

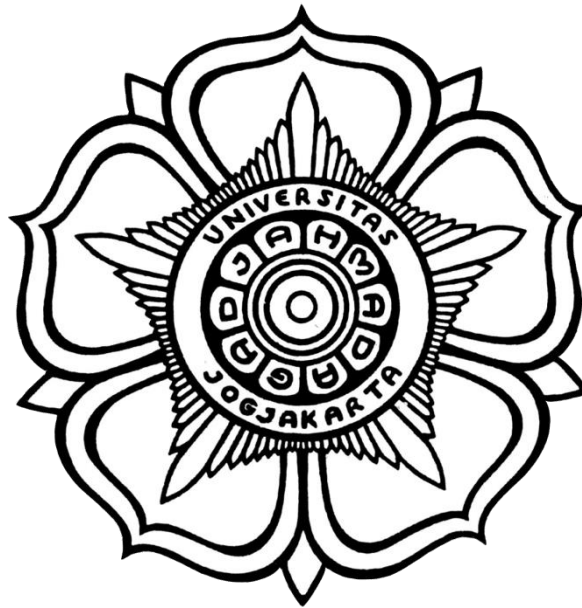


UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Analisis Aliran Daya Optimal (OPF) Sistem Kelistrikan Bali dalam Proyek Jawa-Bali Crossing 500 kV
ROBBI MAULANA FATMA SAPUTRA, Prof. Dr. Ir. Sasongko Pramono Hadi, DEA; Sarjiya, S.T., M.T., Ph.D
Universitas Gadjah Mada, 2017 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

ANALISIS ALIRAN DAYA OPTIMAL (*OPF*) SISTEM KELISTRIKAN BALI DALAM PROYEK JAWA-BALI CROSSING 500 KV

SKRIPSI



Disusun oleh :

ROBBI MAULANA FATMA SAPUTRA
13/345876/TK/40461

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

2017