

DAFTAR PUSTAKA

- Bowles, J. (1993). *Analisis dan Desain Pondasi Jilid 2*. Jakarta: Penerbit Erlangga.
- Gunawan, R. (1991). *Pengantar Teknik Fondasi*. Yogyakarta: Kanisius.
- Hardiyatmo, H. C. (2010). *Mekanika Tanah 2*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.
- Hardiyatmo, H. C. (2015). *Analisis dan Perancangan Fondasi II*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.
- Jayakonstruksi.com. (2017). Diakses pada 20 Februari 2020, dari http://www.jayakonstruksi.com/company_profile.
- Livia, dan Suhendra, A. (2018). Jurnal Mitra Teknik Sipil. *Studi Kapasitas Tiang Bor Berdasarkan Metode Pile Driving Analyzer (PDA) dan Load Cell*, 82-91.
- Masyhur, I. (2012). *Rekayasa Pondasi*. Bandung: Penerbit Institut Teknologi Bandung.
- Pembangunanjaya.id. (2020). Diakses pada 20 Februari 2020, dari <http://www.pembangunanjaya.id/id-id/Bisnis/Konstruksi>.
- Supriyadi, B., dan Muntohar, A. S. (2007). *Jembatan*. Yogyakarta: Beta Offset.
- Yustika, G. I. (2019). Tugas Akhir. *Perbandingan Daya Dukung Fondasi Bore Pile Berdasarkan Metode Empiris dan Loading Test Pada Proyek MTH 27 Office Suites*.