

LEMBAR PENGESAHAN

**Analisis Perbandingan Kinerja *Classification and Regression Tree*
(*CART*) dan *Random Forest* Pada Prediksi Penyakit Kardiovaskular**

Comparison analysis of Classification and Regression Tree (CART) and Random Forest performance in prediction of cardiovascular disease

NIM : 1301162759

Nurul Afni Zohrah

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

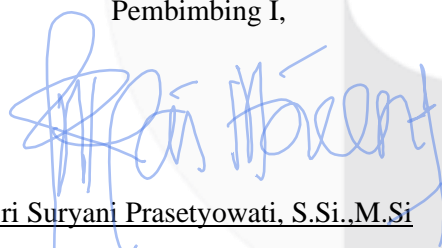
Fakultas Informatika

Universitas Telkom

Bandung, 18 Januari 2021

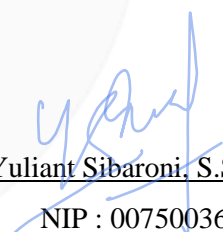
Menyetujui

Pembimbing I,



Sri Suryani Prasetyowati, S.Si., M.Si
NIP : 99750003

Pembimbing II,



Dr. Yuliant Sibaroni, S.Si., M.T.
NIP : 00750036

Ketua Program Studi
Sarjana S1 Informatika



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

NIP: 00750052