

**ANALISIS PERENCANAAN PERMINTAAN DAN PENYEDIAAN
ENERGI LISTRIK PADA SISTEM INTERKONEKSI SUMATERA
MENGUNAKAN PENDEKATAN *INTEGRATED RESOURCES
PLANNING (IRP)***

Tesis

untuk memenuhi sebagian persyaratan
mencapai derajat Sarjana S-2

Program Studi S2 Teknik Elektro
Konsentrasi Sistem Tenaga Listrik
Departemen Teknik Elektro dan Teknologi Informasi



diajukan oleh
Suhono
11 / 323827 / PTK / 07673

Kepada
**PROGRAM PASCASARJANA
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2015**