

**ANALISIS STARTING GENERATOR SINKRON
MENGUNAKAN STATIC FREQUENCY
CONVERTER (SFC)
(Pada PT. PLN (Persero) Pembangkit Sektor Belawan)**

TUGAS AKHIR

**Diajukan Untuk Melengkapi Tugas-tugas dan Syarat-Syarat
Untuk Mencapai Gelar Sarjana Teknik**

Oleh :

MUHAMMAD NASIR LUBIS
NPM 07 812 0019



**PROGRAM STUDI TEKNIK ELEKTRO
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS MEDAN AREA
MEDAN
2011**

ANALISIS STARTING GENERATOR SINKRON MENGUNAKAN STATIC FREQUENCY CONVERTER (SFC)

(Pada PT. PLN (Persero) Pembangkit Sektor Belawan)

TUGAS AKHIR

Oleh :

MUHAMMAD NASIR LUBIS

NPM 07 812 0019

Disetujui Pembimbing :

Pembimbing I,

Pembimbing II,

(Agus Junaidi. ST,MT)

(Ir. Marlan Swandana. MM)

Mengetahui :

Dekan Fakultas Teknik,

Ka. Program Studi,

(Ir. Hj. Haniza, MT)

(Ir. Yance Syarif)

Tanggal lulus :