

**ANALISIS KAPASITAS DAN BIAYA PEMBANGKIT HIBRID
(PHOTOVOLTAIC-GENERATOR) DI PULAU
KARIMUNJAWA MENGGUNAKAN SOFTWARE HOMER**

TUGAS AKHIR

Diajukan Sebagai Salah Satu Syarat Untuk Memperoleh
Gelar Sarjana Program Strata Satu (S1) Teknik Elektro



Oleh:

MOH. ARIF RAZIQY
NIM: 062111170

**PROGRAM STUDI TEKNIK ELEKTRO
FAKULTAS TEKNOLOGI INDUSTRI
UNIVERSITAS ISLAM SULTAN AGUNG
SEMARANG**

2015