

**IDENTIFIKASI PERGERAKAN MANUSIA BERBASIS
RADAR FMCW UNTUK PENGENALAN AKTIVITAS
MANUSIA**

*Human Motion Identification Based On FMCW Radar For Human
Activity Recognition*

TUGAS AKHIR

Disusun sebagai syarat untuk memperoleh gelar Sarjana Teknik pada
Program Studi S1 Teknik Elektro Universitas Telkom

Disusun oleh:

DHIMAS RADHITYO SARDJONO

1102184201



FAKULTAS TEKNIK ELEKTRO

UNIVERSITAS TELKOM

BANDUNG

2022