

## **DAFTAR PUSTAKA**

1. Bowless, J.E, 1986, ANALISA DAN DESAIN FONDASI JILID I, Edisi Ketiga, Airlangga, Jakarta.
2. Bowless, J.E, 1991, ANALISA DAN DESAIN FONDASI JILID II, Edisi Keempat, Airlangga, Jakarta.
3. B.C. Punmia, DR, B.E, M.E, Ph.D, 1981, SOIL MECHANICS AND FOUNDATIONS, Sixt Edition, V.V Enterprises, New Delhi.
4. Edy Purwanto , DR , Ir , CES, DEA, Literatur kuliah , Struktur Pondasi Dalam , JTS , FTSP UII.
5. Hardiyatmo, H.C, 2001, TEKNIK PONDASI, Gramedia Pustaka Utama, Jakarta.
6. Masfianto, B, dan Saleh, Azis, 1998, TUGAS AKHIR, Yogyakarta.
7. Nurhandoko Judo, M, dan Hari Kristianto, 1999, TUGAS AKHIR, Yogyakarta.
8. Prakash, Shamsher, 1990, PILE FOUNDATION IN ENGINEERING PRACTICE, Jakarta.
9. Peck, Hanson, dan Thorburn, 1996, TEKNIK PONDASI, Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.
10. Peraturan Beton bertulang Indonesia, 1971, N.I.-2, Departemen Pekerjaan Umum, Bandung.
11. Rifani, MA, dan Pitasari, Dian, 1997, TUGAS AKHIR, Yogyakarta.
12. Sardjono, H.S, 1991, PONDASI TIANG PANCANG, Sinar Wijaya, Surabaya.
13. Sosrodarsono, S, dan Nakazawa, K, 1994, MEKANIKA TANAH DAN TEKNIK PONDASI, Pradnya Paramita, Jakarta.
14. SAP 2000, Manual, 2003, SAP 2000, Panji Production, Yogyakarta.
15. Wesley, L.D, 1977, MEKANIKA TANAH, Badan Penerbit Pekerjaan Umum, Jakarta.

