

DAFTAR PUSTAKA

- Ariyandi, S.D., dan Zakki, D.M., 2008. *Laporan Tugas Akhir Perencanaan Perkuatan Pondasi Jembatan Cable Stayed Menado*.
<http://www.digilib.itb.ac.id/files/disk1/607/jbptitbpp-gdl-sonydwiri-30331-3-2008ta-2.pdf>. 5 April 2018 (10.00)
- Manggada, R.B., Sofandi, P.S., dan Widiyono, R.A., 2015. *Analisis Perkuatan Timbunan Di Atas Tanah Lunak Menggunakan Geotextile*.
[http://www.academia.edu/15288153/ANALISIS PERKUATAN TIMBUNAN DIATAS TANAH LUNAK](http://www.academia.edu/15288153/ANALISIS_PERKUATAN_TIMBUNAN_DIATAS_TANAH_LUNAK). 30 Maret 2018 (15.08)
- Muthohar, I., dan Susanto, N.B., 2015. *Analisis Distribusi Beban Kereta Api Pada Konstruksi Timbunan Jalur Kereta Api*. <http://eng.unila.ac.id/wp-content/uploads/2015/08/RT238.pdf>. 1 April 2018 (14.35)
- Peraturan Dinas Nomor 10 Tahun 1986 *Perencanaan Konstruksi Jalan Rel*. Bandung
- Peraturan Menteri Perhubungan Nomor 60 Tahun 2012 *Persyaratan Teknis Jalur Kereta Api*. 23 November 2012. Jakarta
- Prasetia, R.E., dan Iskandar, R. *Analisa Daya Dukung Tanah Menggunakan Program Elemen Hingga Yang Diberi Perkuatan Geotextile Dan Tanpa Perkuatan Geotextile*. <https://jurnal.usu.ac.id/index.php/jts/article/viewFile/964/506>. 30 Maret 2018 (15.08)
- Rosyidi, S.A.P., 2012. *Diktat Ajar Rekayasa Struktur Jalan Rel*. Yogyakarta
- Utomo, S.H.T., 2009. *Jalan Rel*. Beta Offset. Yogyakarta
- Wesley, L.D., 2010. *Fundamentals of Soil Mechanics for Sedimentary and Residual Soils*. First Edition. Canada. Dr. Ir. Satyawan Pranyoto. 2012. *Mekanika Tanah Untuk Tanah Endapan Dan Residu*. Cetakan 1. Andi. Yogyakarta