

**OPTIMASI PENEMPATAN DAN KAPASITAS *DISTRIBUTED*  
*GENERATION* UNTUK MINIMISASI RUGI-RUGI DAYA  
MENGUNAKAN *FLOWER POLLINATION ALGORITHM***

**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  
**Tegar Prasetyo**  
**16/404597/PTK/11014**

Kepada  
**PROGRAM PASCASARJANA  
FAKULTAS TEKNIK  
UNIVERSITAS GADJAH MADA  
YOGYAKARTA  
2019**