

**RANCANG BANGUN SISTEM PREDIKSI USIA BERJALAN  
DARI POLA BERJALAN SESEORANG DENGAN  
MENGUNAKAN METODE *K-NEAREST NEIGHBORS*  
(*DESIGN AND BUILD A WALKING AGE PREDICTION  
SYSTEM FROM A PERSON'S WALKING PATTERN USING  
K-NEAREST NEIGHBORS*)**

**TUGAS AKHIR**

Disusun sebagai syarat mata kuliah Tugas Akhir (TA)

Program Studi S1 Teknik Elektro

Disusun oleh:

**Hafidh Al Asad**

**1102184077**



**Universitas  
Telkom**

**FAKULTAS TEKNIK ELEKTRO**

**UNIVERSITAS TELKOM**

**BANDUNG**

**2022**