

DAFTAR PUSTAKA

- Abidin, Z. (2019, Juni 30). Pembangunan Kereta Gantung di Kenjeran Dimulai Juli. [Suarasurabaya.net](http://suarasurabaya.net). Diakses dari <http://suarasurabaya.net>.
- Adinugroho, G. (2017). Hubungan Perkembangan Wisata terhadap Ekonomi Wilayah di Gunungkidul Selatan. *Journal of Regional and Rural Development Planning*, 1(1), 16-27.
- Badan Pusat Statistik. (2018). Gunungkidul Dalam Angka 2018.
- Badan Pusat Statistik. (2018). Perkembangan Pariwisata dan Transportasi Nasional Oktober 2018. *Berita Resmi Statistik*, No.98/12/Th.XXI.
- Dermawan, R. (2004). Pengambilan Keputusan. Bandung: Alfabeta.
- Evayanti, S. (2018). Konsep Pengambilan Keputusan pada Penganggaran Partisipatif IKM Industri Andalan pada Dinas Perindustrian dan Perdagangan Provinsi Kalimantan Barat menggunakan Metode Analytical Hierarchy Process (AHP) dan Fuzzy Analytical Hierarchy Process (Fuzzy AHP). Tersedia dari Electronic Theses & Dissertations Universitas Gadjah Mada.
- Gibson, J.L. Organisasi. Jakarta: Erlangga.
- Kadarsyah, S. dan Ramdhani, M.A. (1998). System Pendukung Keputusan: Suatu Wacana Struktural Idealisasi dan Implementasi Konsep Pengambilan Keputusan. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Kusumawanto, A. dan Astuti, Z. B. (2014). Arsitektur Hijau dalam Inovasi Kota. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.
- Liu, H-L. dan Hsu, W-L. (2015). Framework for Assessing Cable Car Construction Investment Projects: Examining Investments Projects in Taiwan. *Advance in Mechanical Engineering*, 7, 1-9. Doi: 10.1177/1687814015620087.
- Pendit, N.S. (2003). Ilmu Pariwisata, Sebuah Pengantar Perdana. Jakarta: Pradnya Paramita.
- Purwanto, M.S. (2014). Kereta Gantung sebagai Alternatif Wisata dan Pengurai Kemacetan Kota Wisata Batu Jawa Timur. *Jurnal Aplikasi*, ISSN.1907-753X, Vol.12 Nomor 2.
- Saaty, T.L. (1993). Pengambilan Keputusan Bagi Para Pemimpin, Proses Hirarki Analitik untuk Pengambilan Keputusan dalam Situasi yang Kompleks. Jakarta: Pustaka Binama Pressindo.
- Shega, H.N.H. (2012). Penentuan Faktor Prioritas Mahasiswa dalam Memilih Telepon Seluler Merk Blackberry dengan Fuzzy AHP. *Jurnal Gaussian* 01: 73-82.

Siagian, S.P. (1988). *Teori dan Praktek Pengambilan Keputusan*. Jakarta: Haji Masagung.

Spillane, J.J. (1987). *Pariwisata Indonesia: Sejarah dan Prospeknya*. Yogyakarta: Kanisius.

Suharnan. (2005). *Psikologi Kognitif*. Surabaya: Srikandi.

Tezak, S., Sever, D. dan Lep, M. (2016). Increasing the Capacities of Cable Cars for Use in Public Transport. *Journal of Public Transportation*, 19(1), 1-16.

Utami, S.H. (2020, Januari 01). Pengunjung Mangunan Alami Penurunan Karena Hal Ini. *suarajogja.id*. Diakses dari <http://jogja.suara.com>

Wahab, S. (2003). *Manajemen Kepariwisataaan*. Jakarta: Pradnya Paramita.

Widiantono, J.J. (2009). Green Transport: Upaya Mewujudkan Transportasi yang Ramah Lingkungan. *Buletin Penataan Ruang "Pengembangan Kawasan Perbatasan Negara"* edisi Mei-Juni 2009.

Yoeti, O.A. (1997). *Perencanaan dan Pengembangan Pariwisata*. Jakarta: Pradnya Paramita.