

DAFTAR PUSTAKA

- Agustian, Leo, 2015. *Perhitungan Kinerja Gravel Pump Dalam Pemindahan Tanah Pada Kapal Isap Produksi Timah 16 Unit Laut Bangka PT Timah (Persero) Tbk Di Laut Cupat Kabupaten Bangka*. Universitas Bangka Belitung.
- Anonim, 2016. *Proses Pencucian Pada KIP*. PT Timah Tbk. Unit Penambangan Laut Bangka.
- Bowles, E.J. 1989. *Sifat-sifat Fisis dan Geoteknis Tanah*. PT Erlangga. Jakarta.
- Bowles, Joseph. 1984. *Sifat-Sifat Fisis dan Geoteknis Tanah*. Erlangga. Jakarta.
- Candra, Arjuna, 2016. *Analisis Kinerja Pompa Tanah Dalam Mencapai Kapasitas Feed Material Jig Primer yang Dibutuhkan Pada Kapal Isap Produksi Timah 17 Di Laut Cupat Luar Unit Penambangan Laut Bangka PT Timah Tbk*. Univrstias Sriwijaya.
- Craig, R.F. 1991. *Mekanika Tanah*. PT Erlangga. Jakarta.
- Das, B. M. 1995. *Mekanika Tanah. (Prinsip-Prinsip Rekayasa Geoteknis)*. Jilid II. Erlangga. Jakarta.
- Gani, S.A. 2014. *Perhitungan Cadangan*. Pusat Pendidikan dan Pelatihan PT Timah (Persero) Tbk. Bangka
- International,W, 2000. *Warman Slurry Pumping Handbook*. Australia: Warman International Ltd”.
- Kaimi, M.,Situmorang, Pahala, 2013. *Teknik Penggalian KIP*. PT Timah, Tbk.
- Lerebulan, Herlin Eflin Natalia, 2017. *Evaluasi Kinerja Pompa Tanah Terhadap Proses Pencucian Kapal Isap Produksi Timah 15 Di Laut Cupat Luar Unit Produksi Laut Bangka PT Timah (Persero) Tbk*. Universitas Trisakti.
- Lubis, Azwardi Ichwan, 2007. *Pedoman Teknis Penambangan Timah Alluvial di Darat PT Timah Tbk*. Pangkalpinang.
- Mangga, S. Andi dan Djamal, B, 1994. *Peta Geologi Lembar Bangka Utara, Sumatera*. Pusat Penelitian dan Pengembangan Geologi. Bandung.
- Muhammad, Muhadir, 2014. *Evaluasi Peralatan Penambangan Pada Kapal Isap Produksi Timah 14 Untuk Mencapai Target Pemindahan Tanah Sebesar 200 m³/jam Di Unit Laut Bangka PT Timah (Persero) Tbk*. Universitas Bangka Belitung.

- Munson, B. R, 2002. *Mekanika Fluida Edisi Keempat*. Jakarta: Penerbit Erlangga.
- Olson, Reuben M, 1993. *Dasar-Dasar Mekanika Fluida Teknik*. Jakarta: Gramedia Pustaka Utama.
- Silaban, P. 2002. *Fisika 1*. Jakarta: Penerbit Gramedia.
- Sujoko dan Prabowo, Sigit., 2009, *Buku Panduan Pelatihan : Geologi Dasar, Pemetaan, dan Perhitungan Cadangan*, PT Timah (Persero) Tbk, Pangkalpinang.
- Sularso, MSME., dan Haruo Tahara, 1983. *Pompa dan Kompresor*, PT Pradnya Paramita. Jakarta.
- Sularso dan Tahara, H., 2000, *Pompa Dan Kompresor*, PT Praditya Paramitha, Jakarta.
- Syarief, Yunus, 1990. *Teknik Penggalian*. PT. Tambang Timah (Persero) Unit Penambangan Timah Bangka. Pangkalpinang.
- Verhoef, P.N.W. 1994. *Geologi Untuk Teknik Sipil*. PT. Erlangga. Jakarta.
- Wibowo, Rianto, 2012. *Effisiensi Pompa dan Kompresor*. Bandung.