

# TUGAS AKHIR

**ANALISIS PERENCANAAN CASH FLOW OPTIMAL**

**DENGAN MEMANFAATKAN FLOAT TIME**

**(STUDI KASUS : PROYEK PEMBANGUNAN GEDUNG KULIAH  
UNIT III UNIVERSITAS SANATA DHARMA YOGYAKARTA)**

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



*Disusun Oleh :*

Nama : SRI PUJI AGUSTIN  
No. Mhs : 96310007  
Nirm : 960051013114120006

Nama : AKHID UBAIDILLAH  
No. Mhs : 96310029  
Nirm : 960051013114120027

**JURUSAN TEKNIK SIPIL  
FAKULTAS TEKNIK SIPIL DAN PERENCANAAN  
UNIVERSITAS ISLAM INDONESIA  
YOGYAKARTA  
2002**