

DAFTAR PUSTAKA

- Adji, T. N., & Haryono, E. (2004). Geomorfologi dan Hidrologi Karst Bahan Ajar. Yogyakarta: Kelompok Studi Karst Universitas Gadjah Mada.
- Aidin, A. (2020). Gerakan Penolakan Masyarakat Terhadap Pertambangan Pasir Besi Di Kecamatan Wera Kabupaten Bima Tahun 2018. *JISIP (Jurnal Ilmu Sosial dan Pendidikan)*, 4(3).
- Ainaya Al Hidayat, F. A. T. I. H. (2019). Filtrasi CaCO₃ Menggunakan Plate And Frame Filter Press Dengan Pengaruh Variasi Tekanan Dan Konsentrasi (*Filtration of CaCO₃ Using Plate and Frame Filter Press With Effect of Pressure Variations and Concentration*) (Doctoral dissertation, UNDIP vokasi).
- Arikunto, S. (2002). Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktek. Jakarta: Rineka Cipta.
- Arvina, S. U. (2009). Penegakan Hukum Terhadap Perusakan Lingkungan Sebagai Akibat Penambangan Batu Kapur Tanpa Izin Di Kabupaten Gunungkidul (*Doctoral dissertation, UAJY*).
- Bakri, W., Laupe, S., & Salam, A. M. I. (2023). Pertambangan Kawasan Karts dan Kondisi Sosial Masyarakat. *SOSIOLOGIA: Jurnal Agama dan Masyarakat*, 2(1), 139-150.
- Bhawono, A. (2023). *Koalisi Pemerhati Karst Tolak Pengurangan KBAK Gunung Kidul*. dari: Betahita.id (5 Januari 2023).
- Endarto, R., Gunawan, T., & Haryono, E. (2015). Kajian kerusakan lingkungan karst sebagai dasar pelestarian sumberdaya air (kasus di DAS Bribin Hulu Kabupaten Gunungkidul Daerah Istimewa Yogyakarta). *Majalah Geografi Indonesia*, 29(1), 51-59.
- Huda, S. (2018). Investasi Pabrik Semen Grobogan di Sugihmanik Capai 300 Juta US Dollar, *Grobogan Top News*, 21 September, p. 1-8.
- Kusumawati, A., & Zuharnen, Z. (2017). Aplikasi Penginderaan Jauh untuk Identifikasi Mulut Goa di Kawasan Karst Kecamatan Tepus Gunungkidul. *Jurnal Bumi Indonesia*, 6(2), 228843.

- Kurniawati, D., & Suwito, S. (2017). Pengaruh Pengetahuan Kebencanaan Terhadap Sikap Kesiapsiagaan Dalam Menghadapi Bencana Pada Mahasiswa Program Studi Pendidikan Geografi Universitas Kanjuruhan Malang. *JPIG (Jurnal Pendidikan Dan Ilmu Geografi)*, 2(2).
- Laksono, G. E. (2019). Kajian Kerusakan Lingkungan Berbasis Indeks Ketergangguan Karst Di Kawasan Karst Karangbolong Kabupaten Kebumen (*Doctoral dissertation*, Universitas Gadjah Mada).
- Mustofiyah, A. (2020). Gambaran Kadar C-reactive protein (CRP) Pada Pekerja Batu Kapur (*Doctoral dissertation*, UNIMUS).
- Newsletter (2019). Kendeng Kawasan Yang Jadi REbutan. *Majalah Sustainable Lanscape Newsletter*, Edisi 12 – Juni 2019.
- Pabunda. (2005). *Metode penelitian geografi*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Prabudimas, C. A., & Budiyanto, E. (2020) Karakterisasi Tutupan Vegetasi Lembah Antar Bukit Di Wilayah Karst Gunungsewu Bagian Timur Di Kecamatan Ponjong. *Jurnal Perencanaan Pembangunan Wilayah dan Pedesaan*.
- Pravitasari, A. E., Rustiadi, E., Adiwibowo, S., Wardani, I. K., Kurniawan, I., & Murtadho, A. (2020). Dinamika dan Proyeksi perubahan tutupan lahan serta inkonsistensi tata ruang di wilayah Pegunungan Kendeng. *Journal of Regional and Rural Development Planning (Jurnal Perencanaan Pembangunan Wilayah dan Perdesaan)*, 4(2), 99-112.
- Priyana, Y. (2018). *Pengantar Meteorologi Dan Klimatologi*. Surakarta: Muhammadiyah University Press.
- Purboyo, P., Hastutik, S., Kusuma, G. P. E., Sudirman, A., Sangadji, S. S., Wardhana, A., & Syamsuri, S. (2021). *Perilaku Konsumen (Tinjauan Konseptual & Praktis)* (No. rwy65). Center for Open Science.
- Sulistiyorini, E. T., Purnaweni, H., & Sasongso, D. (2015). Degradasi lingkungan kawasan karst desa terkesi kabupaten grobogan (*Environment Degradation Of Karst Region Terkesi Village District Of Grobogan*). *Jurnal Ekosains*, 7(2), 35-42.

- Syam, M. (2016). Jaringan Penolakan Industri Tambang di Pegunungan Kendeng Utara. *Sekolah Kaji Tindak November 2015 – Januari 2016*.
- Wulandari, C., Pratama, A. B., Purnaweni, H., & Kismartini, K. (2019). Konflik dan Perubahan Kebijakan di Pegunungan Karst Kendeng: Narasi Belief System dalam Advocacy Coalitioan Framework. *Transparansi: Jurnal Ilmiah Ilmu Administrasi*, 2(1), 1-