

DAFTAR PUSTAKA

- Aryanto, Wahyu Dwi., & Djauhari Noor. 2017. Geologi Daerah Gedangsari dan Sekitarnya, Kecamatan Gedangsari Kabupaten Gunung Kidul, Daerah Istimewa Yogyakarta. Bogor: Fakultas Teknik Universitas Pakuan.
- Bachri, S. (2014). Pengaruh Tektonik Regional Terhadap Pola Struktur dan Tektonik Pulau Jawa. *Geologi Dan Sumberdaya Mineral*, 15 (4):215-221.
- Badan Pusat Statistik Kabupaten Gunungkidul. 2015. *Statistik Daerah Kabupaten Gunung Kidul*. Yogyakarta: Badan Pusat Statistik Kabupaten Gunungkidul.
- Bothe, A. Ch. D. 1929. Djiwo Hills and Sourthern Range. *Fourth Pacific Science Congress Excursion Guide*, 14h.
- Bronto, S. dan Hartono, H. G. 2001. *Panduan Ekskursi Geologi Kuliah Lapangan 2*. Yogyakarta: STTNAS.
- Hermawan, H., & Ghani, A. Y. (2018). Geowisata Solusi Pemanfaatan kekayaan Geologi Yang Berwawasan Lingkungan. *Jurnal Sains Terapan Pariwisata*, 3 (3): 391-408.
- Jogiyanto. 2005. Sistem Informasi Strategik Untuk Keunggulan Kompetitif. Yogyakarta: Penerbit Andi Offset.
- Mashuri dan Dwi Nurjannah. 2020. ANALISIS SWOT SEBAGAI STRATEGI MENINGKATKAN DAYA SAING (Studi Pada PT. Bank Riau Kepri Unit Usaha Syariah Pekanbaru). Bengkalis: STIE Syariah
- Nisak, Zuhrotun. 2013. Analisis Swot Untuk Menentukan Strategi Kompetitif. *Jurnal Ekonomi* 4.
- Rangkuti, Freddy. 2008. Analisis SWOT Teknik Membedah Kasus Bisnis. Jakarta: PT. Gramedia Pustaka Utama.
- Riswanto, A., & Andriani, R. (2018). Maksimalisasi Potensi Geowisata Dalam Meningkatkan Kunjungan Wisatawan. *Jurnal Pariwisata*, 5 (2): 147-155.
- Salahuddin, Husein. 2007. *Tinjauan Geomorfologi Pegunungan Selatan DIY/Jawa Tengah: telaah peran faktor endogenik dan eksogenik dalam proses pembentukan pegunungan*. Yogyakarta: Fakultas Teknik UGM.

Sunarto. (2014). Geomorfologi dan Kontribusinya Dalam Pelestarian Pesisir Bergumuk Pasir Aeolian Dari Ancaman Bencana Agrogenik Dan Urbanogenik. *Pidato Pengukuhan Jabatan Guru Besar Pada Fakultas Geografi Universitas Gadjah Mada.*

Surono. 2009. *Litostratigrafi Pegunungan Selatan Bagian Timur Daerah Istimewa Yogyakarta dan Jawa Tengah.* Bandung: Pusat Survei Geologi.