

DAFTAR PUSTAKA

- Anagtopoulos, C.A. (2015), *Strength Properties of an Epoxy Resin and Cement-Stabilized Silty Clay Soil*, School of Technological Applications, Alexander Technological Educational Institute of Thessaloniki.
- Hardiyatmo, H.C. (2010), *Stabilisasi Tanah untuk Perkerasan Jalan, cetakan pertama*, Gadjah Mada University Press.
- Hardiyatmo, H.C., (2011), *Analisis Perancangan FONDASI II, bagian II, edisi kedua*, Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.
- Hardiyatmo, H.C. (2012), *Mekanika Tanah I, edisi ke enam*, Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.
- Rakhmadika, V.N. (2015), *Pengaruh Kadar Campuran Semen Terhadap Faktor Gesek Tiang dengan Perkuatan Pasta Friksi*, Sekolah Vokasi Universitas Gadjah Mada.
- Pradiptya, A. (2012), *Uji Tarik pada Tiang untuk Penentuan Modulus Gesek Tiang (k_1)*, Program Pascasarjana Universitas Gadjah Mada.
- Pradipta, W.D (2014), *Pengaruh Kadar Air Tanah Lempung pada Tahanan Gesek Tiang*, Jurusan Teknik Sipil Universitas Gadjah Mada.
- Pramudi, W.I. (2015), *Pengaruh Semen dan Bahan Aditif Serbuk terhadap Tanah Lempung Merah Papua sebagai Lapis Fondasi Atas Jalan*, Program Sarjana Universitas Gadjah Mada.
- Rihardjo, H.P. (2005), *Uji Kapasitas Tarik pada Model Fondasi Tiang Apung*, Program Pascasarjana Universitas Gadjah Mada.

<http://fisikazone.com/hukum-archimedes/> (diakses pada 17/06/2016)