

**STUDI PENGEMBANGAN *ARTIFICIAL NEURAL NETWORK*
BERBASIS METODE *GAS PATH ANALYSIS* UNTUK
*MONITORING CENTRIFUGAL GAS COMPRESSOR***

TESIS



Arief Budiman
17/419710/PTK/11820

**PROGRAM PASCASARJANA TEKNIK MESIN
DEPARTEMEN TEKNIK MESIN DAN INDUSTRI
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2020**