

**LEMBAR PENGESAHAN**

**Evaluasi Metode Klasifikasi Berbasis Haar-Like Features Termodifikasi untuk Mendeteksi Masker Wajah Dalam Upaya Pencegahan Penyebaran Covid-19**

**An Evaluation of a Modified Haar-Like Features Based Classifier Method for Face Mask Detection in The COVID-19 Spread Prevention**

**NIM : 1301174194**

**Yazid Rahman Arif**

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

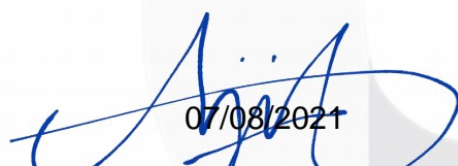
Fakultas Informatika

Universitas Telkom

Bandung, 7 Agustus 2021

Menyetujui


Pembimbing I,

  
07/08/2021  
Aji Gautama Patrada, S.T., M.T.  
NIP. 15850084

Pembimbing II,

  
Rizka Reza Panjevi, S.Kom., M.Kom  
NIP. 20950006

Ketua Program Studi  
Sarjana Informatika,

  
Dr. Erwin Budi Setiawan, S.Si., M.T  
NIP. 00760045