

LEMBAR PENGESAHAN

**Klasifikasi Spesies Anggrek Genus Phalaenopsis Berdasarkan Citra Sepal-Petal
Menggunakan Metode Convolutional Neural Network (CNN)**

**Classification of Phalaenopsis Orchids Based on Image of the Flower's Sepal and Petal
Using Convolutional Neural Network (CNN) Method**

NIM: 1301164127

Adlu Fadilah

Tugas akhir ini telah diterima dan disahkan untuk memenuhi sebagian syarat memperoleh
gelar pada Program Studi Sarjana Informatika

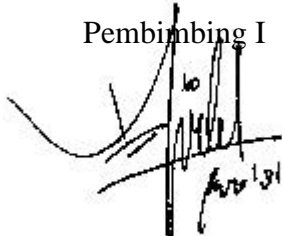
Fakultas Informatika

Universitas Telkom

Bandung, 1 Februari 2022

Menyetujui

Pembimbing I



Agung Toto Wibowo, S.T., M.T., Ph.D.

NIP: 06810035-1

Pembimbing II



Dr. Ema Rachmawati

NIP: 10800050

Ketua Program Studi

Sarjana Informatika,



Dr. Erwin Budi Setiawan, S.Si, M.T.

NIP: 00760045