

## DAFTAR PUSTAKA

- Andini, D.E., 2013. *Sistem Pengendalian Air Kerja Melalui Sirkulasi Tertutup Pada Lokasi Tambang Besar Nudur Hilir Dalam Rangka Untuk Menunjang Operasi Produksi Bijih Timah*, Skripsi Jurusan Teknik Pertambangan Universitas Bangka Belitung, Bangka Belitung.
- Afriansyah, I, 2016, *Evaluasi Jalan Angkut dari Front Tambang ke Stockpile Raw Material pada Penambangan Batu Granit di PT Mandiri Karya Makmur*, Teknik Pertambangan Universitas Bangka Belitung, Balunijuk.
- American Association of State Highway and Transportation Officials (AASHTO) Manual Rural High Way Design. 1973, *Perencanaan Desain Jalan Angkut*.
- Arini, Junisa, 2014. *Evaluasi Sistem Penirisan Tambang Blok Air Getuk Garuk PT Danau Mashitam Bengkulu Tengah*, Jurnal Ilmu Teknik Sriwijaya, Universitas Sriwijaya, Palembang.
- Azwari, Yudi, 2015. *Evaluasi Jalan Angkut dari Front Tambang Batubara Menuju Stockpile Blok B pada di PT Minemex Indonesia, Desa Talang Serdang Kecamatan Mandiangin Kabupaten Sarolangun Provinsi Jambi*, Jurusan Teknik Pertambangan UNISBA, Bandung.
- Direktorat Jendral Bina Marga, Bipran, 1990, *Spesifikasi Standar Untuk Perencanaan Geometrik Jalan Luar Kota* (Rancangan Akhir).
- Direktorat Jendral Bina Marga, 1990. *Petunjuk Desain Drainase Permukaan Jalan*, Departemen Pekerjaan Umum, Jakarta.
- Farida, Marinda. 2012. *Optimalisasi Jalan Tambang Untuk Efisiensi Konsumsi Bahan Bakar menggunakan perangkat lunak SPRY Scheduler*, Prosiding TPT XXV PERHAPI 2016, Vol 1, Bandung.
- Fox. Donalds MC, 2011. *Intoduction To Fluid Mechanics*, John Wiley & Son, Inc., United States Of America.
- G.W. Kite, 1977. *Frequency and Risk Analyses in Hidrology*. Fort Collins, Australia
- Kecojevic V, Kolmjjenovic D., 2010, *Haul Truck Fuel Consumption and CO<sup>2</sup> Emission Under Various Engine Load Conditions*, Mining Engineering Magazine, December 2010.
- Koesoemadinata R.P., 1985, *Prinsip-prinsip Sedimentasi*, Jurusan Geologi , Institut Teknologi Bandung, Bandung

- Lubis, Ichwan A., 2010, *Penambangan Timah Alluvial Di Darat PT Timah (Persero) Tbk*, Pangkalpinang.
- Pettijohn, Huang, R. Siever, 1972. *Sand and Sandstone*, New York. Springer.
- Peurifoy, R. L., 1956. *Construction Planning Equipment and Methods volume 7*. Newyork : McGraw-Hill.
- Pratama, 2016, *Kajian Biaya Operasional pada Alat Angkut terhadap Kegunaan Alat dan Rata-Rata Persen Kemiringan Jalan Tambang Quarry Gamping PT Indocement Tunggal Prakarsa*. Teknik Pertambangan Universitas Islam Bandung. Bandung.
- Pringgoprawiro, Suryo Suwito P., Roskamil, 1977. *The Kromong Carbonate Rocks and Their Relationship with the Cibulakan and Parigi Formation*. Pro. 6<sup>th</sup> Ann. Conv. Indon. Ptrol. Assoc., p 221-240.
- Prodjosumarto, Partanto, 1998. *Cara Menghitung Produksi Dan Ongkos Produksi*. Jurusan Teknik Pertambangan Fakultas Teknologi Mineral, ITB.
- Prodjosumarto, Partanto dan Zaenal, 2000, *Tambang Terbuka*, Buku Ajar, Jurusan Teknik Pertambangan UNISBA, Bandung.
- Purwaningsih, Diyah, Ayu. Suhariyanto, 2015. *Kajian Dimensi Penyaliran Pada Tambang Terbuka PT Baturona Adimulya Kabupaten Musi Banyuasin Propinsi Sumatera Selatan*. Jurusan Teknik Pertambangan Universitas Kutai Kartanegara. Tenggarong
- Rifai, 2012, *Evaluasi Jalan Produksi untuk Mendapatkan Jalan yang Baik dari Pit ke Disposal Area PT Manunggal Anti Artamas*. Teknik Pertambangan Universitas Negeri Padang. Padang.
- Seyhan, Ersin, 1990. *Dasar-dasar Hidrologi*, Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.
- Sosrodarsono, S. dan Takeda, K., 1980. *Hidrologi Untuk Pengairan*, PT Pradnya Paramitha, Jakarta.
- Sudarsono, Katam, K, 1983. *Perencanaan Penambangan : Sebuah Pedoman*, Jurusan Teknik Pertambangan Institut Teknologi Bandung, Bandung.
- Sukirman, Silvia, 1999. *Dasar-Dasar Perencanaan Geometrik Jalan*, Penerbit Nova, Bandung.
- Suripin dan Sangkawati, S., 2008. *Buku Ajar Hidraulika*, Jurusan Teknik Sipil, Fakultas Teknik Universitas Diponegoro, Semarang.

Suwandhi, Awang, 2004. *Perencanaan Jalan Tambang*, Diktat Perencanaan Tambang, Jurusan Teknik Pertambangan UNISBA, Bandung.

Triadmojo, B., 2010. *Hidrologi Terapan*, Beta Offset, Yogyakarta.

Yuana. 2016. *Kajian Teknis Sistem Penirisan Tambang di Front 2 TB 2.2 Tempilang Bangka Barat Mitra PT Timah (Persero) Tbk*. Teknik Pertambangan Universitas Bangka Belitung, Balunijuk.

