

LEMBAR PENGESAHAN

**Prediksi Penyakit Tiroid Menggunakan Algoritma *Classification and regression tree*
(*CART*)**

**Prediction of Thyroid Disease Using the *Classification and regression tree* (*CART*)
Algorithm**

NIM : 1301164654

Adelia Pebriani

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

Fakultas Informatika

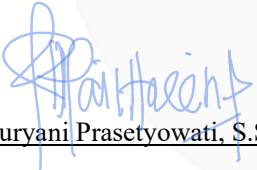
Universitas Telkom

Bandung, 1 Desember 2020

Menyetujui

Pembimbing I,

Pembimbing II,


Sri Suryani Prasetyowati, S.Si., M.Si

NIP : 99750003


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