

PERANCANGAN DAN IMPLEMENTASI SISTEM ELEKTROKARDIOGRAF (EKG)  
DUA BELAS SADAPAN  
(RANGKAIAN ANALOG SADAPAN 1 – SADAPAN 6)

*(DESIGN AND IMPLEMENTATION OF TWELVE LEAD  
ELECTROCARDIOGRAPH SYSTEM)  
(ANALOG FRONT-END LEAD 1 – LEAD 6)*

**TUGAS AKHIR**

Diajukan sebagai syarat untuk memperoleh gelar  
Sarjana Teknik pada program studi Teknik Elektro  
Institut Teknologi Telkom

Oleh:

**Nita Setti Krisdianti**

**115090044**



**INSTITUT TEKNOLOGI  
TELKOM**

**FAKULTAS ELEKTRO DAN KOMUNIKASI  
INSTITUT TEKNOLOGI TELKOM  
BANDUNG  
2013**