

LEMBAR PENGESAHAN

**Integrasi Kmeans-SMOTE untuk Penanganan Imbalance Data dalam Klasifikasi
Financial Distress Companies menggunakan SVM dan Naïve Bayes**

*Kmeans-SMOTE Integration for Handling Imbalance Data in Classifying Financial
Distress Companies using SVM and Naïve Bayes*

NIM: 1301194021

Didit Johar Maulana

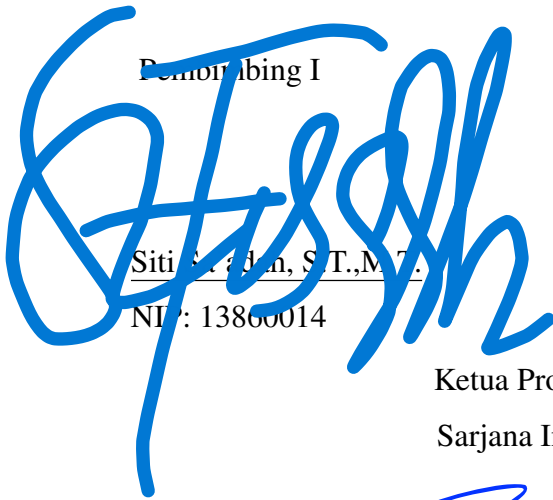
Tugas akhir ini telah diterima dan disahkan untuk memenuhi sebagian syarat memperoleh
gelar pada Program Studi Sarjana Informatika

Fakultas Informatika
Universitas Telkom

Bandung, 31 Juli 2023

Menyetujui

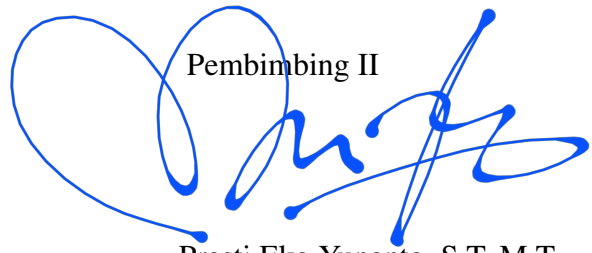
Pembimbing I



Siti Setiawan, S.T.,M.T.

NIP: 13860014

Pembimbing II



Prasti Eko Yunanto, S.T.,M.T.

NIP: 19890017

Ketua Program Studi
Sarjana Informatika,



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

NIP: 00760045