

SURAT KETERANGAN TUGAS AKHIR

Sesuai dengan persetujuan dari Ketua Jurusan Teknik Sipil, Fakultas Teknik Universitas Kristen Maranatha, melalui surat No.759/TA/FTS/UKM/VIII/2003 tanggal 11 Agustus 2003, dengan ini saya selaku Pembimbing Tugas Akhir memberikan tugas kepada:

Nama : **David Simon**

NRP : **0021002**

Untuk membuat Tugas Akhir dengan judul :

GRAFIK UNTUK ANALISIS DAN DESAIN KOLOM BETON BERTULANG TERHADAP BEBAN AKSIAL DAN LENTUR BERDASARKAN “TATA CARA PERENCANAAN STRUKTUR BETON UNTUK BANGUNAN GEDUNG” (RSNI 03-XXXX-2002)

Pokok-pokok pembahasan Tugas Akhir tersebut adalah sebagai berikut :

1. Pendahuluan
2. Tinjauan Pustaka
3. Bantuan Desain untuk Mendesain Kolom Beton Bertulang terhadap Beban Aksial dan Lentur Uniaksial
4. Pemakaian Bantuan Desain
5. Kesimpulan Dan Saran

Hal-hal lain yang dianggap perlu dapat disertakan untuk melengkapi Tugas Akhir ini.

Bandung, 11 Agustus 2003

Winarni Hadipratomo,Ir.

Pembimbing Tugas Akhir

SURAT KETERANGAN SELESAI TUGAS AKHIR

Yang bertanda tangan di bawah ini, selaku Pembimbing Tugas Akhir dari :

Nama : **David Simon**

NRP : **0021002**

menyatakan bahwa Tugas Akhir dari mahasiswa di atas dengan judul :

**GRAFIK UNTUK ANALISIS DAN DESAIN KOLOM BETON
BERTULANG TERHADAP BEBAN AKSIAL DAN LENTUR
BERDASARKAN “TATA CARA PERENCANAAN STRUKTUR BETON
UNTUK BANGUNAN GEDUNG” (RSNI 03-XXXX-2002)**

dinyatakan selesai dan dapat diajukan pada Ujian Sidang Tugas Akhir (USTA).

Bandung, 17 Maret 2004

Winarni Hadipratomo, Ir.

Pembimbing Tugas Akhir