

DIGITAL FENOTIP BERBASIS RASPBERRY PI -  
SISTEM DETEKSI DAN PERHITUNGAN BUAH  
DAN BUNGA PADA TANAMAN TOMAT

*RASPBERRY PI-BASED DIGITAL PHENOTYPING  
- DETECTION AND COUNTING SYSTEM FOR  
FRUITS AND FLOWER IN TOMATO*

PROYEK AKHIR

MUHAMAD RAFLI AL AZIZ  
6702202039



PROGRAM STUDI D3 TEKNIK KOMPUTER  
FAKULTAS ILMU TERAPAN  
UNIVERSITAS TELKOM  
BANDUNG, 2023