

# **Analysis of Stunting Prediction for Toddlers in Bekasi Regency Using the K-Nearest Neighbors and Random Forest Algorithms**

**Tugas Akhir**

**diajukan untuk memenuhi salah satu syarat  
memperoleh gelar sarjana**

**pada Program Studi S1 Informatika**

**Fakultas Informatika**

**Universitas Telkom**

**1301213070**

**Kamelia Khoirunnisa**



**Program Studi S1 Informatika**

**Fakultas Informatika**

**Universitas Telkom**

**Bandung**

**2024**