

DAFTAR PUSTAKA

- Anonim, 2008, *Caterpillar Performance Handbook Edition 38*, Printed in USA.
- Anonim, 2009, *Diktat Kuliah Batubara*, Jurusan Teknik Pertambangan Fakultas Teknik Universitas Bangka Belitung, Pangkalpinang.
- Anonim, 2009, *Specification and Application Handbook Edition 30 Komatsu*, Printed in Japan.
- Muchjidin, 2006, *Pengendalian Mutu Dalam Industri Batubara*, Institut Teknologi Bandung, Bandung.
- Nugraha, Pratomo, 2015. *Evaluasi Ketercapaian Produksi Batubara dan Tanah Bulan Februari 2015 Berdasarkan Ketersediaan Alat Gali-Muat, Alat Angkut dan Alat Dorong di Penambangan Swakelola Pit 3 Banko Barat PT Bukit Asam (Persero) Tbk UPTE*, Skripsi Jurusan Teknik Pertambangan Fakultas Teknik Universitas Sriwijaya, Palembang.
- Nugroho. B.H., 2011, *Kajian Teknis Alat Muat dan Alat Angkut Dalam Upaya Pencapaian Produksi Batubara Sebesar 30000 Ton/Bulan PT Debbia Logistic Site Ampah Barito Timur Kalimantan Tengah*, Skripsi Jurusan Teknik Pertambangan Fakultas Teknologi Mineral Universitas Pembangunan Nasional Veteran, Yogyakarta.
- Partanto, 1983, *Pemindahan Tanah Mekanis*, Institut Teknologi Bandung, Bandung.
- Pongoh, Jimmy, 2011, *Evaluasi Penggunaan Alat Muat dan Alat Angkut Untuk Material Biji (Ore) Emas Pada Pit Rasik PT Avocet Bolaang Mongondow Kabupaten Bolaang Mongondow Sulawesi Utara*, Skripsi Jurusan Teknik Pertambangan Fakultas Teknologi Mineral Universitas Pembangunan Nasional Veteran, Yogyakarta.
- Pratomo, D.P., 2011, *Kajian Alat-Alat Mekanis Sebagai Upaya Pencapaian Target Produksi Pada Area Swakelola I Paket 07-011 R PT Bukit Asam (Persero) Tbk Tanjung Enim Sumatera Selatan*, Skripsi Jurusan Teknik Pertambangan Fakultas Teknologi Mineral Universitas Pembangunan Nasional Veteran, Yogyakarta.
- Prodjosumarto, 1993, *Pemindahan Tanah Mekanis*, Institut Teknologi Bandung, Bandung.
- Rahmadini, S.A., 2013, *Optimalisasi Antara Target Produksi Pengupasan Tanah Penutup dan Penggalian Batubara Terhadap Ketersediaan Alat di Pit 3 Timur Banko Barat PT Bukit Asam (Persero) Tbk*, Skripsi Jurusan Teknik Pertambangan Fakultas Teknik Universitas Sriwijaya, Palembang.

- Rostiyanti, S.F., 2002, *Alat Berat Untuk Proyek Konstruksi*, PT Rineka Cipta. Jakarta.
- Suryaputra, August, 2009, *Kajian Teknis Produksi Alat Muat dan Alat Angkut Pada Kegiatan Pengupasan Tanah Penutup PT Marunda Grahamineral di Kecamatan Laung Tuhup Kabupaten Murung Raya Kalimantan Tengah*, Skripsi Jurusan Teknik Pertambangan Fakultas Teknologi Mineral Universitas Pembangunan Nasional Veteran, Yogyakarta.
- Tenriajeng, Andi, 2003, *Pemindahan Tanah Mekanis*, Gunadarma, Jakarta.
- Wanda, Raden, 2013, *Evaluasi Kemampuan Produksi Alat Gali-Muat dan Alat Angkut Untuk Mencapai Target Produksi Pengupasan Lapisan Tanah Penutup 450.000 BCM Pada Bulan Oktober 2013 di Pit 1 Timur Banko Barat PT Bukit Asam (Persero) Tbk UPTE*, Skripsi Jurusan Teknik Pertambangan Fakultas Teknik Universitas Sriwijaya, Palembang.
- Yuliandy, Fernanda, 2011, *Kajian Teknis Produktivitas Alat Muat dan Alat Angkut Batubara Pada Penambangan Batubara di PT Bukit Asam Site MTBU Tanjung Enim Sumatera Selatan*, Skripsi Jurusan Teknik Pertambangan Fakultas Teknologi Mineral Universitas Pembangunan Nasional Veteran, Yogyakarta.