

LAPORAN TUGAS AKHIR

OPTIMASI ALAT BERAT PADA PEKERJAAN GALIAN BASEMENT
DENGAN METODE LINIER PROGRAMMING
(Studi Kasus Proyek Gedung Ditjen Dikti Jakarta Pusat)

Disusun sebagai Persyaratan Dalam Menyelesaikan Pendidikan Tinggi Tingkat Sarjana (S1)
Jurusan Teknik Sipil Fakultas Teknik Universitas Diponegoro
Semarang



Disusun Oleh :

Lutfie Septiawan
L.2A0. 01. 092

Mukhammad Thohir
L.2A0. 01. 108

JURUSAN TEKNIK SIPIL FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS DIPONEGORO
SEMARANG
2006