

PENGESAHAN PENGUJI SIDANG TUGAS AKHIR
**PERBANDINGAN PERFORMA ALGORITMA *GRADIENT BOOST*,
EXTREME GRADIENT BOOST DAN *ADAPTIVE BOOST* UNTUK
PREDIKSI *CHURN* PELANGGAN TELEKOMUNIKASI**
TUGAS AKHIR

Oleh:

Fariz Sidki

207006033

Telah dipertanggungjawabkan di dalam Sidang Tugas Akhir

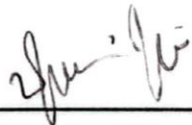
Pada Tanggal, 25 Juli 2024

Tim Penguji Sidang Tugas Akhir:

Siti Yuliyanti, S.T., M.Kom.

NIDN. 1017078801

Ketua Sidang TA



Muhammad Al-Husaini, S.T., M.Kom.

NIDN. 0020109306

Anggota Sidang TA



Pembimbing 1



Ir. Cecep Muhamad Sidik R., S.T., M.T.

NIDN. 0429068401

Pembimbing 2



Ir. Rahmi Nur Shofa, S.T., M.T.

NIDN. 0423078402