

DAFTAR PUSTAKA

- Abdul Rauf, 1998, *Perhitungan Cadangan Endapan Mineral*, Jurusan Teknik Pertambangan, Fakultas Teknologi Mineral UPN “Veteran” Yogyakarta
- Bemmelen, Van R.W., 1949, *The Geology Of Indonesia*, Martinus Nyhoff, The Hague, Netherlands.
- Carras, Spero, 1990, *Sampling Evaluation and Basic Principles of Ore Reserve Estimation*, Unpublish.
- Hustrulid, W. & Kuchta, M., 1995, *Open Pit Mine Planning and Design*, AA Balkema, Netherlands.
- Popoff, Constantine C., 1966, *Computing Reserves of Mineral Deposit Principles and Convetional Methodes*, USA. Dept. of The Interior, Bareau of Mines.
- Rahardjo, Wartono, dkk., 1995, *Peta Geologi Lembar Yogyakarta*, Jawa, Pusat Penelitian dan Pengembangan Geologi, Bandung.
- Undang-Undang Republik Indonesia, 2009, *Pertambangan Mineral dan Batubara*, Nomor 4, BAB VI, Pasal 34.
- Pedoman Pelaporan Sumberdaya dan Cadangan Mineral., *Standar Nasional Indonesia*, SNI 4726-2019, Badan Standarisasi Nasional, 2019.
- Keputusan Menteri Energi dan Sumber Daya Mineral Republik Indonesia, 2018, *Pedoman Pelaksanaan Kaidah Teknik Pertambangan yang Baik*, Nomor 1827 K/30/MEM.
- Sari., dan Kadar, Melina., 2012, *Peta Kemiringan lereng*, <http://mellslifejourney.blogspot.com/2012/01/>, diakses tanggal 13 Juni 2020
-,2021, *Laporan Eksplorasi Bahan Galian Pasir Pada Wilayah Izin Usaha Pertambangan Eksplorasi*, Jawa Barat, CV. Putra Dozer Jaya.
-,2021, *Studi Kelayakan Usaha Kegiatan Pertambangan Bahan Galian Sirtu*, Tasikmalaya, Jawa Barat, CV. Putra Dozer Jaya.