

TUGAS AKHIR

PENGARUH PENGEKANGAN CINCIN BAJA PADA BENDA UJI SILINDER DAN PRISMA BETON UKURAN 10X20 CM

Ditulis untuk memenuhi sebagian persyaratan akademik
guna memperoleh gelar Sarjana Teknik Sipil Strata Satu

Oleh :

NAMA : YOSUA TANIASURYA

NPM : 02120050002

Dosen Pembimbing : 1. Prof. Dr.-Ing Harianto Hardjasaputra

2. Merry Natalia, ST., M.Eng., M.Sc



**JURUSAN TEKNIK SIPIL
FAKULTAS DESAIN DAN TEKNIK PERENCANAAN
UNIVERSITAS PELITA HARAPAN
KARAWACI**

2010



PERNYATAAN KEASLIAN KARYA TUGAS AKHIR

Saya mahasiswa Jurusan Teknik Sipil, Fakultas Desain dan Teknik Perencanaan
Universitas Pelita Harapan,

Nama Mahasiswa : Yosua Taniasurya

Nomor Pokok Mahasiswa : 02120050002

Jurusan : Teknik Sipil

Dengan ini menyatakan bahwa karya tugas akhir yang saya buat dengan judul
“PENGARUH PENGEKANGAN CINCIN BAJA PADA BENDA UJI
SILINDER DAN PRISMA BETON UKURAN 10X20 CM” adalah :

- 1) Dibuat dan diselesaikan sendiri, dengan menggunakan hasil kuliah, tinjauan lapangan dan buku-buku serta jurnal acuan yang tertera di dalam referensi pada karya tugas akhir saya.
- 2) Bukan merupakan duplikasi karya tulis yang sudah dipublikasikan atau yang pernah dipakai untuk mendapatkan gelar sarjana di universitas lain, kecuali pada bagian-bagian sumber informasi dicantumkan dengan cara referensi yang semestinya.
- 3) Bukan merupakan karya terjemahan dari kumpulan buku atau jurnal acuan yang tertera di dalam referensi pada karya tugas akhir saya.

Kalau terbukti saya tidak memenuhi apa yang telah dinyatakan di atas, maka karya tugas akhir ini batal.

Karawaci, 12 Februari 2010

Yang membuat pernyataan

Materai
Rp 6000

(Yosua Taniasurya)



UNIVERSITAS PELITA HARAPAN

FAKULTAS DESAIN DAN TEKNIK PERENCANAAN

PERSETUJUAN DOSEN PEMBIMBING TUGAS AKHIR

**PENGARUH PENGEKANGAN CINCIN BAJA PADA BENDA
UJI SILINDER DAN PRISMA BETON UKURAN 10X20 CM**

Oleh :

Nama : Yosua Taniasurya
NPM : 02120050002
Jurusan : Teknik Sipil

Telah diperiksa dan disetujui untuk diajukan dan dipertahankan dalam ujian komprehensif guna mencapai gelar Sarjana Strata Satu Teknik Sipil pada Fakultas Desain dan Teknik Perencanaan Universitas Pelita Harapan Karawaci – Tangerang, Banten.

Karawaci, 12 Februari 2010

Menyetujui :

Pembimbing Utama

(Prof. Dr.-Ing Harianto Hardjasaputra)

Ketua Jurusan Teknik Sipil

Dekan FDTP

(Dr.-Ing Jack Widjajakusuma)

(Dr.Ir. Felia Srinaga, MAUD)



UNIVERSITAS PELITA HARAPAN

FAKULTAS DESAIN DAN TEKNIK PERENCANAAN

PERSETUJUAN TIM PENGUJI TUGAS AKHIR

Pada hari Rabu, tanggal 6 Februari 2010 telah diselenggarakan ujian komprehensif untuk memenuhi sebagian persyaratan akademik guna mencapai Gelar Sarjana Strata Satu Teknik Sipil Fakultas Desain dan Teknik Perencanaan Jurusan Teknik Sipil Universitas Pelita Harapan, atas nama:

Nama : **Yosua Taniasurya**

NPM : **02120050002**

Jurusan : **Teknik Sipil**

termasuk ujian Tugas Akhir yang berjudul “PENGARUH PENGEKANGAN CINCIN PADA BAJA BENDA UJI SILINDER DAN PRISMA BETON BERUKURAN 10X20 CM” oleh tim penguji yang terdiri dari:

Nama	Status	Tanda tangan
1. Penguji Pertama	, sebagai Ketua Dan pembimbing	_____
2. Penguji Kedua	, sebagai Anggota	_____
3. Penguji Ketiga	, sebagai Anggota	_____