

LEMBAR PENGESAHAN

Algoritma Random Forest dan Gradient Boosting untuk Memprediksi Pinjaman Bank

Random Forest and Gradient Boosting Algorithm to Predict Bank Loans

NIM :1301190418

Muhammad Zahruliff Fadlurrahman Alhafizh

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

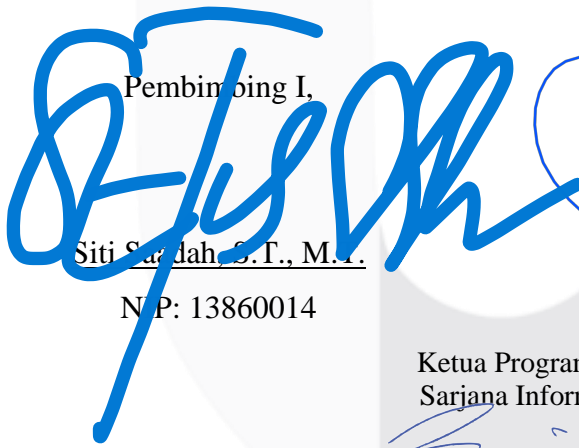
Fakultas Informatika

Universitas Telkom

Bandung, 11 September 2023

Menyetujui

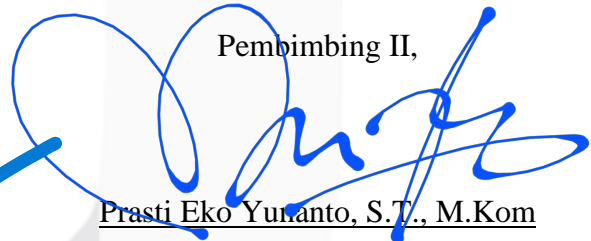
Pembimbing I,



Siti Saadah, S.T., M.T.

NIP: 13860014

Pembimbing II,



Prasti Eko Yudianto, S.T., M.Kom

NIP: 19890017

Ketua Program Studi
Sarjana Informatika,



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

NIP: 00760045