

**PENGARUH PELAPISAN WN YANG DIPEROLEH
MENGGUNAKAN TEKNIK DC REACTIVE MAGNETRON
SPUTTERING TERHADAP SIFAT MEKANIS DAN KOROSI
PADA BAJA TAHAN KARAT MARTENSITIK AISI 410**

TESIS

Untuk memenuhi sebagian
persyaratan mencapai derajat sarjana S-2

Program Studi Teknik Mesin
Kelompok Bidang Ilmu-ilmu Teknik



Diajukan oleh:

Tito Endramawan

09/291419/PTK/05984

**PROGRAM PASCASARJANA
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2012**