

TUGAS AKHIR
ANALISIS PERENCANAAN CASH FLOW OPTIMAL DENGAN
MEMANFAATKAN FLOAT TIME PADA PROYEK
PEMBUATAN TANGGUL SUNGAI SERANG KULON PROGO

Diajukan Kepada Universitas Islam Indonesia
Untuk Memenuhi Sebagian Persyaratan Memperoleh
Derajat Sarjana Teknik Sipil



UNIVERSITAS ISLAM INDONESIA

Disusun Oleh :

MILIK PERPUSTAKAAN
FAKULTAS TEKNIK SIPIL DAN
PERENCANAAN UIN YOGYAKARTA

Nama : DES RIAUSLI
No. Mhs : 95310023
Nirm : 950051013114120023
Nama : NITA YOGITASARI
No. Mhs : 95310174
Nirm : 950051013114120172

JURUSAN TEKNIK SIPIL
FAKULTAS TEKNIK SIPIL DAN PERENCANAAN
UNIVERSITAS ISLAM INDONESIA
YOGYAKARTA
2001