

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**