

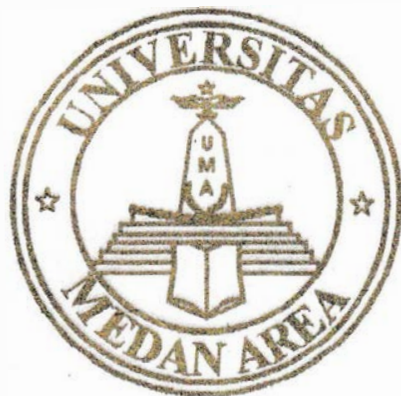


**EFISIENSI OPTIMAL PENGATURAN
KECEPATAN MOTOR INDUKSI ROTOR
BELITAN DENGAN IMPEDANSI ROTOR
SEBAGAI VARIABEL**

TUGAS AKHIR

**Diajukan Untuk Memenuhi Persyaratan
Ujian Sarjana**

**Oleh
Jupati Rajagukguk
99 812 0037**



**PROGRAM STUDI TEKNIK ELEKTRO
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS MEDAN AREA
2004**

EFISIENSI OPTIMAL PENGATURAN KECEPATAN MOTOR INDUKSI ROTOR BELITAN DENGAN IMPEDANSI ROTOR SEBAGAI VARIABEL

TUGAS AKHIR

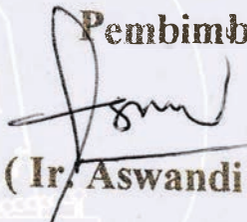
Oleh
Jupati Rajagukguk
99 812 0037

Disetujui

Pembimbing I


(Ir. Jairo Tavip)

Pembimbing II


(Ir. Aswandi Azwar)

Mengetahui

Dekan


(Drs. Dadan Ramdan, M Eng., Sc)

Ka. Program Studi


(Ir. Yance Syarif)

Tanggal Lulus : 15 APR 2004