

**PEMANFAATAN *CONVOLUTIONAL NEURAL NETWORK*
DALAM KLASIFIKASI PENYAKIT TANAMAN SINGKONG
MENGUNAKAN ARSITEKTUR DENSENET**

***(USE OF CONVOLUTIONAL NEURAL NETWORKS
ON CLASSIFYING CASSAVA DISEASES
WITH DENSENET ARCHITECTURE)***

TUGAS AKHIR

Disusun sebagai syarat mata kuliah Tugas Akhir

Program Studi S1 Teknik Telekomunikasi

Oleh

ADITYA FAHREZANTARA

1101184182



FAKULTAS TEKNIK ELEKTRO

UNIVERSITAS TELKOM

BANDUNG

2022