

DAFTAR PUSTAKA

- Agus Setyo Muntohar, 1999, PENGARUH KAPUR DAN ABU SEKAM PADI PADA PERILAKU TANAH LEMPUNG, Seminar Regional Antar PTS Kopertis Wilayah V,
- Ahmad Antono, Prof. Ir, 1988, BAHAN KONSTRUKSI TEKNIK SIPIL I. Bahan Perkuliahan Jurusan Teknik Sipil, Fakultas Teknik, Universitas Gajah Mada, Yogyakarta.
- Charles G.S dan John E.J. 1986. STRUKTUR DESAIN BAJA I, Erlangga. Jakarta
- Daniel L.S, 1991, STRUKTUR, Erlangga, Jakarta,
- J. Francis Young, CONCRETE, University of Illinois at Urbana – Champaign,
- Kardiyono Tjokrodinuljo, Ir, ME, 1992 TEKNOLOGI BETON, Buku Ajar Pada Jurusan Teknik Sipil, Fakultas Teknik UGM, Yogyakarta,
- Lydon, FD, 1979, CONCRETE MIX DESIGN, Applied Science Publisher Ltd, London,
- Murdock, L.J dan Brook, K.M, 1991, BAHAN DAN PRAKTEK BETON, Erlangga, Jakarta,
- Swamy, R, N, 1986, CONCRETE TECHNOLOGY AND DESIGN CEMENT REPLACEMENT MATERIALS, Volume 3, Reader in Civil and Structure Engineering, University of Sheffield,
- , SK SNI-14-1989-F, 1989, METODE PENGUJIAN KUAT TEKAN BETON, Yayasan Badan Penerbit Pekerjaan Umum, Jakarta,
- , SK SNI-28-1989-03, 1991, TATA CARA PENGADUKAN DAN PENGECORAN BETON, Yayasan LPMB Departemen Pekerjaan Umum, Bandung,
- , 1977, PERATURAN BETON BERTULANG INDONESIA N.I.-2 1971, Direktorat Penyelidikan Masalah Bangunan DPU, Bandung.