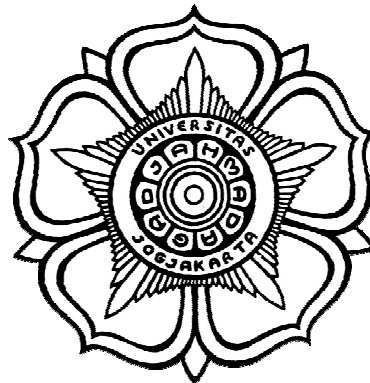


**PENGARUH DEBIT UDARA MASUK
PADA ALIRAN PUSAR SEKUNDER TERHADAP
PERFORMANSI SISTEM PENDINGIN TABUNG VORTEX**

Tesis
Untuk memenuhi sebagian persyaratan
mencapai derajat Sarjana S-2

Program Studi Teknik Mesin
Minat Studi Konversi Energi



diajukan oleh:
Faldian
08/277477/PTK/5392

Kepada
PROGRAM PASCASARJANA
JURUSAN TEKNIK MESIN DAN INDUSTRI
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2012