

Daftar Pustaka

1. Bowles, J.E., (1993), “*Analisis dan Desain Pondasi*,“ Mc Graw Hill, Edisi ke-4.
2. Cristady, H.H., (2002), ”*Teknik Pondasi 2*,“ Teknik Sipil UGM, Edisi ke-2
3. Daniel, R., Siahaan dan Silaban, Franki, M.J., (2002),” *Analisis Daya Dukung Aksial Tiang Pancang pada Anjungan Lepas Pantai dengan Metoda Dinamik menggunakan Program FADWAVE DAN WEAP87*,“ Tugas Akhir, ITB.
4. Das, Braja. M., (1998), “*Principles of Foundation Engineering*,“ 4rd edition.
5. Goble, G. G. and Rousche, F., (1981), “ *Wave Equation Analysis of Pile Driving – WEAP Program*,“ Volumes 1 through 4, University of Colorado Boulder, Colorado.
6. Hanny, J.D., (2006), ”*Diktat Kuliah Rekayasa Pondasi 2*,“ Universitas Kristen Maranatha Bandung.
7. Irsyam, Mansyhur, (2006), “*Rekayasa Pondasi*,“ Teknik Sipil dan Lingkungan ITB.
8. Rahardjo, P.P., (1998), “*Manual Pondasi Tiang*,“ Publikasi GEC, Unpar.