

DAFTAR PUSTAKA

- Agustiar Taupan, Zainal dan Dudi Nasrudin Usman. 2015. *Analisis Kinerja Alat Crushing Plant Pada Tambang Andesit untuk Meningkatkan Produksi 125.000 Ton/Bulan di PT Mandiri Sejahtera Sentra*. Jurnal Teknik Pertambangan Universitas Islam Bandung. Bandung.
- Arif, S.S. 1989. *Pengolahan Bagan Galian*, Jurusan Teknik Pertambangan Institut Teknologi Bandung. Bandung.
- Arif, S.S. 2013. *Pengantar Preparasi dan Pencucian Batubara*. Jurusan Teknik Pertambangan Insitut Teknologi Bandung, Bandung.
- Brown, M., 1963. *Granit: From Genesis to Emplacement*. Geological Society of America Bulletin, Vol.25, No.7/8.
- Chen, G and Rodney, G. 2007, *Buku Granit Genesis: In Situ Melting ang Crustal Evolution*, Published by Springer.
- Cobbing, E.J. 2005. *Granite Genesis: In Situ Melting and Crustal Evolution*. Published by Springer.
- Currie, J.M. 1973. *Mineral Processing*. CSM Press. Columbia.
- Kelly, E.G and Spottiswood, D.J. 1982. *Introduction to Mineral Processing*. New York.
- King, 2001. *Modelling & Simulation of Material Processing Systems*, Departemen of Metallurgical Engineering University of Utah, USA.
- Mangga, A.S, dan Djamal, B, 1994. *Peta Geologi Bangka Utara Sumatra*. Pusat Penelitian dan Pengembangan Geologi Bandung.
- Nasuhi, M. 2017. *Optimalisasi dan Produktivitas Alat Gali-Muat dan Alat Angkut pada Tambang Batu Granit PT Vitrama Properti di Desa Air Mesu, Kecamatan Pangkalan Baru, Kabupaten Bangka Tengah*. Universitas Bangka Belitung, Bangka Belitung.
- Normansyah, Linda Pulungan dan Dudi Nasrudin. 2016. *Optimalisasi Alat Crushing Plant untuk Memenuhi Target Produksi Andesit di PT Ansar Terang Crushindo*. Jurnal Teknik Pertambangan UNISBA, Vol.2 No.1. 2460-6499. Bandung.
- Partanto. 2005. *Pemindahan Tanah Mekanis*. Jurusan Teknik Pertambangan, Institut Teknologi Bandung. Bandung.

- Sukandarrumidi, 1998. *Bahan Galian Industri*. Gajah Mada University Press.
- Suntoko, Hadi, Sunarko, dan Mellawati, 2011. *Kajian Material Bawah Permukaan pada Pra-Survei Tapak PLTN di Pulau Bangka*, Jakarta.
- Syam, M. Alvin, Zaenal, Linda Pulungan. 2014. *Kajian Alat Crushing Plant untuk Memenuhi Target Produksi Batubara di PT Nan Riang Kecamatan Muara Tembesi, Kabupaten Batanghari*. Jurnal Teknik Pertambangan Universitas Islam Bandung. 2460-6499.
- Setiawan, A.R. 2017. *Optimalisasi Unit Peremukan Dalam Pencapaian Target Produksi 60.000 Ton/Bulan Batu Granit Pada PT Vitrama Properti Di Desa Air Mesu Kabupaten Bangka Tengah*. Universitas Bangka Belitung. Bangka Belitung.
- Sormin, Iman, 2017, *Evaluasi Produktivitas Crushing Plant Untuk Pencapaian Target Produksi 30.000 Ton/Bulan Batu Granit PT Mandiri Karya Makmur di Desa Tanjung Gunung Kabupaten Bangka Tengah*, Jurusan Teknik Pertambangan, Fakultas Teknik Universitas Bangka Belitung.
- Taggart, A.F. 1987. *Hand Book of Mineral Dressing*. John Willey and Sons. New York.
- Telsmith. 2011. *Mineral Processing Handbook*. Telsmith, Inc. United State of America.
- Tenriajeng, A.T. 2003. *Seri Diktat Kuliah Pemindahan Tanah Mekanis*. Jakarta :Gunadarma.
- Tobing, Safif L. 2002. *Prinsip Dasar Pengolahan Bahan Galian*. Jurusan Teknik Pertambangan UNISBA, Bandung.
- Wills, B.A and Munn. N. 2006. *Mineral Processing Technology*. Elsevier Science & Technology Books.