

## DAFTAR PUSTAKA

- Adriani, R.N., 2013, *Analisa Daya Dukung Tiang Spunpile dengan Metode Uji Pembebanan Statik (Loading Test)*, Jurnal Teknik Sipil Tanjung Pura.
- Ariyanto, dkk., 2013, *Studi Daya Dukung Tiang Pancang Tunggal dengan Beberapa Metode Analisa*, Jurnal Institut Teknologi Sepuluh Noverember.
- ASTM D1143-07 Standart Test Method for Deep Foundations Under Static Axial Compressive Load, 2007, *Annual Book of ASTM Standards*, United States.
- ASTM D4945-12 Standart Test Method for High-Strain Dynamic Testing of Deep Foundations, 2012, *Annual Book of ASTM Standards*, United States.
- Bowles, J.E., 1998, *Analisis dan Desain Pondasi*, Jilid 1, Edisi ke-4, Silaban, P., Penerbit Erlangga, Jakarta.
- Bowles, J.E., 1998, *Analisis dan Desain Pondasi*, Jilid 2, Edisi ke-4, Silaban, P., Penerbit Erlangga, Jakarta.
- Hardiyatmo, H.C., 2010, *Mekanika Tanah II*, Edisi ke-5, Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.
- Hardiyatmo, H.C., 2012, *Mekanika Tanah I*, Edisi ke-6, Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.
- Hardiyatmo, H.C., 2014, *Analisis dan Perancangan Fondasi I*, Edisi ke-3, Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.
- Hardiyatmo, H.C., 2015, *Analisis dan Perancangan Fondasi II*, Edisi ke-3, Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.
- Kosasi, M, dkk., 2014, *Korelasi Daya Dukung Pondasi Tiang Antara Static Loading Test dengan Pile Driving Analyzer*, Jurnal Universitas Kristen Petra Surabaya.
- Pamungkas, A., Harianti, E., 2013, *Desain Pondasi Tahan Gempa*, Penerbit Andi, Yogyakarta.
- Rahardjo, P.P., 2015, *Manual Pondasi Tiang*, Universitas Katolik Parahyangan, Bandung.
- Utama, A.S, dkk., 2013, *Analisis Daya Dukung Pondasi Tiang Pancang pada Proyek Pembangunan Switchyard di Kawasan PLTU Pangkalan Susu Sumatera Utara*, Jurnal Universitas Sumatera Utara.

- Yusti, A., 2014, *Analisis Daya Dukung Pondasi Tiang Pancang Diverifikasi dengan Hasil Uji Pile Driving Analyzer dan CAPWAP (Studi Kasus Proyek Pembangunan Gedung Kantor Bank Sumsel Babel di Pangkalpinang)*, Jurnal Universitas Bangka Belitung.
- Yandi, A., 2017, *Analisis Daya Dukung dan Penurunan Pondasi Tiang Pancang Menggunakan Data N-SPT dan Data Sondir Diverifikasi dengan Hasil Uji PDA (Pile Driving Analyzer) dan CAPWAP (Studi Kasus Proyek Dermaga di Belinyu)*, Fakultas Teknik, Universitas Bangka Belitung, Pangkalpinang.