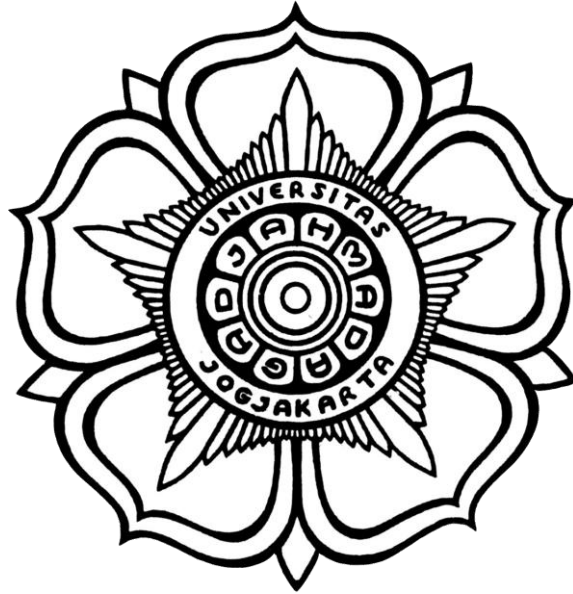


**OPTIMISASI PERENCANAAN PENGEMBANGAN PEMBANGKIT
SISTEM AMBON-SERAM MEMPERTIMBANGKAN ENERGI
BARU DAN TERBARUKAN DAN FAKTOR LINGKUNGAN - STUDI
KASUS SISTEM SERAM**

SKRIPSI



Disusun oleh:

MUHAMMAD HANIF IBRAHIM

15/378854/TK/42796

STUDI KASUS SISTEM AMBON

BRAMONO TRIPRASTOWO

15/378835/TK/42777

STUDI KASUS SISTEM SERAM

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

2020