

**LEMBAR PENGESAHAN**

**APLIKASI SISTEM PREDIKSI TEMPERATUR UDARA BERBASIS MODEL  
ADABOOST DAN XGBOOST**

*Air Temperature Forecasting System Application Based on AdaBoost and XGBoost Model*

**NIM : 1301183322**

**Mochammad Alfian Misbachul Munir**

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

Fakultas Informatika

Universitas Telkom

Bandung, Desember 2021

Menyetujui

Pembimbing Tunggal,

  
Dr. Didit Adytia, S.Si., M.Si

NIP. 16830005

Ketua Program Studi

Sarjana Informatika,

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

NIP. 00760045