

## DAFTAR PUSTAKA

Nawy, E. G.. 1990. *Beton Bertulang Suatu Pendekatan Dasar*. Jakarta: Erlangga.

Tjokrodimulyo, Kardiyono. 1996. *Teknologi Beton I*. Yogyakarta.

Tjokrodimulyo, Kardiyono. 1996. *Teknologi Beton II*. Yogyakarta.

Sagel, R., dkk. 1994. *Pedoman Pengerjaan Beton*. Jakarta: Erlangga.

Departemen Pekerjaan Umum. 2002. SNI 03-2847-2002, *Tata Cara Perhitungan Struktur Beton Untuk Bangunan Gedung (Beta Version)*. Bandung: Yayasan Lembaga Penyelidikan Masalah Bangunan.

<http://www.adhi.co.id/about-adhi/company-profile> (diakses pada 10 April 2015, pkl. 21.05 WIB)

<https://d3waindra.wordpress.com/2013/08/25/konversi-mutu-beton-karakteristik-ke-fc-kuat-tekan> (diakses pada 15 Juni 2015, pkl. 10.00 WIB)