

**PENERAPAN CONVOLUTIONAL NEURAL NETWORK UNTUK  
IDENTIFIKASI SPESIES BURUNG HAMA PEMAKAN BIJI-  
BIJIAN PADA LAHAN PADI**

**SKRIPSI**



Disusun oleh:

**Rahmat Hanif Purnama**

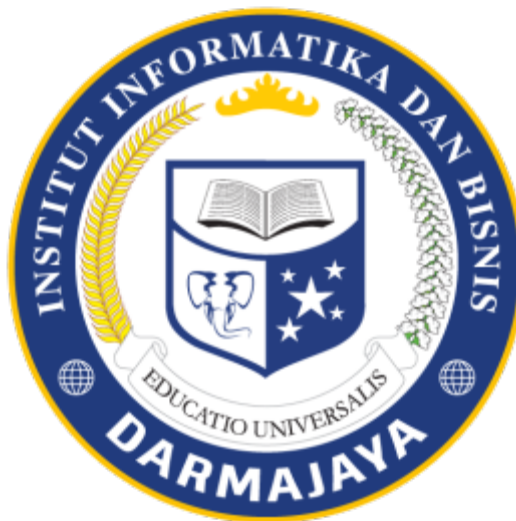
**2111010061**

**PROGRAM STUDI TEKNIK INFORMATIKA  
FAKULTAS ILMU KOMPUTER  
INSTITUT INFORMATIKA DAN BISNIS DARMAJAYA  
BANDAR LAMPUNG  
2025**

**PENERAPAN CONVOLUTIONAL NEURAL NETWORK UNTUK  
IDENTIFIKASI SPESIES BURUNG HAMA PEMAKAN BIJI-  
BIJIAN PADA LAHAN PADI**

**SKRIPSI**

Diajukan Sebagai Salah Satu Syarat untuk Mencapai Gelar  
SARJANA KOMPUTER  
Pada Program Studi Teknik Informatika  
IIB Darmajaya Bandar Lampung



Disusun oleh:

**Rahmat Hanif Purnama**

**2111010061**

**PROGRAM STUDI TEKNIK INFORMATIKA  
FAKULTAS ILMU KOMPUTER  
INSTITUT INFORMATIKA DAN BISNIS DARMAJAYA  
BANDAR LAMPUNG  
2025**