

## DAFTAR PUSTAKA

- Anonim, 1973, *The American Association of State Highway and Transportation Officials (AASHTO) Manual Rural High Way Design*, Washington D.C.
- Bargawa, W.S., 2010, *Perencanaan Tambang*, Jurusan Teknik Pertambangan, Universitas Pembangunan Nasional “Veteran” Yogyakarta, Yogyakarta.
- Chioronis., 1987, *Mountaintop Removal Method*, East Kentucky, USA.
- Crawford, J.T. 1989a. *Push Back Design Steps*. USA.
- Hartman, H.L., 1987, *Introductory Mining Engineering*, The University of Alabama Tuscaloosa, Alabama.
- Hustrulid. W., and Kuchta, M., 1995, *Open Pit Mine Planning & Design*, 2<sup>nd</sup> Edition Vol 1.Fundamentals, Balkema/Rotterdam/Brockfield.
- Hustrulid,W., Kuchta,M., and Martin,R., 2013, *Open Pit Mine Planning & Design*,3<sup>rd</sup> edition, USA.
- Indonesianto, Y., 2015, *Perencanaan Tambang Terbuka*, Jurusan Teknik Pertambangan Sekolah Tinggi Teknologi Nasional, Yogyakarta.
- Prodjosumarto, P., 1989, *Pemindahan Tanah Mekanis*, Jurusan Teknik Pertambangan Institut Teknologi Bandung, Bandung.
- Tutone, Silvia, 2012, *Calculation Of Volumes*, Italy.
- Waterman, S, 2015, *Perencanaan Tambang*, Anugrah Print, Yogyakarta.
- ....., 2011, *Pedoman Pelaporan Sumberdaya dan Cadangan Batubara*, Standar Nasional Indonesia (SNI) 5015:2011
- ....., 2016, *Laporan Study Kelayakan Pertambangan Batubara Daerah Sungai Danau, Kecamatan Satui, Kabupaten Tanah Bumbu, Propinsi Kalimantan Selatan*, PT. Satui Terminal Umum, Satui.