

LEMBAR PENGESAHAN

Klasifikasi Gigitan Ular Menggunakan Local Binary Pattern dan Naive Bayes

Snake Bite Classification Using Local Binary Pattern and Naive Bayes

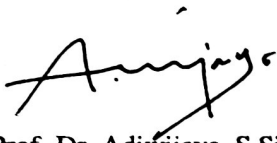
NIM: 1301154406

Fathur Rohman

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

Bandung, 9 Juli 2019
Menyetujui

Pembimbing I



Prof. Dr. Adiwijaya, S.Si., M.Si.

NIP: 00740046

Pembimbing II



Dr. Dody Qori Utama, S.T., M.T.

NIP: 14871288

Ketua Program Studi
Sarjana Informatika,



Niken Dwi Wahyu Cahyani, Ph.D

NIP: 00750052