



UNIVERSITAS  
GADJAH MADA

PERENCANAAN OPERASI JANGKA PENDEK SISTEM TIMOR DENGAN PERTIMBANGAN MASUKNYA  
TEKNOLOGI ENERGY STORAGE  
SYSTEM (ESS)  
DANANG PRIMAYOGI, Sarjiya, Ir., S.T., M.T., Ph.D., IPU.; Eka Firmansyah, Ir., S.T., M.Eng., Ph.D., IPM.  
Universitas Gadjah Mada, 2021 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

# PERENCANAAN OPERASI JANGKA PENDEK SISTEM TIMOR DENGAN PERTIMBANGAN MASUKNYA TEKNOLOGI *ENERGY STORAGE SYSTEM (ESS)*

## SKRIPSI



Disusun oleh:

Danang Primayogi

17/413507/TK/45947

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

2021