

**PENGEMBANGAN KOTAK PENDINGN BERBASIS TERMOELEKTRIK
DENGAN MEMANFAATKAN *HEATPIPES* SEBAGAI KOMPONEN PELEPAS
KALOR**

***COOLING BOX DEVELOPMENT BASED THERMOELECTRIC BY UTILIZING
HEATPIPES AS A HEAT RELEASE COMPONENT***

TUGAS AKHIR

Diajukan sebagai salah satu syarat untuk memperoleh
gelar Sarjana Teknik pada Program Studi S1 Teknik Fisika
Universitas Telkom Bandung

Disusun oleh :

HAFIZH FARRAS PUTRA

1108120064



**PROGRAM STUDI TEKNIK FISIKA
FAKULTAS TEKNIK ELEKTRO
UNIVERSITAS TELKOM
BANDUNG
2018**