

TUGAS AKHIR
FAKTOR BEBAN λ PADA KOMPONEN STRUKTUR
BETON BERTULANG



Disusun oleh :

Nama : Pijay Gumelar
No. Mhs : 94 310 290
Nirm : 940051013114120282

Telah diperiksa dan disetujui oleh :

Ir. Widodo, MSCE, Ph.D,

Dosen pembimbing I

Ir. Fathurrohman N, MT.

Dosen pembimbing II

Tanggal : 10/9/2002

Tanggal : 10/9/2002

KATA PENGANTAR

Assalaamualaikum Wr. Wb,

Segala puji dan syukur kami panjatkan kehadiraat Allah SWT yang telah memberikan rahmat dan hidayah-Nya sehingga Tugas Akhir ini dapat terselesaikan juga.

Tugas Akhir ini adalah sebagai salah satu persyaratan yang harus ditempuh untuk menyelesaikan jenjang program strata satu (S1) di Jurusan Teknik Sipil, Fakultas Teknik Sipil dan Perencanaan Universitas Islam Indonesia.

Selama proses Tugas Akhir ini tidak lepas dari hambatan dan menyadari Tugas Akhir ini masih belum sempurna. Untuk itu kami mengharapkan kritik dan saran yang sifatnya membangun dari semua pihak demi kesempurnaan Tugas Akhir ini.

Penyusun menyampaikan terima kasih yang sebesar-besarnya kepada:

1. Bapak Ir. Widodo, MSCE, Ph.D selaku Dekan Fakultas Teknik Sipil dan Perencanaan Universitas Islam Indonesia dan Dosen Pembimbing I
2. Bapak Ir. Munadhir, MT, selaku Ketua Jurusan Teknik Sipil Fakultas Teknik Sipil dan Perencanaan Universitas Islam Indonesia
3. Bapak Ir. Fathurrohman, MT, selaku Dosen Pembimbing II

4. Bapak Ir. Susastrawan, MS, selaku Dosen Penguji dan selaku Dosen yang telah membantu memberikan kebijakan dan kemudahan kepada penulis
5. Ayah, Ibu serta keluarga yang telah memberikan dorongan dan do'a selama ini.
6. Semua pihak yang telah banyak membantu dan tidak dapat disebutkan satu persatu.

Semoga bantuan yang diberikan menjadi amal baik dan mendapatkan balasan yang melimpah dari Allah SWT. Akhirnya besar harapan penulis, semoga Tugas Akhir ini dapat bermanfaat bagi penulis dan pihak-pihak yang memerlukanya.

Wassalamualaikum Wr. Wb,

Yogyakarta, Agustus 2002

Penulis

