

## DAFTAR PUSTAKA

- Dwi, Andini (2017). *Studi Khusus Pemancangan Tiang di Jakarta Utara dengan Teori Perambatan Gelombang*. Universitas Katolik Parahyangan
- Kalendering pada Proyek Icon City Delta Mas, Cikarang Pusat Bekasi*. Pakuan
- Lukman, Hikmad. *Analisa Daya Dukung Tiang Pancang Berdasarkan Hasil*  
Universitas Pakuan
- Moena, Hadi Utoyo (2017). *Mekanika Tanah I*. Bandung : Fakultas Teknik, Jurusan Teknik Sipil, Universitas Sangga Buana YPKP Bandung
- Moena, Hadi Utoyo (2017). *Mekanika Tanah II*. Bandung : Fakultas Teknik, Jurusan Teknik Sipil, Universitas Sangga Buana YPKP Bandung
- Rizaldy (2012). *Fondasi Tiang Pancang (Pile Foundation)*. Jakarta Timur
- Rochjati, Takdir (2015). *Analisa Kapasitas Daya Dukung Tiang Pancang Terhadap Hasil Uji Calendering*. Ungaran
- Sardjono, HS (1991). *Fondasi Tiang Pancang Jilid I*. Surabaya : Sinar Wijaya
- Sardjono, HS (1991). *Fondasi Tiang Pancang Jilid II*. Surabaya : Sinar Wijaya
- Seftian, Eko (2015). *Analisis Daya Dukung Tiang Pancang Dengan Menggunakan Metode Statik dan Calendering*. Universitas Sam Ratulangi Manado
- Siboro, Nora Cristina (2009). *Perbandingan Perhitungan Kapasitas Tiang dengan Rumus Dinamis*. Medan : Universitas Sumatera Utara

Siregar, C. A. (2018). *Rekayasa Fundasi I*. Bandung: Universitas Sangga Buana YPKP

Siregar, C. A. (2018). *Rekayasa Fundasi II*. Bandung: Universitas Sangga Buana YPKP

Surendro, Bambang (2015). *Rekayasa Fondasi ; Teori dan Penyelesaian*. Yogyakarta : Graha Ilmu

Yusti, Andi (2014). *Daya Dukung Tiang Pancang dengan Hasil Uji PDA danCAPWAP*. Bangka Belitung