

DAFTAR PUSTAKA

- Adriansyah, Y., Guruh, K., Kurniawan, S. 2021. 'Korelasi Point Load Index dan Uniaxial Compressive Strength Pada Satuan Batupasir dan Batulempung Formasi Latih Untuk Penentuan Koefisien Kekuatan Batuan di Pit X Tambang Batubara PT Berau Coal, Kalimantan Timur'. Makassar : Jurnal Geomine Vol. 9 No. 1.
- Aulia, R.M., dan Wiloso, A.D. 2019. 'Analisis Kestabilan Lereng Untuk Gerakan Massa Berdasarkan Metode Scanline Di Daerah Tegalrejo Dan Sekitarnya, Kecamatan Gedangsari, Kabupaten Gunungkidul, Daerah Istimewa Yogyakarta'. Yogyakarta : Jurnal Teknomineral Vol. 1 No. 2
- Bachri, S. 2014. 'Pengaruh Tektonik Regional Terhadap Pola Struktur dan Tektonik Pulau Jawa'. Bandung : J.G.S.M Vol.15 No. 4.
- Badan Pusat Statistik. 2020. 'Kabupaten Blora Dalam Angka 2020', Blora : Publikasi BPS Kabupaten Blora.
- Badan Pusat Statistik. 2020. 'Provinsi Jawa Tengah'. Semarang : Publikasi BPS Provinsi Jawa Tengah.
- Bienawsski, Z. T.1989. *Engineering Rock Mass Classification*. Canada : John Willey and Sons, Inc.
- Indrarini, W.F., dan Setiawan, A. (2017). 'Pemodelan Struktur Bawah Permukaan 3D Purwokerto dan Sekitarnya Berdasarkan Data Anomali Gravitasi Bouguer Lengkap'. Jurnal Fisika Indonesia. <https://doi.org/10.22146/jfi.27089>.
- Kadar, D., dan Sudijono. 1993. *Peta Geologi Lembar Rembang, Jawa*.
- Kusuma, W.B. 2018. 'Studi Geologi di Sukolilo, Blora, Jawa Tengah : Potensi Bahan Tambang dan Pemetaan Geologi'. Forum Teknologi Vol. 8 No. 3.

- Laksono, F.T., Gumilar. R., Rahman, W.N., Paramita, L.A.G., dan Louis, L.T. 2020. 'Analisis Zona Resapan dan Keluaran Air Tanah di Desa Kutayu, Kabupaten Brebes'. Purwokerto : Dinamika Rekayasa Vol.16 No.2.
- Laksono, F.T. 2021. 'Pemetaan Geologi Daerah Godan dan Sekitarnya, Kecamatan Grobogan, Kabupaten Grobogan, Provinsi Jawa Tengah'. Puwokerto : Universitas Jenderal Sudirman.
- Nur A.D., dan Trisna, B.N. 2019. 'Gibek :Aktivitas Ilegal Pertambangan Batukapur dan Dampak Ekologi di Kabupaten Blora'. Semarang : Jurnal Solidarity.
- Nurjazuli., Hanan, L.D., & Asty A.B. 2018. 'Analisi Spasial Kejadian Filariasis di Kabupaten Demak Jawa Tengah'. Semarang : Jurnal Kesehatan Lingkungan Indonesia.
- Pirenangingtyas, A., Muryani, E., dan Santoso, D.H. 2020. 'Teknik Rekayasa Lereng Untuk Pengelolaan Gerakan Massa Tanah Di Dusun Bengle, Desa Dlepih, Kecamatan Tirtomoyo, Kabupaten Wonogiri, Provinsi Jawa Tengah'. Yogyakarta : Jurnal Geologi.
- Pulunggono, A., & Martodjojo, S. (1994). 'Perubahan Tektonik Paleogen - Neogen Merupakan Peristiwa Terpenting di Jawa'. Proceedings Geologi Dan Geotektonik Pulau Jawa.
- Romana, M., Jose B.S., & Enrique, M. 2003. 'SMR Geomechanics classification : Application, experience and validation'. Valencia : ISRM.
- Salindeho, L.M., Diah, W.A., Sugeng, P., & Zakim, N. 2020. 'Analisis Mikrofosil Desa Dagangan dan Wukirharjo Kabupaten Tuban Cekungan Jawa Timur Utara'. Surabaya : SEMITAN II Vol. 2 No.1.
- Setyawan, R., Hakim, A., Sulestianson., A., Bagaskara, A. A. S., Febyani, F., Sutandiono, H. A.-S., Napitupulu, K. J., & Nurjayanti, N. (2020). 'Variasi dan Sebaran Litologi Batugamping di Kecamatan Todanan, Kabupaten Blora, Jawa Tengah'. Jurnal Geosains Dan Teknologi. <https://doi.org/10.14710/jgt.3.1.2020.42-51>.

- Widodo, D.B, Budianto, dan Rauf A. 2015. 'Penentuan Zona Perizinan Pertambangan Non Logam dan Batuan di Kabupaten Blora Bagian Selatan Provinsi Jawa Tengah'. Jurnal Teknologi Pembangunan Vol 1 : 12-18.
- Wicaksana, I. (2018). 'The Problematical Solution Of Shale gas Explitation As Alternative Energy For National Independent Oil And Gas'. <https://doi.org/10.29118/ipa.0.13.se.030>.
- Widiarso D.A, Iatiqomah A.K, dan Ajiditya P. 2017. '*Penentuan Potensi Sumberdaaya Batu Gamping Sebagai Bahan Baku Semen Daerah Gandu dan Sekitarnya, Kecamatan Bogorejo, Kabupaten Blora, Jawa Tengah*'. Semarang : Jurnal Teknik.
- Van Bemmelen, R.W. 1949. *The Geology Of Indonesia Vol. IA*. Government Printing Office, The Hague.

