

## DAFTAR PUSTAKA

1. Antono Achmad, Prof. Ir., 1978, ILMU BAHAN KONSTRUKSI TEKNIK, Laboratorium Bahan Konstruksi Teknik, Bagian Teknik Sipil, Fakultas Teknik, UGM, Yogyakarta.
2. Departemen Pekerjaan Umum, 1989, METODE PENGUJIAN KUAT TEKAN BETON ( SK SNI M-14-1989-F ), Edisi pertama, Yayasan Badan Penerbit Pekerjaan Umum, Jakarta.
3. Dhir, R.K., and Jackson, N., (Edited by N. Jackson), 1983, CIVIL ENGINEERING MATERIALS, Third edition, Macmillan Publishers LTD, London.
4. Direktorat Penyelidikan Masalah Bangunan, 1979, PERATURAN BETON BERTULANG INDONESIA 1971, Direktorat Penyelidikan Masalah Bangunan, Ditjen Cipta Karya, Departemen Pekerjaan Umum, Bandung.
5. Murdock, L.J., dan Brook, K.M., (diterjemahkan oleh Ir. Stefanus Hendarko), 1986, BAHAN DAN PRAKTEK BETON, Edisi keempat, Penerbit Erlangga, Jakarta.
6. Neville, A.M., 1981, PROPERTIES OF CONCRETE, Third Edition, The English Language Book Society and Pitman.
7. Prajitno Handi, Ir., 1992, ADMIXTURE SIKI UNTUK BETON, P.T. Sika Nusa Pratama, Yogyakarta.
8. Tjokrodimuljo Kardiyono, Ir. M.E, 1992, TEKNOLOGI BETON, Penerbit UGM, Yogyakarta.