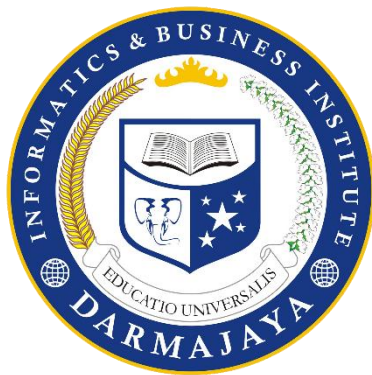


**APLIKASI DETEKSI PENYAKIT TANAMAN JAGUNG BERBASIS
ANDROID MENGGUNAKAN ALGORITMA CNN DAN MODEL
TERLATIH TENSORFLOW LITE**

SKRIPSI



Disusun Oleh:

Novriyan Ferdiyanto

2111050048

PROGRAM STUDI SISTEM INFORMASI

FAKULTAS ILMU KOMPUTER

INSTITUT INFORMATIKA DAN BISNIS DARMAJAYA

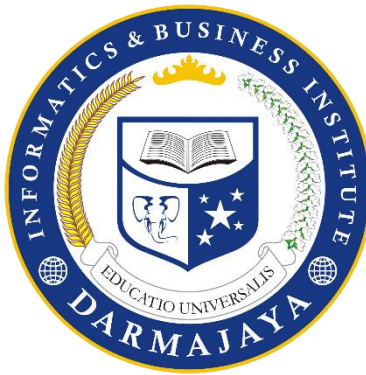
BANDAR LAMPUNG

2025

**APLIKASI DETEKSI PENYAKIT TANAMAN JAGUNG BERBASIS
ANDROID MENGGUNAKAN ALGORITMA CNN DAN MODEL
TERLATIH TENSORFLOW LITE**

SKRIPSI

Diajukan Sebagai Salah Satu Syarat Untuk Mencapai Gelar
SARJANA KOMPUTER
Pada Program Studi Sistem Informasi
Institut Informatika dan Bisnis Darmajaya



Disusun Oleh:
Novriyan Ferdiyanto
2111050048

PROGRAM STUDI SISTEM INFORMASI
FAKULTAS ILMU KOMPUTER
INSTITUT INFORMATIKA DAN BISNIS DARMAJAYA
BANDAR LAMPUNG
2025