

LEMBAR PENGESAHAN

**Decision Tree Regression dengan AdaBoost Ensemble Learning
untuk Memprediksi Suhu Air pada Ekosistem Akuaponik**

**Decision Tree Regression with AdaBoost Ensemble Learning
for Water Temperature Forecasting in Aquaponic Ecosystem**

NIM : 1301174602

Akbar Taufiqurrahman

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

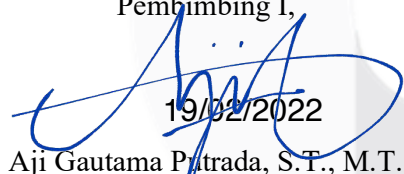
Fakultas Informatika

Universitas Telkom

Bandung, 19 Februari 2020

Menyetujui

Pembimbing I,

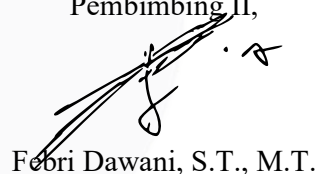


19/02/2022

Aji Gautama Pratada, S.T., M.T.

NIP: 15850084

Pembimbing II,



Febri Dawani, S.T., M.T.

NIP: 20850003

Ketua Program Studi
Sarjana Informatika,



Dr. Erwin Budi Setiawan, S.Si., M.T.

NIP: 00760045