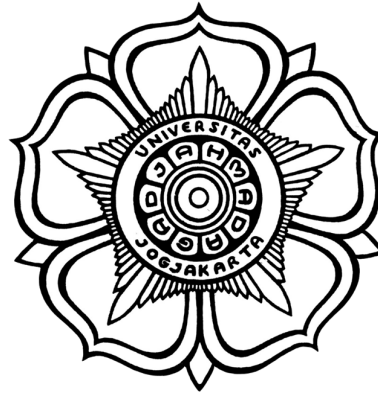


**PENGARUH VARIASI JARAK DAN SUDUT KONTAK *SADDLE*
TERHADAP DISTRIBUSI TEGANGAN PADA BEJANA TEKAN
HORIZONTAL**

*THE EFFECT OF VARIATION DISTANCE AND CONTACT ANGLE OF
SADDLE TO STRESS DISTRIBUTION ON HORIZONTAL PRESSURE VESSEL*

Tesis



Disusun oleh:

ARIEF MARDIYANTO

16/ 404711 /PTK/ 11128

PROGRAM STUDI PASCASARJANA TEKNIK MESIN

DEPARTEMEN TEKNIK MESIN DAN INDUSTRI

FAKULTAS TEKNIK

UNIVERSITAS GADJAH MADA

YOGYAKARTA

2018