

LEMBAR PENGESAHAN

Identifikasi Landmark Ikonik Menggunakan Metode *Histogram of Oriented Gradient (HOG)* dan *Support Vector Machine (SVM)*

Landmark Iconic Recognition Using Method Histogram of Oriented Gradient (HOG) and Support Vector Machine (SVM)

NIM : 1301154124

Muhammad Rakha

Tugas Akhir ini telah diterima dan disahkan untuk memenuhi syarat memperoleh gelar pada Program Studi Sarjana Teknik Informatika
Fakultas Informatika
Universitas Telkom

Bandung, Februari 2021
Menyetujui

Pembimbing I



Dr.Dody Qori Utama, S.T.,M.T.
NIP : 113051033

Pembimbing II



Dr.Ema Rachmawati, S.T.,M.T.
NIP : 10800050

Ketua Program Studi
Sarjana Teknik Informatika,



Niken Dwi Wahyu Cahyani, S.T., M.Kom., Ph.D