

DAFTAR PUSTAKA

- Adayano A.I., 2016. *Penilaian Tingkat Keberhasilan Reklamasi (Permen ESDM No. 7 Tahun Lahan Bekas Tambang Pipit Mutiara Jaya di Kabupaten Tana Tidung Kalimantan Utara*. 4 (1) 34-39
- Apandi., dan Sudana.,1980. *Peta Geologi Lembar Ternate, Maluku Utara*
- Data Curah Hujan 2021., *Sumber: BMKG kelas I Sultan Baabullah Ternate*
- Kamarullah. M, 2019 *tentang Evaluasi Pelaksanaan Kegiatan Reklamasi Lahan Penambangan Bijih Nikel PT. Wijaya Inti Nusantara* ISSN : 2502-4205
- Menteri Kehutanan, 2011. Permenhut N. P.4/Menhut-II 2011 *tentang Pedoman Reklamasi Hutan*.
- Undang-Undang No.3 Tahun 2020 *tentang Pertambangan Mineral dan Batubara*.
- Peraturan Menteri Energi dan Sumberdaya Mineral Nomor 1827K/30/MEM/2018 Tahun 2018 *tentang Kaidah Teknik Pertambangan yang Baik*.
- Peraturan Menteri Kehutanan. 2009 *Peraturan Menteri Kehutanan Republik Indonesia Nomor:P.60/Menhut-II/2009 tentang Pedoman penilaian Keberhasilan Reklamasi Hutan*.
- Sari, R dan Pangkung G.Y. 2020. *Penilaian Keberhasilan Reklamasi Lahan Bekas Tambang Pada Blok Area Paringin Highwall 2 PT Adarao Indonesia Kalimantan Selatan*. *Jurnal Penelitian Tambang*, 3, 144-153.
- Sembiring S, 2008. *Sifat Kimia dan Fisik Tanah Pada Areal Bekas Tambang Bauksit Di Pulau Bintan, Riau, Balai Penelitian Kehutanan Aek Nw3auli*.
- Skousen, J., dan Zipper, C.E. 2014. *Post-mining policies and practices in the Eastern USA coal region*. *Int Journal Coal Sci Technol* 1(2):135–151.
- Uquetan I., 2017. *Evaluation of Soil Quality in Relation to Landuse Effect in Akamkpa, Cross River State – Nigeria*. *Applied Ecology and Environmental Sciences*. 5(2), 35-42.
- Wang, Y dan Yu. H.T., 2015. *The revegetation of south dump in Yuanbaoshan open pit*

Zhu, Y.B., 2015. *Study on assessment system of rehabilitation on acid mine waste rock dump. Technology and Practice of Mine Land Marlon Ivanhoe Aipassa*, 102-110 110 Reclamation. Taylor & Francis Group, London,.