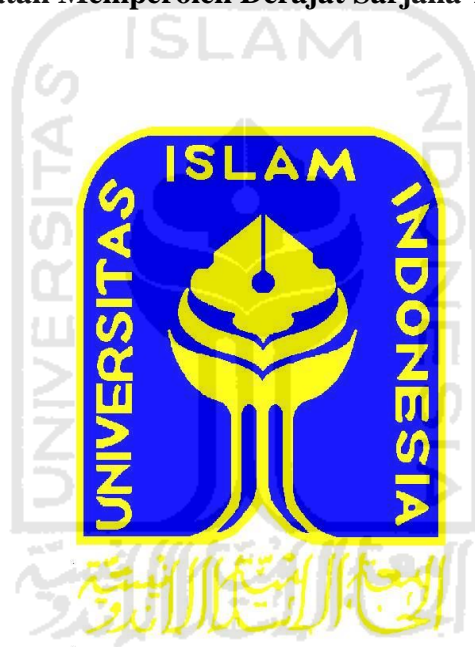


## **TUGAS AKHIR**

# **ANALISIS DAN DESAIN STRUKTUR BETON BERTINGKAT BANYAK BERDASARKAN PERBANDINGAN ANALISIS RESPONS SPEKTRUM DAN DINAMIK RIWAYAT WAKTU (ANALYSIS AND DESIGN OF MULTISTORY CONCRETE STRUCTURE BASED ON COMPARISON OF RESPONS SPECTRUM ANALYSIS AND DYNAMIC TIME HISTORY)**

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



**Galuh Ayu Pratiwi  
12511268**

**PROGRAM STUDI TEKNIK SIPIL  
FAKULTAS TEKNIK SIPIL DAN PERENCANAAN  
UNIVERSITAS ISLAM INDONESIA  
2017**