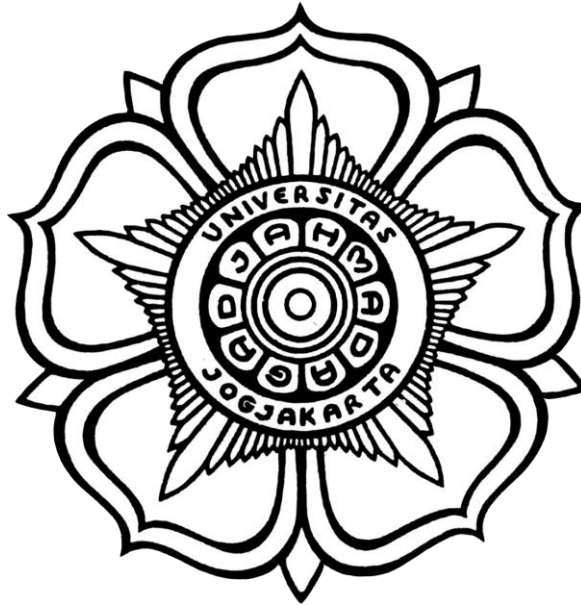




UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Desain dan Pengujian SVC-MERS Terhubung Paralel pada Generator Induksi 3 Fase 1,5 kW
JALU PRASETYO, Dr.Eng. F. Danang Wijaya, S.T., M.T.; Eka Firmansyah, S.T., M.Eng., Ph.D
Universitas Gadjah Mada, 2017 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

**DESAIN DAN PENGUJIAN SVC-MERS TERHUBUNG PARALEL
PADA GENERATOR INDUKSI 3 FASE 1,5 KW
SKRIPSI**



Disusun oleh :

JALU PRASETYO
13 / 346005 / TK / 40497

**PROGRAM STUDI TEKNIK ELEKTRO
DEPARTEMEN TEKNIK ELEKTRO DAN TEKNOLOGI INFORMASI
FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2017**