

ANALISIS DAN SIMULASI PENGARUH VARIASI MATERIAL DAN  
KETEBALAN TERHADAP TEMPERATUR DALAM BANGUNAN DAN  
BEBAN PENDINGIN

*ANALYSIS AND SIMULATION OF THE EFFECT OF MATERIAL AND  
THICKNESS VARIATIONS ON TEMPERATURE IN COOLING BUILDING  
AND LOADS*

# TUGAS AKHIR

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

Disusun oleh :

**CINDRAWATI**

**1108130039**



**FAKULTAS TEKNIK ELEKTRO  
UNIVERSITAS TELKOM  
BANDUNG  
2019**

