

UNIVERSITAS GUNADARMA
FAKULTAS ILMU KOMPUTER & TEKNOLOGI INFORMASI



**IMPLEMENTASI DEEP LEARNING MENGGUNAKAN METODE
CONVOLUTIONAL NEURAL NETWORK UNTUK
MENGKLASIFIKASIKAN JENIS TUMBUHAN DIKOTIL DAN
MONOKOTIL**

Disusun Oleh :

Nama	: Mochammad Azriel Rizky Syahputra
NPM	: 13119763
Jurusan	: Sistem Informasi
Pembimbing	: Dr. Tristyanti Yusnitasari., SKom., MMSI

**Diajukan Guna Melengkapi Sebagian Syarat
Dalam Mencapai Gelar Sarjana Strata Satu (S1)**

JAKARTA

2023