

DAFTAR PUSTAKA

1. Ashworth, Allan, **PERENCANAAN BIAYA BANGUNAN**, PT Gramedia Pustaka Utama, Jakarta, 1994
2. Canonica, Lucio, MSc.CE ETHZ, **MEMAHAMI PONDASI**, Penerbit Angkasa Bandung, 1991
3. Dipohusodo, Istimawan, **STRUKTUR BETON BERTULANG**, PT. Gramedia Pustaka Utama, Jakarta, 1996
4. Ibrahim Bachtiar H., **RENCANA DAN ESTIMATE REAL OF COST**, Bumi Aksara, 1994
5. Joseph, E.Bowles, **ANALISIS DAN DESAIN PONDASI**, edisi keempat. Mc Graw Hill, Airlangga,Surabaya, 1991
6. Nawy, E.G., **BETON BERTULANG SUATU PENDEKATAN DASAR**, PT Eresco, Bandung, 1990
7. Puspantoro, Benny Ign., **KONSTRUKSI BANGUNAN GEDUNG TIDAK BERTINGKAT**, Penerbit Alma Jaya, Yogyakarta, 1996
8. R.B. Peck, Walter E.Hanson,Thomas H.Thorbum, **TEKNIK FONDASI**, Jilid 2, Gadjah Mada University Press, 1996
9. Sosrosudarsono, Suyono, Kazuto Nakazawa, **MEKANIKA TANAH DAN TEKNIK PONDASI**, Pradya Paramita, Jakarta.1990
10. Terzaghi Karl, R.B.Peck, **MEKANIKA TANAH DALAM PRAKTEK REKAYASA**, jilid 2, Airlangga Surabaya,1991
11. Wang, C-K dan C.G. Salmon, **REINFORCED CONCRETE DESIGN**, fifth edition, Harper Collins Publisher Inc. 1992
12. Weking, G.B, **RENCANA ANGGARAN DAN BORONGAN BANGUNAN**, Ars Group,199