

**RANCANG BANGUN PROTOTIPE KONTROL SALINITAS
AIR TAMBAK UDANG MENGGUNAKAN METODE FUZZY
DAN JARINGAN SENSOR NIRKABEL**

***SHRIMP POND SALINITY CONTROL PROTOTYPE DESIGN
USING FUZZY METHOD AND WIRELESS SENSOR NETWORK***

TUGAS AKHIR

Disusun dalam rangka memenuhi salah satu persyaratan untuk menyelesaikan
Program Studi Strata 1 Teknik Elektro

Disusun oleh :

ANUGRAH IKHSANI YUSUF

1105120140



**FAKULTAS TEKNIK ELEKTRO
UNIVERSITAS TELKOM
BANDUNG
2016**