

DAFTAR PUSTAKA

- Amar, F.H. 2015. *Dasar Teori Shaking Table*. Praktikum Pengolahan Bahan Galian. Teknik Pertambangan Universitas Lambung Mangkurat.
- Ansori, Dedy. 2014. *Pengaruh Panjang Pukulan Torak Pada Jig Terhadap Peningkatan Kadar Bijih Timah Pada Kapal Isap Produksi Timah 11 Dan 15 Di Perairan Laut Permis, Unit Laut Bangka PT Timah (Persero) Tbk*. Program S1 Teknik Pertambangan Universitas Bangka Belitung. Bangka.
- Anugrah, A. 2017. *Shaking Table*. Laporan Praktikum Pengolahan Bahan Galian. Teknik Pertambangan Universitas Hasanuddin.
- Atrafi. 2012. *Implementasi Flotasi dan Pemisahan Gravitasi*. Jurnal Pertambangan dan Lingkungan, Vol. 3 No. 2. Universitas Tehran. Iran
- Burt, R.O. 1984. *Gravity Concentration Technology*. Elsevier. New York
- Curie, J, M. 1973. *Unit Operations Of Mineral Processing*. British Columbia Institute Of Technology. Burnaby.
- Chatterjee, A. 1998. *Internasional journal of mineral processing, british columbia institute of technology*. Burnaby.
- Dania, P. 2015. *Meja Goyang*. Laporan Penelitian Pengolahan Bahan Galian. Teknik Pertambangan Universitas Islam Bandung. Bandung.
- Danisworo, 1994. *Sifat-Sifat Fisik Mineral Penuntun Praktikum Kristalografi Dan Mineralogi*. Universitas Pa. Yogyakarta.
- Gaudin, A. M. 1939. *Principles Of Mineral Dressing*, McGraw Hill Book Company. New York
- Hasanusi. 2014. *Pengaruh Panjang Pukulan Terhadap Peningkatan Recovery Dan Kadar Sn Pada Jig Harz Di Bidang Pengolahan Mineral (PM) Muntok Di PT Timah (Persero) Tbk*. Program S1 Teknik Pertambangan Universitas Bangka Belitung. Bangka.
- Kohirozi. 2013. *Perhitungan Pengaruh Kemiringan Dan Debit Air Pada Pemakaian Shaking Table Dalam Pengolahan Bijih Timah Low Grade Di Pos Pam Pengarem PT Timah (Persero) Tbk*. Jurusan Teknik Pertambangan, Fakultas Teknik, Universitas Negeri Padang. Padang.
- Mahdi. 2017. *Konsentrasi Limbah Boron Menggunakan Shaking table*. Jurnal Kimia Analitik Lingkungan Vol. 4 No. 2. Universitas Teheran. Iran.

- Outokumpu, 2007. *Construction And Mechanical Features Of Wifley Table And Operating Data*. Akses : 22 Oktober 2018
- Pulungan L. 2011. *Pengembangan Sistem Pengolahan Bijih Emas Primer Way Ruguk Melalui Metoda Konsentrasi Gravitasi Dengan Shaking Table Di Desa Pekondoh Kecamatan. Cukuh Balak Lampung Selatan*. Prosiding Penelitian Universitas Islam Bandung. Bandung
- Rangga E. 2014. *Pengaruh kemiringan dan amplitude getaran terhadap Recovery material Toboali kadar 29,36% Sn pada Slime dan Sand table Unit Metalurgi Muntok PT Timah (Persero) Tbk*. Jurusan Teknik Metalurgi dan Material Fakultas Teknik Universitas Indonesia. Depok.
- Richma, Ansi. 2003. *Manual Book Dasar Teori Bahan Galian*. Institute Teknologi Bandung. Jawa Barat
- Sajima, Sunardjo dan Mulyono. 2012. *Pembuatan Konsentrat Zirkon Dari Pasir Zirkon Kalimantan Barat*. Prosiding Penelitian dan Pengelolaan Perangkat Nuklir Pusat Teknologi Akselerator dan Proses Bahan. Yogyakarta.
- Somsak S, Thitisak B dan Pinyo M. 2016. *Recovery Cassiterite Halus dari Tailing Dump di Tambang Tin Jarin, Thailand*. *Jurnal Mineral Processing* Vol. 20 No. 4. Departemen Teknik Pertambangan dan Perminyakan, Universitas Chulalongkorn, Bangkok. Thailand.
- Taggart. A. F. 1976. *Handbook Of Mineral Dressing Ores And Industrial Minerals*. New York. Chicester. Brisbane. Toronto
- Wijaya, H. 2006. *Studi Benefisiasi Bijih Besi Kalimantan Dengan Metoda Konsentrasi Tabling, Tugas Akhir, Teknikpertambangan ITB*. Bandung
- Wills, B. A And Napier-Munn T.J, 2006. *Will's Mineral Processing Technology* 7th Edition..Elsevier Science And Technology Book, Page 227-230.
- Youssef.M.A. 2009. *Optimasi Shaking Table dan High Intensity Magnetic Separator Terhadap Recovery Kasiterit Mesir Menggunakan Teknik Desain Esperimen*. *Jurnal Central Metallurgical Research and Development Institute* Vol. 4 No. 22. Mesir