PENGESAHAN PENGUJI SIDANG TUGAS AKHIR

PERBANDINGAN ALGORITMA MACHINE LEARNING UNTUK ANALISIS SENTIMEN SECARA REAL-TIME PADA APLIKASI INDODAX MENGGUNAKAN FEATURE SELECTION CHI-SQUARE

TUGAS AKHIR

Oleh:

Moch. Alfarros Difa Naufalino 207006015

Telah dipertanggungjawabkan di dalam Sidang Tugas Akhir Pada Tanggal, 24 Juni 2025

Tim Penguji Sidang Tugas Akhir

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

Ketua Sidang TA

Euis Nur Fitriani Dewi, S.T., M.Kom.

Anggota Sidang TA

Pembimbing 1

Pembimbing 2

Ir. Rianto, S.T., M.T.

NIDN. 0424128401

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

NIDN. 0020109306