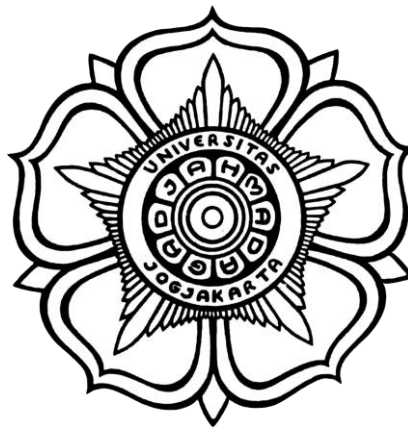


TESIS

**PERILAKU RANGKAK SUSUT STRUKTUR JEMBATAN
TERHADAP VARIASI DURASI JANGKA PANJANG
(Studi Kasus : Jembatan Lemah Ireng 1 Jalan Tol Semarang-Bawen
Tahap 1 Ruas Semarang-Bawen Paket V)**



Disusun oleh:

BASKORO ABDI PRAJA
13/355486/PTK/09097

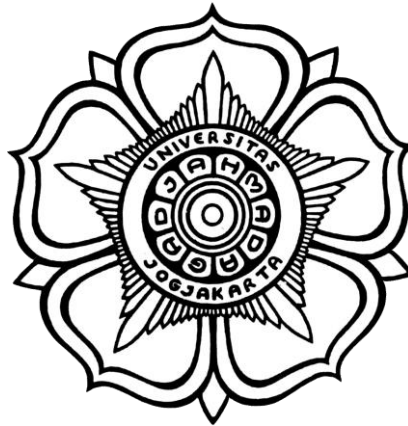
**PROGRAM STUDI S2 TEKNIK SIPIL
DEPARTEMEN TEKNIK SIPIL DAN LINGKUNGAN
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2016**

TESIS

**PERILAKU RANGKAK SUSUT STRUKTUR JEMBATAN
TERHADAP VARIASI DURASI JANGKA PANJANG**

(Studi Kasus : Jembatan Lemah Ireng 1 Jalan Tol Semarang-Bawen Tahap 1 Ruas
Semarang-Bawen Paket V)

**Diajukan untuk memenuhi sebagian persyaratan mencapai derajat Sarjana S2 pada
Program Studi S2 Teknik Sipil Departemen Teknik Sipil dan Lingkungan**



Disusun oleh:

BASKORO ABDI PRAJA
13/355486/PTK/09097

**PROGRAM STUDI S2 TEKNIK SIPIL
DEPARTEMEN TEKNIK SIPIL DAN LINGKUNGAN
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA**

2016