

**PERANCANGAN SISTEM PEMBANGKIT SINYAL ELEKTRIK
DENGAN ARUS MAKSIMAL 3 AMPERE SERTA PENGATUR
BERBASIS MIKROKONTROLER**

*(DESIGN OF ELECTRIC SIGNAL GENERATION SYSTEM WITH
MAXIMUM CURRENT 3 AMPERE AND MICROCONTROLLER-
BASED ADJUSTMENT)*

TUGAS AKHIR

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

Disusun Oleh:
I Wayan Adi Wicaksana
1104154068



**FAKULTAS TEKNIK ELEKTRO
UNIVERSITAS TELKOM
BANDUNG
2019**