

**OPTIMASI DIMENSI PROFIL BATANG KUDA-KUDA BAJA
DENGAN METODE *ARTIFICIAL NEURAL NETWORK***

Tesis

Diajukan untuk memenuhi sebagian persyaratan mencapai derajat Sarjana S2

pada Program Studi S2 Teknik Sipil Minat Studi Teknik Struktur



Disusun oleh :

AULIYA ISTI MAKRIFA

13 / 352447 / PTK / 08896

DEPARTEMEN TEKNIK SIPIL DAN LINGKUNGAN

FAKULTAS TEKNIK

UNIVERSITAS GADJAH MADA

YOGYAKARTA

2016