



UNIVERSITAS ESA UNGGUL

**PENERAPAN CONVOLUTIONAL NEURAL NETWORK
DENGAN ARSITEKTUR ALEXNET UNTUK MENGENALI
PENYAKIT DAUN PADA TANAMAN TOMAT BERBASIS
ANDROID**

TUGAS AKHIR

Diajukan sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar Sarjana

Disusun Oleh :

SURYATNA SACADIBRATA

NIM : 20170801422

**PROGRAM STUDI TEKNIK INFORMATIKA
FAKULTAS ILMU KOMPUTER
UNIVERSITAS ESA UNGGUL
2021**