

## LEMBAR PENGESAHAN

**MENGLASIFIKASIKAN KANKER KULIT PADA CITRA DIGITAL  
MENGUNAKAN CONVOLUTIONAL NEURAL NETWORK DENGAN  
AUGMENTASI**

***CLASSIFYING SKIN CANCER IN DIGITAL IMAGES USING CONVOLUTIONAL  
NEURAL NETWORK WITH AUGMENTATION***

**NIM :1301160803**

**Zeyhan Aliyah**

Tugas akhir ini telah diterima dan disahkan untuk memenuhi sebagian syarat memperoleh gelar pada Program Studi Sarjana S1 Informatika  
Fakultas Informatika  
Universitas Telkom

Bandung, 13 Januari 2020

Menyetujui

Pembimbing I,



Anditya Arifianto, S. T., M. T.

NIP : 14890028

Pembimbing II,



Febryanti Sthevanie, S.T., M. T.

NIP : 14880014

Ketua Program Studi  
Sarjana S1 Informatika,



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

NIP: 00750199-1