

DAFTAR PUSTAKA

- Anonim, 2010. *Materi Pelatihan Tingkat Pemimpin Oprasi Perawatan Kapal isap Produksi*. PT Timah (Persero) Tbk, Pangkalpinang.
- Anonim, 2012. *Pencucian Kapal Isap Produksi Materi Pelatihan Teknis Tingkat Lanjutan*. PT Timah (Persero) Tbk, Pangkalpinang.
- Anonim, 2012. *Pelatihan teknik Pencucian Tingkat Dasar*. PT Timah (Persero) Tbk, Unit Laut Bangka.
- Anonim, 2005. *Proses Pencucian Bijih Timah Kapal Keruk*. PT Timah (Persero) Tbk, Unit Laut Bangka.
- Anonim, 2013. PT Timah (Persero) Tbk. <http://www.timah.com/v2/eng/tentang-kami/5410052012110557/history/>.
- Anonim, 2014. “*Spesifikasi Teknis KIP Timah-17* ”. PT Timah (Persero) Tbk, Unit Laut Bangka.
- Azhar, achmad, 2011. *Dasar-dasar Pencucian Kapal Isap Produksi*. PT Timah (Persero) Tbk, Belinyu.
- Hardi, E, 2012. *Materi Pelatihan Pencucian Teknis Tingkat Lanjutan Bidang Kapal Keruk*. PT Timah (Persero) Tbk, Pangkalpinang.
- Kimai, M dan Situmorang, Pahala, 2010. *Materi Pelatihan Tingkat Pemimpin Teknik Penggalan Kapal Isap Produksi (KIP)*, Pangkalpinang.
- Macdonald, Eoin H, 1983, “*Aluvial Mining*”, Chapman and Hall Ltd, London.
- Margono, U., Supandjono, R.J.B dan Partoyo, E, 1995. *Geological Map Of The South Bangka Sumatra*, Pusat Penelitian dan Pengembangan Geologi, Bandung.
- Mangga, S. Andi dan Djamal, B. 1994. *Peta Geologi Lembar Bangka Utara, Sumatra*. Pusat Penelitian dan Pengembangan Geologi, Bandung.
- Murwanto, H, 1993. *Geologi Fisik*, Laboratorium Geologi Fisik Teknologi Mineral. Universitas Pembangunan Nasional”Veteran”, Yogyakarta.
- Partanto, 1983. *Pemindahan Tanah Mekanis*, Departemen Pertambangan Insitut Teknologi Bandung, Bandung.

- Rupa, Maha, 1984. *Studi Penentuan Jumlah instalasi pencucian pada Kapal Keruk Singkep1*. Universitas Pembangunan Nasional"Veteran", Yogyakarta.
- Supranto, J, 2001. "*Statistik Teori Dan Aplikasi*", Penerbit Erlangga, 101-107 Jakarta.
- Sujitno, Sutejo, 2007. *Sejarah Penambangan Timah di Indonesia Abad 18 – Abad 20*. PT Timah (Persero) Tbk, Pangkalpinang.
- Soemitro, Herman Widodo., : "*Mekanika Fluida dan Hidraulika Edisi Kedua (SI-Metrik)*", Erlangga, Jakarta, 1984
- Vlasblom, W.J, 2005. "*The Cutter Suction Dredger*", Chapter 3. Delft University, Netherlands.
- Wibowo, Rianto, 2012. *Effisiensi Pompa dan Kompresor*. Bandung.
- Yoszi, Mingsi A, 2012. *Optimalisasi Proses Pencucian Kapal Isap Produksi (KIP) Timah Penganak Dalam Meningkatkan Pencapaian Produksi di Laut Permis*. Jurnal Teknologi Informasi dan pendidikan issn : 2086 – 4981.