

## DAFTAR PUSTAKA

- BSN. 2008. SNI 4153:2008. *Cara Uji Penetrasi Lapangan dengan SPT*. Departemen Pekerjaan Umum
- BSN. 2013. SNI SNI 03:2847. *Persyaratan Beton Struktural Untuk Bangunan Gedung*. Departemen Pekerjaan Umum
- BSN. 2016. SNI 1725-2016. *Pembebanan Untuk Jembatan*. Departemen Pekerjaan Umum
- BSN. 2016. SNI 2833:2016 *Standar Perencanaan Ketahanan Gempa Untuk Jembatan*. Departemen Pekerjaan Umum
- Desain Spektra Indonesia. Internet. Tersedia di [http://puskim.pu.go.id/Aplikasi/desain\\_spektra\\_indonesia\\_2011/](http://puskim.pu.go.id/Aplikasi/desain_spektra_indonesia_2011/)
- Dharmanto, F. 2018. *Perencanaan Pondasi Tiang Bor dan Abutment Jembatan Sungai Kedung Galeng STA 28+201 pada Proyek Jalan Tol Pasuruan Probolinggo Seksi 3. Skripsi* . Tidak diterbitkan: Universitas Muhammadiyah Malang.
- Fitri, AA . 2017. *Perencanaan Ulang Struktur Bawah Abutment dengan Pondasi Bored Pile. Studi kasus Overpass STA 0+716.523 Proyek Jalan Tol Solo-Kertosono Seksi 1 Multi Years. Skripsi* . Tidak Diterbitkan: UII
- Hardiyanto, HC. 1996. *Teknik Pondasi 1* . Jakarta : Gramedia Pustaka Utama
- Hardiyanto, HC. 2002. *Mekanika Tanah 1* . Yogyakarta : Universitas Gajah Mada
- Hardiyanto, HC. 2015. *Analisis dan Perancangan Fondasi II*. Yogyakarta: Universitas Gajah Mada
- Kusumawati, M. 2018. *Studi Perencanaan Struktur Bawah dengan Pondasi Tiang Bor pada Bangunan Gedung Pusat Umar Bin Khotob Universitas Islam Malang. Skripsi* . Tidak diterbitkan : Institut Teknologi Malang.
- Sosrodarsono dan Nakazawa. 2000. *Mekanika Tanah & Teknik Pondasi*. Edisi ketujuh. Jakarta : Pradnya Paramita
- Pamungkas, dan Erny. 2013. *Desain Pondasi Tahan Gempa*. Yogyakarta

Pondasi Tiang Pancang Beton. Internet. Tersedia di

<https://solusibetonreadymix.com/blog/pondasi-tiang-pancang-beton/>

Rahardjo, PP. 2005. *Manual Pondasi Tiang*. Edisi ketiga. Publikasi GEC. Unpar

Sardjono, HS. 1988. *Pondasi Tiang Pancang*. Jilid kedua. Surabaya: Sinar Wijaya

Struyk, J, H; Van Der Veen; & Soemargono. 1995. *Jembatan*. Jakarta: Pradnya

Paramita.