

LEMBAR PENGESAHAN

Perbandingan KNN dan LSTM pada Prediksi Kondisi Operasional Jaringan Transmisi Pipa Gas Bumi

Comparison of KNN and LSTM on the Prediction of the Operational Conditions of Natural Gas Pipeline Transmission Networks

NIM : 1301194288

Afrizal Syahruluddin Yusuf

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

Fakultas Informatika

Universitas Telkom

Bandung, 27 Juli 2023

Menyetujui

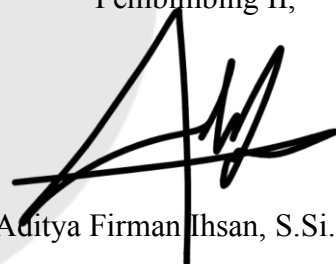
Pembimbing I,



Hasmawati, S.Kom., M.Kom.

NIP: 15900049

Pembimbing II,



Dr. Aditya Firman Ihsan, S.Si., M.Si

NIP: 21950003

Ketua Program Studi
Sarjana S1 Informatika,



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

NIP: 00760045