

**Perbaikan Nilai Tegangan Kritis Pada Sistem IEEE 14 Menggunakan SVC dengan
Studi Continuation Power Flow dan Indeks Performa Kontingensi**

TESIS

untuk memenuhi sebagian persyaratan
mencapai derajat Magister
Program Magister Program Studi Teknik Elektro
Konsentrasi Sistem Tenaga Listrik
Departemen Teknik Elektro dan Teknologi Informasi



Diajukan oleh
Fasda Ilhaq Robbani
20/467321/PTK/13382

Kepada
PROGRAM PASCASARJANA
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2023