HALAMAN PENGESAHAN TUGAS AKHIR

Tugas Akhir ini diajukan oleh

Nama : Suryatna Sacadibrata

NIM : 20170801422

Program Studi : Teknik Informatika

Fakultas Ilmu Komputer - Universitas Esa Unggul

Judul Tugas Akhir : Penerapan Convolutional Neural Network Dengan Arsitektur

AlexNet Untuk Mengenali Penyakit Daun Pada Tanaman

Tomat Berbasis Android

Telah berhasil dipertahankan di hadapan Tim Penguji dan diterima sebagai bagian persyaratan yang diperlukan untuk memperoleh gelar Sarjana Komputer pada Program Studi Teknik Informatika Fakultas Ilmu Komputer, Universitas Esa Unggul.

TIM PENGUJI

Pembimbing : Agung Mulyo Widodo, ST, M.Sc

Penguji I : Habibullah Akbar, S.Si, M.Sc, Ph.D

Penguji II : Noviandi, S.Kom, M.Kom

Ditetapkan di : Jakarta

Ketua Program Studi : Muhamad Bahrul Ulum, S.Kom, M.kom

Tanggal : 18 Agustus 2021