

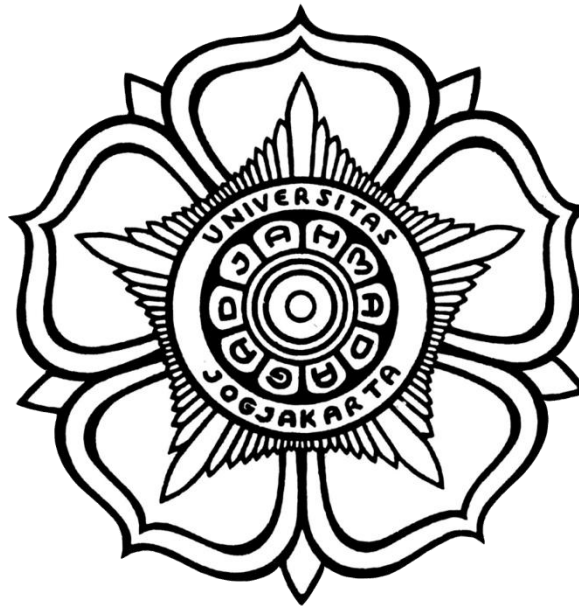


UNIVERSITAS
GADJAH MADA

PENGAMATAN KINERJA ALTERNATING CURRENT GENERATOR PADA MODE OPERASI MOTORING
MUHAMMAD 'IBADURROHMAN, Eka Firmansyah, S.T., M.Eng., Ph.D.; M. Isnaeni B.S., Ir., M.T.
Universitas Gadjah Mada, 2016 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

PENGAMATAN KINERJA *ALTERNATING CURRENT GENERATOR* PADA MODE OPERASI *MOTORING*

SKRIPSI



Disusun oleh :

MUHAMMAD 'IBADURROHMAN
11/314113/TK/38046

**PROGRAM STUDI TEKNIK ELEKTRO
DEPARTEMEN TEKNIK ELEKTRO DAN TEKNOLOGI INFORMASI
FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2016**