

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