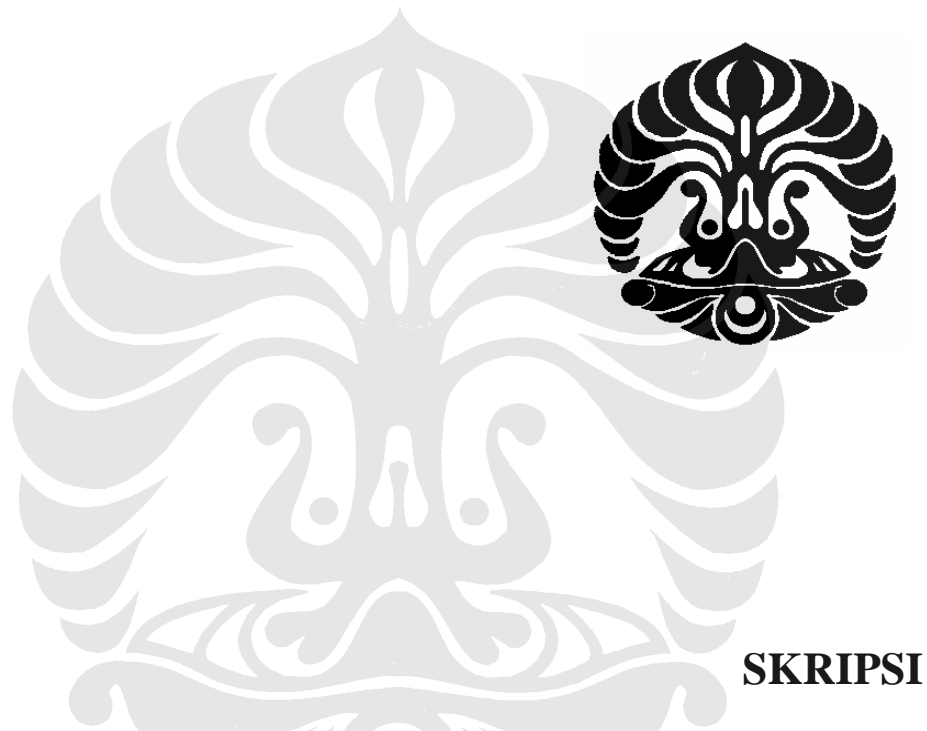


DAFTAR PUSTAKA



**KAJIAN PERBANDINGAN RUMAH TINGGAL SEDERHANA
DENGAN MENGGUNAKAN BEKISTING BAJA TERHADAP
METODE KONVENTSIONAL DARI SISI
METODE KONSTRUKSI DAN KEKUATAN STRUKTUR**

IRENE MAULINA (0404210189)

DAFTAR PUSTAKA

Dony Sulistya, ST. Skripsi : *Analisa perbandingan mengenai biaya dan waktu pelaksanaan sistem bekisting Peri dengan Paschal pada proyek pembangunan Mega ITC Cempaka Mas.* FTUI. 2005.

Suripto, ST. *Petunjuk Praktek Kerja Acuan dan Perancah I.* Depok : Politeknik Negeri Jakarta. 2000

F. Wigbout, Ing. *Bekisting (Kotak Cetak).* Jakarta : Erlangga. 1987.

John E Clark P. E. *Structural Concrete Cost Estimating.* McGraw Hill Book Company : New York. 1983

Panitia Teknik Standardisasi. (2002). “*SNI 03 – 1726 – 2002 : Peraturan Perencanaan Ketahanan Gempa Untuk Bangunan Gedung*”, Bandung

Panitia Teknik Standardisasi. (2002). “*SNI 03 – 2847 – 2002 : Tata Cara Perhitungan Struktur Beton Untuk Bangunan Gedung*”, Bandung

Panitia Teknik Standardisasi. (2002). “*SNI 03 – 1729 – 2002 : Tata Cara Perhitungan Struktur Baja Untuk Bangunan Gedung*”, Bandung

Peraturan Konstruksi Kayu Indonesia. Jakarta. 1961

Williams, A., “*Seismic Design of Building and Bridges*”, Engineering Press, Inc, 1995.