

DAFTAR PUSTAKA

2008. *Cara Uji Penetrasi Lapanga SPT*. Badan Standar Nasional SNI 2008.
2016. *perencanaan struktur Beton Bertulang sni 284: 2013*
- Anoinim. 2013. *Beban Minimum untuk Perancangan Bangunan Gedung dan Struktur lain*. Badan Standarilisasi Nasional SNI 1723. Jakarta.
- Anoinim. 2013. *Persyaratan Beton Struktural Untuk Bangunan Gedung*. Badan Standarilisasi Nasional SNI 1723. Jakarta.
- Anugrah Pamungkas. 2013. *Desain Pondasi Tahan Gempa*. Yogyakarta: C.V andi Offest.
- Das,Braja M 1995. *Mekanika Tanah (Prinsip-prinsip Rekayasa Geoteknis) Jilid 1*. Jakarta: Penerbit Erlangga.
- Das,Braja M 1988. *Mekanika Tanah (Prinsip-prinsip Rekayasa Geoteknis) Jilid 2*. Jakarta: Penerbit Erlangga.
- Das,Braja M 1999. *Principles of foundation Engineering,4th Edition,Pws Kent*
- Ferra Fahrani, 2015. *Analisa Daya Dukung Tanah dan Penurunan Pondasi Pada Daerah Pesisir Utara Pantai Bangka*. Teknik Sipil Universitas Bangka
- Hardiyatmo, Hary Cristiady. 2002. *Mekanika Tanah I*, Yogyakarta: Penerbit Gadjah Mada University Press.
- Hardiyatmo, Hary Cristiady. *Mekanika Tanah II*, Yogyakarta: Penerbit Gadjah Mada University Press.
- Hardiyatmo, Hary Cristiady. 2018. *Analisa Perancangan pondasi II, Edisi 4*, Yogyakarta: Penerbit Gadjah Mada University Press.
- Josep E. Bowles, P.E., S.E. 1997 *Foundation Analysis Anda Design*
- Lilik Gani . 2016 *Analisa Daya Dukung Tiang Bor Menggunakan Insitu Load Test*. Teknik Sipil Universitas Muhammadiyah Jakarta.
- Paulus P. Raharjo. 2005 *Manual Pondasi Tiang Edisi 3, Geotechnical Eengineering Center Universitas Katolik Parahayang*. Bandung.

Surento Bambang. 2015 *Rekayasa Pondasi*, Penerbit Yogyakarta