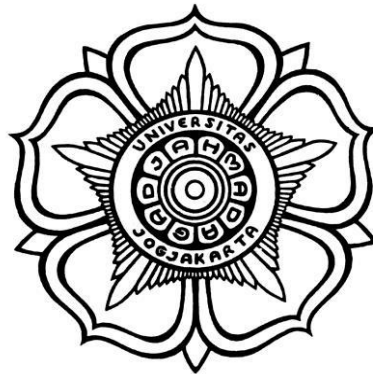


TUGAS AKHIR

ANALISIS PENGARUH BEBAN HIDUP ASIMETRI TERHADAP PERILAKU STRUKTUR JEMBATAN CABLE-STAYED

(Studi Kasus : Jembatan Suramadu)

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



Disusun oleh:

JULIUS RAYNALDI TIRTA SETIAWAN

16 / 400299 / TK / 45313

**DEPARTEMEN TEKNIK SIPIL DAN LINGKUNGAN
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2020**