

## DAFTAR PUSTAKA

- Adnyano, A. A. I. A & Bagaskoro, M. 2020. *Kajian Teknis Dewatering System Tambang Pada Pertambangan Batubara* : Promine, 8(1) : 30.
- Afrizal, R., Misdiyanta, P. & Mohamad, M. 2022. *Kajian Teknis Sistem Mine Drainage Tambang Terbuka Batubara Di PT. SMS Jaya Kaltim*, Institut Teknologi Nasional Yogyakarta, Mining Insight, Volume (3), Nomor 1 : 35-37.
- Arbaningrum, R. 2022. *Curah Hujan Rencana*, Universitas Pembangunan Jaya.
- Ardiansyah, M., Suyono., Titisariwati, I., Cahyadi, T. A & Kresno. 2021. *Analisis Perbandingan Perhitungan Curah Hujan Rencana Berdasarkan Periode Ulang Hujan Dengan Metode Gumbell, Metode Log Pearson III, Metode Iway Kadoya Studi Kasus Tambang Andesit*, Program Studi Sarjana Teknik Pertambangan, Jurusan Teknik Pertambangan, Fakultas Teknologi Mineral, UPN “Veteran” Yogyakarta, Jurnal Inovasi Pertambangan dan Lingkungan Volume (1), Nomor 2 : 3.
- Balitbangda dan Statistik Halut. 2022. *Kabupaten Halmahera Utara Dalam Angka 2022*. BPS Kabupaten Halmahera Utara/BPS-*Statistics of Halmahera Utara Regency*. Halmahera Utara.
- Fatma, D. 2016. *Siklus Hidrologi : Pengertian, Tahapan, dan Macamnya*, <http://ilmugeografi.com/ilmu-bumi/hidrologi/siklus-hidrologi>, di kunjungi pada tanggal 10 November 2023.
- Foragri. 2015. *Hutan akasia gunung*, diakses dari <http://foragri.wordpress.com>
- Geologinesia. 2020. *Sifat-Sifat Air dan Contohnya dalam Kehidupan Sehari-hari*. [.https://www.geologinesia.com/2020/03/sifat-sifat-air-dan-contohnya.html](https://www.geologinesia.com/2020/03/sifat-sifat-air-dan-contohnya.html).
- Hanafiah, K.A. 2012. *Dasar-dasar Ilmu Tanah*, Rajawali Press, Jakarta.
- Kartosudjono, W. 1994. *Lingkungan Pertambangan dan Reklamasi*. Direktorat Pertambangan Umum. Departemen Pertambangan dan Energi Republik Indonesia. Jakarta.

- Keputusan Menteri Energi dan Sumber Daya Mineral Republik Indonesia No 1827 K/30/MEM/20218 tentang Pedoman Pelaksanaan Kaidah Teknik Pertambangan yang Baik.
- Peraturan Menteri Kehutanan Republik Indonesia No P.60/Menhut/II/2009 tentang Pedoman Penilaian Keberhasilan Reklamasi Hutan.
- Peraturan Menteri Kehutanan Republik Indonesia No P.4/Menhut/II/2011 tentang Pedoman Reklamasi Hutan.
- Pujawati, E.D. 2009. *Jenis-jenis Fungi Tanah pada Areal Revegetasi Acacia mangium Willd di Kecamatan Cempaka Banjarbaru*. Jurnal Hutan Tropis Borneo Volume 10 (28) : 12.
- Rafif, M.K. 2021. *Kajian Dan Rancangan Sistem Penyaliran Tambang Pada Tambang Terbuka Dengan Studi Kasus Extreme Rainfall*, UPN Veteran Yogyakarta, Jurnal Teknologi Pertambangan, Volume (6), Nomor 2 : 107.
- Soewarno. 1995. Hidrologi Operasional Jilid Kesatu, PT Citra Aditya Bakti, Bandung.
- Suripin. 2004. *Sistem Drainase Perkotaan yang Berkelanjutan*. ANDI Offset Yogyakarta.
- Suprpto, S.J. 2007. *Tinjauan Reklamasi Lahan Bekas Tambang dan Aspek Konservasi Bahan Galian*, Kelompok program penelitian konservasi, pusat sumberdaya geologi.
- Wahyu, A. 2009. *Distribusi Frekuensi Perencanaan Saluran Drainase*, Ilmu Kebumihan, dari <https://mtnugraha.wordpress.com/2009/07/05/distribusi-frekuensi-perencanaan-saluran-drainase-bag-iii/Widodo>. 2011. *Kajian Pemanfaatan Lahan Bekas tambang Skala Kecil Untuk Pertanian*, Studi Kasus KUD Mandiri Panca Usaha, Kertajaya, Sukabumi.
- Yadi, S. 2006. *Teknik Revegetasi Untuk Merehabilitasi Lahan Pasca Tambang*, Departemen Silvikultur, Fakultas Kehutanan Institut Pertanian Bogor, Volume 4 (1) : 4-42.
- Yamani, A. 2015. *Studi Besarnya Erosi pada Areal Reklamasi Tambang Batubara di PT Arutmin Indonesia Kabupaten Kotabaru*. Jurnal Hutan Tropis, 13(1) : 46 – 54.

- ....., 2023. Data Wilayah Kontrak Karya, Departemen *Engineering*, PT. Nusa Halmahera Minerals, Kabupaten Halmahera Utara.
- ....., 2023. Data Curah Hujan Gosowong Pit, Departemen *Environment*, PT. Nusa Halmahera Minerals, Kabupaten Halmahera Utara.
- ....., 2023. Data *Cathment* Area Sisi Kiri Jalan Toguraci, Departemen *Environment*, PT. Nusa Halmahera Minerals, Kabupaten Halmahera Utara.
- ....., 2023. Data Geologi Regional, Data Stratigrafi, Departemen *Engineering*, PT. Nusa Halmahera Minerals, Kabupaten Halmahera Utara.
- ....., 2023. Data Alat Yang Digunakan Dalam Proses Penambangan, Departemen *Engineering*, PT. Nusa Halmahera Minerals, Kabupaten Halmahera Utara.
- ....., 2023. Data Kegiatan Reklamasi, Departemen *Environment*, PT. Nusa Halmahera Minerals, Kabupaten Halmahera Utara.
- ....., 2023. Data Penilaian Reklamasi, Departemen *Environment*, PT. Nusa Halmahera Minerals, Kabupaten Halmahera Utara.
- ....., 2023. Data Kriteria Keberhasilan Reklamasi, Departemen *Environment*, PT. Nusa Halmahera Minerals, Kabupaten Halmahera Utara.
- ....., 2023. Data Rencana Reklamasi, Data Revegetasi, Departemen *Environment*, PT. Nusa Halmahera Minerals, Kabupaten Halmahera Utara.