

**RANCANG BANGUN SISTEM PREDIKSI USIA BERJALAN  
DARI POLA BERJALAN SESEORANG DENGAN  
MENGGUNAKAN 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**



**FAKULTAS TEKNIK ELEKTRO**

**UNIVERSITAS TELKOM**

**BANDUNG**

**2022**