

LEMBAR PENGESAHAN

**KLASIFIKASI SENTIMEN PADA KOMENTAR YOUTUBE INDONESIA IDOL
MENGUNAKAN METODE NAÏVE BAYES CLASSIFIER DAN RECURRENT
NEURAL NETWORK**

**CLASSIFICATION OF SENTIMENTS ON YOUTUBE INDONESIA IDOL
COMMENTS USING NAÏVE BAYES CLASSIFIER AND RECURRENT NEURAL
NETWORK METHODS**

NIM : 1301164352

Fauziah Giyanti

Proposal tugas akhir ini telah diterima dan disahkan untuk memenuhi sebagian syarat memperoleh gelar pada Program Studi Sarjana S1 Teknik Informatika

Fakultas Informatika
Universitas Telkom

Bandung, 23 Agustus 2023

Menyetujui

Pembimbing I,

Dr. Ir. Moch. Arif Bijaksana, M.Tech.

NIP: 21650006

Pembimbing II,

Hasmawati, S.Kom., M.Kom.

NIP: 15900049

Ketua Program Studi
S1 Teknik Informatika,

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

NIP: 00760045