

**Sistem Deteksi Distribusi Temperatur pada Elektrode
Ablasi Frekuensi Radio dan Model Fantom Hati
Menggunakan Sensor Termal Non-kontak**

*(Temperature Distribution Detection System on Radio Frequency
Ablation Electrodes and Liver Phantom Model Using Non-contact
Thermal Sensor)*

TUGAS AKHIR

Disusun sebagai syarat untuk memperoleh gelar Sarjana Teknik

Di Program Studi S1 Teknik Elektro

Disusun oleh:

Fathatu Dzikra

1102184114



**Universitas
Telkom**

FAKULTAS TEKNIK ELEKTRO

UNIVERSITAS TELKOM

BANDUNG

2022