

DAFTAR PUSTAKA

- Ahmad, Hiskia, Drs, 1992, KIMIA UNSUR DAN RADIO KIMIA
- Anonim, 1990, METODE PEMBUATAN DAN PERAWATAN BENDA UJI BETON DI LABORATORIUM, SK-SNI-M-62-1990-03 Yayasan LPMB, Bandung.
- Anonim, 1990, SPESIFIKASI BETON TAHAN SULFAT, SK-SNI-S-37-1990-03, Yayasan LPMB, Bandung.
- Anonim, 1990, METODE PENGUJIAN KUAT DESAK, SK-SNI-M-14-1989-F, Yayasan LPMB, Bandung.
- Anonim, 1990, TATA CARA PERHITUNGAN BETON BERTULANG INDONESIA, SK-SNI-T-15-1990-03, Yayasan LPMB, Bandung.
- Bambang Ismanto.S, , Ph.D, Ir, STABILITAS ABU TERBANG SURALAYA, Seminar Mekanika Bahan-PAU Ilmu Teknik UGM, Yogyakarta.
- Emrizal dan A.Kurniawan , 1998, Laporan Tugas Akhir PENELITIAN PENGARUH PENAMBAHAN ABU LIMBAH BATUBARA (FLY ASH) TERHADAP KUAT DESAK BETON DAN KETAHANAN ASAM SULFAT, Jurusan Teknik Sipil dan Perencanaan, Universitas Islam Indonesia, Yogyakarta
- Gideon Kusuma, dkk, 1991, PEDOMAN Pengerjaan Beton, SK-SNI-T-15-1991-03, Yayasan LPMB, Bandung
- Istimawan Dipohusodo, 1994, STRUKTUR BETON BERTULANG, Gramedia Pusaka Utama Jakarta.
- Kusnadi, Ir, 1989, DIKTAT TEKNOLOGI BETON, Jurusan Teknik Sipil Fakultas Teknik ITB, Bandung.
- L.J.Murdock dan K.M.Brook,1986, BAHAN DAN PRAKTEK BETON, Erlangga, Bandung.
- Tjokrodimuljo, Kardijono, ME, Ir, 1992, DIKTAT TEKNOLOGI BETON, Jurusan Teknik Sipil Fakultas Teknik UGM, Yogyakarta.