

**TUGAS AKHIR**

**EFEK KETINGGIAN *COUPLED WALL* &  
*CANTILEVER WALL* TERHADAP EFEKTIFITAS  
RESPON DAN DESAIN STRUKTUR BETON  
BERTINGKAT BANYAK TIDAK BERATURAN  
(*THE EFFECTS OF COUPLED WALL & CANTILEVER  
WALL HEIGHT ON THE EFFECTIVENESS  
STRUCTURAL RESPONSE AND DESIGN OF  
MULTISTORY REINFORCED CONCRETE  
IRREGULAR STRUCTURES*)**

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



**Fajri Kurniawan  
10.511.108**

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