

DAFTAR PUSTAKA

1. Anam, Chairul. 2010. **“Pengaruh Kemiringan Jalan dan Jarak Angkut Terhadap Fuel Ratio”**. Tugas Akhir Fakultas Teknik Pertambangan dan Perminyakan Institut Teknologi Bandung : Bandung.
2. Anonim. 2015. **“Specification and Application Handbook Kobelco SK330”**. Diakses dari web : http://www.kobelco-kenki.co.jp/english/products/pdf/SK330_SK330LC_ME.pdf. Diakses pada hari Senin, 2 November 2015, Pukul 19.51 WIB.
3. Anonim. 2015. **“Specification and Application Handbook MAN CLA 26.280”**. Diakses dari web : http://www.truck.man.eu/man/media/content_medien/doc/business_websites_souts_africa/broschuere/CLA_26280_4x6_BB_Tripper.pdf. Diakses pada hari Senin, 2 November 2015, Pukul 20.00 WIB.
4. Bogor Dalam Angka. 2015. **“Kabupaten Bogor Dalam Angka 2015”**. Diakses dari web: <http://bogorkab.bps.go.id/publikasi/kabupaten-bogor-dalam-angka-2015>. Diakses pada hari Jumat, 30 Oktober 2015, Pukul 13.51 WIB.
5. H. L. Nichols.1976. **“Moving Earth”**. The Workbook of Excavation, North Castle Book : England.
6. Hadie, WB. 2011. **“Tambang Quarry Andesit”**. Diakses dari web: <http://cocopucino.wordpress.com/2010/08/24/perencanaan-tambang-terbuka/>. Diakses pada hari Kamis, 16 Oktober 2015, Pukul 15.44 WIB.
7. Hendiyana, Septian. 2014. **“Keadaan Daerah Cigudeg”**. Website : <http://pleisbilongtumi.wordpress.com/2014/02/09/keadaan-daerah-cigudeg/>. Diakses pada 30 Oktober 2015 pukul 14.26 WIB.
8. Joenoes. 2012. **“Dasar-dasar dalam Pemindahan Tanah Mekanis”**. Diakses dari website: <http://yunus-ptb.blogspot.com/2012/01/dasar-dasar-pemindahan-tanah-mekanis.html>. Diakses pada hari Kamis, 5 November 2015, Pukul 16.04 WIB.
9. Pantja, Gun-gun. 2009. **“Laporan Studi Kelayakan”**. PT Gunung Sampurna Makmur Desa Rengasjsjr, Kecamatan Cigudeg, Kabupaten Bogor : Bogor.

10. Partanto, Prodjosumarto dan Zaenal. 1993. **“Pemindahan Tanah Mekanis”**. Buku ajar Pemindahan Tanah Mekanis. Teknik Pertambangan Universitas Islam Bandung : Bandung.
11. Sayoga. 2004. **“Konsumsi Bahan Bakar Pada Mesin Kendaraan”**. Fakultas Teknik Pertambangan dan Perminyakan Institut Teknologi Bandung : Bandung.
12. Wicaksana, Indra Karna. 2013. **“Gaya-gaya Yang Bekerja Pada Bidang Miring”**. Bahan Ajar Fisika Dasar II. Teknik Pertambangan Universitas Islam Bandung : Bandung.
13. Wong, J.Y. 2001. **“Theory of Ground Vehicles Third Edition”**. Journal of Applied Mining Willey-IEEE.
14. Wood, Osbourne, Forde. 1995. **“Soil Parameter for Estimating Rolling Resistance of Earth Moving Plant”**. Journal of Terra Mechanics Vol 32, No. 1, Elsevier Science Ltd, ISTVS : Britain.