

**PENGKLASIFIKASIAN AKTIVITAS MANUSIA
MENGGUNAKAN RADAR FMCW DENGAN
PENDEKATAN MODEL 3D VOXEL DARI DATA
POINT CLOUD
*(CLASSIFICATION OF HUMAN ACTIVITY
RECOGNITION USING FMCW RADAR WITH A 3D
VOXEL MODEL APPROACH FROM POINT CLOUD
DATA)***

TUGAS AKHIR

Disusun sebagai syarat mata kuliah Tugas Akhir

Program Studi S1 Teknik Elektro

Disusun oleh:

JULIA MONICA BERLIANA

1102213167



**Universitas
Telkom**

**FAKULTAS TEKNIK ELEKTRO
UNIVERSITAS TELKOM
BANDUNG
2025**