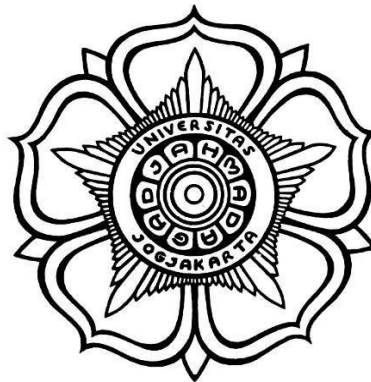


## **TUGAS AKHIR**

### **ANALISIS PERILAKU STRUKTUR ATAS JEMBATAN BERUJI KABEL (CABLE STAYED) AKIBAT PEMBEBANAN SNI 1725:2016 DAN FENOMENA AERODINAMIS**

Diajukan untuk memenuhi salah satu persyaratan memperoleh gelar Sarjana Teknik pada Program Studi Sarjana Teknik Sipil Departemen Teknik Sipil dan Lingkungan



**Disusun oleh:**

**MOHAMMAD FIKRI NUR DJOHIM**

**16/400311/TK/45325**

**DEPARTEMEN TEKNIK SIPIL DAN LINGKUNGAN**

**FAKULTAS TEKNIK**

**UNIVERSITAS GADJAH MADA**

**YOGYAKARTA**

**2020**