

**PROTOTIPE SISTEM HYBRID BERBASIS SUPLAI PLN DAN
PEMBANGKIT LISTRIK TENAGA BAYU (PLTB)**



**WAHYU
5115107243**

**Skripsi ini Ditulis untuk Memenuhi Sebagai Persyaratan Memperoleh Gelar
Sarjana Pendidikan**

**PROGRAM STUDI PENDIDIKAN TEKNIK ELEKTRO
JURUSAN TEKNIK ELEKTRO
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS NEGERI JAKARTA
2016**