

DAFTAR PUSTAKA

- Badan Geologi Kementrian Sumber Daya Mineral. 1994. Peta Geologi Lembar Bangka Utara
- Badan Geologi Kementrian Sumber Daya Mineral. 1995. Peta Geologi Lembar Bangka Selatan
- Badan Pusat Statistik. 2020. Kabupaten Bangka Dalam Angka Tahun 2020.
- Conesa, Hector M. 2010. The Difficulties in the Development of Mining Tourism projects: The Case of La Union Mining District (SE Spain). *PASOS Revista De Turimo Y Patrimonio Cultural*. Vol. 8, No. 4: 653-660.
- Conlin M. V. & Jolliffe L. 2011. *Mining Heritage and Tourism: A Global Synthesis*, "Routledge Advances in Tourism". Routledge: New York.
- Dinas Kebudayaan dan Pariwisata Provinsi Bangka Belitung. 2018. Kajian Geopark di Pulau Bangka dan Belitung. Bangka Belitung.
- Fadillah dan Reza. 2019. Kajian Pemanfaatan Potensi Kulong di Kabupaten Bangka Tengah. *Jurnal Fropil*, Vol. 7, Nomor 2. Universitas Bangka Belitung.
- Hermawan, Hary. 2017. *Geowisata Perencanaan Pariwisata Berbasis Konservasi*. Bandung : Penerbit NEH.
- Hotimah, Oot. 2015. Potensi Ekonomi Pada Kolong Bekas Penambangan Timah di Kabupaten Bangka Provinsi Bangka Belitung. *Jurnal Ilmiah Mimbar Demokrasi*. Vol. 14, No. 2. Hal: 84-93.
- Huang, Zhou and Ali. 2011. *Spatial Patterns and economic contributions of mining and tourism in biodiversity hotspots:A Case study in China*. Journal of Ecological Economics, 70(8). 1492-1498.

- Jelen, J. 2018. Mining Heritage and Mining Tourism. *Czech Journal of Tourism*,7 (1), 93-105. DOI: 10.1515/cjot-2018-0005.
- Kasiram, Moh. 2010. Metodologi Penelitian Kuantitatif Dan Kualitatif. UIN Maliki Press. Malang.
- Martini, Rini. 2019. Danau Kaolin Raih Penghargaan Destinasi Wisata Unik Terpopuler Versi API Award 2019 [online], dari : bangkatengahkab.go.id [24 Januari 2021].
- Meilanni, Errin. 2017. Hubungan Antara Keberadaan Fitoplankton dengan Parameter Kualitas Air Kolong Biru di Desa Air Bara Kecamatan Air Gegas Kabupaten Bangka Selatan. Skripsi. Universitas Bangka Belitung.
- Mu'ammam, Irfan Mawardi. 2018. Analisis Kualitas Air Lahan Bekas tambang Batu Bara Terhadap Sifat Kimia (pH dan Konsentrasi Logam Cd, Pb, Fe, Cu) dan Sifat Fisika (Tempertur, Konduktivitas, TDS) di Danau Biru Kota Sawahlunto. Diploma Thesis, Universitas Andalas.
- Musanef. 1995. Manajemen Usaha Pariwisata di Indonesia. Jakarta : PT Toko Gunung Agung.
- Newsome, D. & Dowling, R.K. 2010. *Geotourism he ourism of Geology and Landscape*. Oxford: Goodfellow Publishers.
- Ningrum, Linda Purba dan Ardy Maulidy Navastara. 2015. Pemanfaatan Lahan Bekas Tambang Tanah Urug di Kecamatan Ngoro, Mojokerto. *Jurnal Teknik ITS*. Vol. 4 No. 1 hal 36-40
- Peraturan Daerah Kabupaten Bangka No. 10 Tahun 2002 Tentang Pengelolaan dan Pemanfaatan Kolong.
- Pitana, I. 2009. Pengantar Ilmu Pariwisata. Yogyakarta : Penerbit Andi.

- Pradana, Ogi Wara. 2011. "Upaya Pemanfaatan Lahan Bekas Galian Tambang Timah di Kuto Panji, Belinyu Provinsi Bangka Belitung". Skripsi. FIS, Pendidikan Geografi, Universitas Negeri Yogyakarta, Yogyakarta.
- PT. Belaputera Interplan. 2009. Studi Kelayakan Bekas Pertambangan Timah di Kepulauan Bangka. Bandung.
- Rybar, Pavol dan Pavel Hroncek. 2017. Mining Tourism and the Search for its Origins. *Turystyka Gornicza-w Poszukiwaniu Poczatkow*. Geotourism 3-4 (50-51) 2017.
- Sintong, Mahara. 2011. Pemanfaatan Lahan Bekas Tambang untuk Tempat Rekreasi dengan Reklamasi di Sungai Bingai Kecamatan Binjai Selatan Kodya Binjai. *Jurnal Geografi*. Vol. 3 No. 2 hal 11-18.
- Sugiyono. 2016. Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D. Bandung : Alfabeta.
- Sya, Ahman dan Zulkifli Harahap. 2019. *Geografi Pariwisata*. Bandung: Paramedia Komunikatama.
- Todaro, Michael P dan Stephen C. Smith. 2006. *Pembangunan Ekonomi*. Jakarta: Erlangga.
- Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 9 Tahun 1990 Tentang Kepariwisataaan.
- Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 10 Tahun 2009 Tentang Kepariwisataaan.
- Padmawidjaja, Tatang. 2013. *Deliniasi Endapan Timah Berdasarkan Analisis Anomali Gayaberat di Daerah Bangka Selatan*. Buletin Sumber Daya Geologi, Vol. 8 No. 3 Hal. 130-140
- Pawel R. dan Diana D. 2017. *Mining Tourism, sacral and other forms of tourism*

practiced in antique mines – analysis of the results. Journal Acta Montanistica Slovaca. Vol 22 (1), 58-66.

Verbeke, Myriam Jansen. 2007. Industrial Heritage: A Nexus For Sustainable Tourism Development. *Tourism Geographies*. Vol. 1 hal 70-85.

Yoeti, Oka A. 2008. *Pengantar Ilmu Pariwisata*. Bandung: Angkasa.

Yoeti, Oka A. 1996 dalam Permana, Dika Dwi. 2020. “Upaya Pengelolaan Bekas Tambang Pasir Sebagai Obyek Wisata di Desa Cisoka Kecamatan Cisoka Kabupaten Tangerang Banten”. Skripsi. FIS, Pendidikan Geografi, Universitas Negeri Jakarta, Jakarta.

Yunianto, Bambang. (2009). Kajian Problema Pertambangan Timah di Provinsi Kepulauan Bangka Belitung Sebagai Masukan Kebijakan Pertimahan Nasional. *Jurnal Teknologi Mineral dan Batubara*. Vol. 5, No. 3, Juli 2009: 97-113.

