

**TESIS**

**PENERAPAN METODE *LIFE-CYCLE COST* DALAM  
PERHITUNGAN EVALUASI EKONOMI JEMBATAN UNTUK  
PENENTUAN PRIORITAS PENANGANAN JEMBATAN**

Diajukan untuk memenuhi sebagian persyaratan mencapai derajat sarjana S2

Pada Magister Sarana Prasarana dan Teknologi Bahan

Program Studi S2 Teknik Sipil



**Disusun oleh :**

**Risang Aji Dananjoyo**

**15/389472/PTK/10592**

**DEPARTEMEN TEKNIK SIPIL DAN LINGKUNGAN**

**FAKULTAS TEKNIK**

**UNIVERSITAS GADJAH MADA**

**YOGYAKARTA**

**2018**