

## DAFTAR PUSTAKA

- Ansori, C, Wardhani F.A, & I. (2019). Tipe Magmatik Btuhan Batu Formasi Gabon di Tinggian Karangbolong Kebumen. *Jurnal Geologi Dan Sumberdaya Mineral*, 20(2), 63.
- Ardika, I. W. (2003). *Pariwisata Budaya Berkelanjutan : Refleksi dan Harapan di Tengah Perkembangan Global*. Kajian Pariwisata Program Pascasarjana, Universitas Udayana.
- Ariyani, Indriyati dan Wahyu, S. (2017). Mengungkap Potensi Kabupaten Rembang sebagai Geowisata dan Laboratorium Lapangan Geografi. *Jurnal Geografi Media Pengembangan Ilmu Dan Profesi Kegeografian*, 14 No. 1 U.
- Asikin, S., Handoyo, A., Prasistho, B., Gafoer, S. (1992). *Peta Geologi Lembar Banyumas, skala 1:100.000*. Pusat Penelitian dan Pengembangan Geologi.
- Barreto, M. dan K. G. (2015). Strategi Pengembangan Objek Wisata Air Panas Di Desa Marobo, Kabupaten Bobonaro Timor Leste. *E-Jurnal Ekonomi Dan Bisnis Universitas Udayana Bali*, 4(11).
- Cakici, A. H. (2007). Importance of Destination Attributes Affecting Destinaton Choice of Turkish Bird-watcher. *Journal of Commerce Dan Tourism Education Faculty Anakara: Gazi University.Jurnal Internasional*.
- Elmira, P. (2019). *Menpar Targetkan Devisa dari Sektor Pariwisata Capai 20 Miliar Dolar AS*. Liputan6.Com.  
<https://www.liputan6.com/lifestyle/read/4087332/menpar-targetkan-devisa-dari-sektor-pariwisata-capai-20-miliar-dolar-as#:~:text=Pada 2019%2C target devisa negara,dengan 19%2C29 miliar dolar.>

Gunatama, Gede, D. Divayana, I.P.G Parma, I. P. . M. (2019). *PPDM Geowisata Bali Aga di Desa Trunyan Kecamatan Kintamani*.

Hermawan, H. (2017). *Geowisata Perencanaan Pariwisata Berbasis Konservasi*. NEH.

Hermawan, H. dan Y. A. G. (2017). *Solusi Pemanfaatan Kekayaan Geologi yang Berwawasan Lingkungan*.

Hidayat, N. (2002). *Analisis Pengelolaan Kawasan Eksokarst Gunungkidul sebagai Kawasan Geowisata*. Institut Pertanian Bogor.

*Inventarisasi Data Pantai di Provinsi Jawa Tengah*. (2010).

<https://pusdataru.jatengprov.go.id/dokumen/data-pantai-jawa-tengah>

Kebumen, K. (2022). *Peraturan Bupati Nomor 9 Tahun 2022*.

Kubalikova, L. (2013). Geomorphosite assessment for geotourism purposes. *Czech Journal Of Tourism*, 02, 80–103.

LIPI. (2021). *Potensi Geodiversity dan Geowisata Pantai Menganti Sebagai Salah Satu Geosite di Geopark Nasional Karangsambung-Karangbolong Jawa Tengah*.

Mirza, C. (2018). *Analisis Potensi Geowisata Kawasan Gunung Muria sebagai Peluang Pengembangan Geopark di Indonesia*. Universitas Diponegoro.

Pambudi, N. A. (2018). *Geothermal power generation in Indonesia, a country within the ring of fire : Current status, future development and policy*. 81.

*Peraturan Menteri No. 37 Tahun 2007*. (2007).

Pitana, I. (2009). *Pengantar Ilmu Pariwisata*. Penerbit Andi.

Putranto, R. G. (2018). *Strategi Pengembangan Objek Wisata International Sport*

*Club Di Kota Semarang. Universitas Negeri Semarang.*

Safar, M. (2011). Pengembangan Prospek Geowisata dan Agrowisata dari Potensi Sumber Daya Alam di Kabupaten Konawe Selatan. *SELAMI IPS, 1*.

Sekretariat Kabinet. (2017). *Tahun 2017 Kita Genjot Sektor Pariwisata.*

Sugiyono. (2016). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D.* Alfabeta.

Sya, A. dan Z. H. (2019). *Geografi Pariwisata.* Paramedia Komunikatama.

*Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 10 Tahun 2009 Tentang Kepariwisataan.* (n.d.).

*Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 23 Tahun 2014 Tentang Pemerintahan Daerah.* (n.d.).

Wahyuni, V. (2016). *Strategi Pengembangan Objek Wisata Pantai Air Manis Di Kelurahan Air Manis Kecamatan Padang Selatan Kota Padang.* STKIP PGRI SUMATERA BARAT.

Yoeti, O. A. (1996). *Pengantar Ilmu Pariwisata.* Angkasa.

Yoeti, O. A. (2003). *Tours and Travel Marketing.* Pradnya Paramita.