar
- Pemda DIY (Pemerintah Daerah D.I Yogyakarta). (2016). *Rencana Kerja Pembangunan Daerah : D.I Yogyakarta*. Yogyakarta : Pemda DIY
- Perriam, J., Tapsuwan, S., Burton, M., dan Schillizi, S. (2008). *Value of the Yanchep Caves : Assessing Yanchep National Park Visitor's Willingness to Pay for Environmental Improvement to the Caves*. Wembley : CSIRO.

Priyatno, Duwi. (2014). *SPSS 22: Pengolah Data Terpraktis*. Yogyakarta : Penerbit ANDI

Rahmadi, C. dan Aryasari, R. (2016). Inventarisasi Gua. *Buku Pedoman Praktis Survei Terintegrasi Kawasan Karst*. Yogyakarta : BPF

Ramadhan, S.Cipta. (2014). Kajian Sebaran Iklim Mikro dan Persepsi Wisatawan terhadap Kenyamanan Wisatawan terhadap Kenyamanan Lingkungan Obyek Wisata Gua (Kasus: Wisata Alam Gua Pindul, Desa Bejiharjo, Kabupaten Gunungkidul). *Tesis* : Fakultas Geografi, Universitas Gadjah Mada. Retrieved from <http://etd.repository.ugm.ac.id>

Ramdas, Murugadas & Mohamed, Badaruddin. (2014). Impacts of Tourism on Environmental attributes, environmental literacy and willingness to pay : a Conceptual and Theoretical Review. *Procedia- Journal of Social and Behavioral Sciencess*, 144(1), 378-391. Retrieved from <http://www.sciencedirect.com>

Roziqin, Aditya K. (2016). Valuasi Ekonomi Kebun Binatang Gembira Loka di Yogyakarta dengan Travel Cost Method dan Contingent Valuation Method. *Tesis* : Fakultas Ekonomika dan Bisnis Universitas Gadjah Mada

Savitri, Dotika. (2013). Strategi Pengembangan Wisata Karst Kalisuci Melalui Pendekatan Prinsip Ekowisata. *Skripsi* : Fakultas Ilmu Budaya Universitas Gadjah Mada

Sudarmadji., Haryono, Eko., Adji, T.N., Widyastuti., Harini, R., Nurjani, E., Cahyadi, A., dan Nugraha, H. (2013). *Ekologi Lingkungan Kawasan Karst Indonesia : Menjaga Asa Kelestarian Kawasan Karst Indonesia*. Yogyakarta : Deepublish

Sugriani, Fina. (2012). Nilai Ekonomi Museum Ullen Sentalu dengan Travel Cost dan Contingen Valuation Method. *Tesis* : Fakultas Ekonomika dan Bisnis Universitas Gadjah Mada

- Sunkar, A. Meliani, R., dan Rachmawati, E. (2013). Media Pendidikan Konservasi Gua di Indonesia. *Seri Bunga Rampai : Ekologi Lingkungan Kawasan Karst Indonesia*. Yogyakarta : Deepublish
- Suryadi, I Nyoman E. (2013). Valuasi Ekonomi Museum Bali di Kota Denpasar Berdasarkan Willingnes To Pay: Aplikasi Contingen Valuation Method. *Tesis: Fakultas Ekonomika dan Bisnis Universitas Gadjah Mada*
- Utami, Ratna. (2017). Estimasi Nilai Ekonomi Hutan Wisata Mangunan Menggunakan Pendekatan Biaya Perjalanan. *Skripsi : Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada*.
- Wardiyanta. (2006). *Metode Penelitian Pariwisata*. Yogyakarta : ANDI
- WTO (*World Tourism Organisation*). (2015). *UNWTO Annual Report 2015*. Spanyol : WTO
- Yoeti, Oka A. (2000). *Ekowisata : Pariwisata Berwawasan Lingkungan Hidup*. Jakarta: p.t. pertja