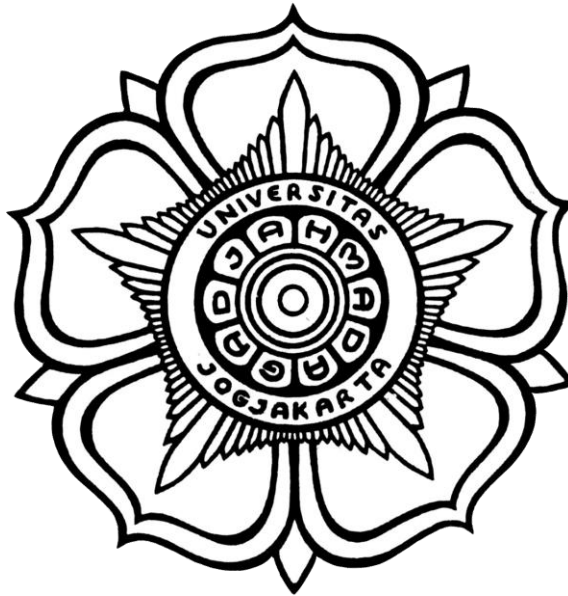


**PERENCANAAN PENGEMBANGAN PEMBANGKIT SISTEM  
KELISTRIKAN SULAWESI DENGAN MEMPERTIMBANGKAN  
POTENSI ENERGI TERBARUKAN DAN BATASAN EMISI CO<sub>2</sub>**

SKRIPSI



Disusun oleh:

**FAQIH SHOKHIB ANUGERAH**

**15/379909/TK/43174**

**PROGRAM STUDI TEKNIK ELEKTRO  
DEPARTEMEN TEKNIK ELEKTRO DAN TEKNOLOGI INFORMASI  
FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS GADJAH MADA  
YOGYAKARTA  
2019**