

DAFTAR PUSTAKA

- Murdock, L.J dan Brook, K.M, (diterjemahkan oleh Stephanus Hendarko), 1986, **Bahan dan Praktek Beton**, Edisi Keempat, Penerbit Erlangga, Jakarta.
- Nurman, 1982, **Batu Buatan Yang Tidak Dibakar**, Edisi Ketiga, Penerbit Yayasan Penyelidikan Masalah Bangunan, Bandung.
- SII. 0819-83, **Bata Beton Untuk Lantai**, Departemen Perindustrian, Jakarta.
- SK.SNI T. 04-1990-F, **Tata Cara Pemasangan Blok Beton Terkunci Untuk Permukaan Jalan**, Penerbit Yayasan Badan Penerbit Pekerjaan Umum, Jakarta.
- SK.SNI S-15-1990-F, **Spesifikasi Abu Terbang sebagai Bahan Tambahan untuk Campuran Beton**, Penerbit Yayasan LPMB, Bandung.
- Sunardjo, 1990, **Peranan Concrete Block dalam menunjang perkembangan jalan pelataran dan taman kota**, (TA, UGM).
- Susilorini, R. dan Suwarno, D., 2001, **Mengenal & Memahami Teknologi Beton**, Penerbit Laboratorium Bahan Bangunan Unika Soegijapranata, Semarang.
- Tjokrodimuljo, K., 1996, **Teknologi Beton**, Edisi Pertama, Penerbit NAFIRI, Yogyakarta.
- Wahyu K. dan Tunjung S., 1999, **Pengaruh Penambahn Abu Sekam Padi (Rice Husk Ash) terhadap Kuat Tekan Paving Blok**, (TA, Unika Soegijapranata).

