

LEMBAR PENGESAHAN

SISTEM REKOMENDASI CRYPTOCURRENCY BERDASARKAN PREFERENSI INVESTOR MENGGUNAKAN KNOWLEDGE GRAPH CONVOLUTIONAL NETWORK

CRYPTOCURRENCY RECOMMENDATION SYSTEM BASED ON INVESTOR PREFERENCES USING KNOWLEDGE GRAPH CONVOLUTIONAL NETWORK

1301218676

Nur Muhammad Luthfi

Tugas akhir ini telah diterima dan disahkan untuk memenuhi sebagian syarat
memperoleh gelar pada Program Studi Sarjana S1 Informatika
Fakultas Informatika
Universitas Telkom

Bandung, 5 Januari 2023

Menyetujui

Pembimbing I



Kemas Rahmat Saleh Wiharja, S.T., M.Eng., Ph.D.

NIP: 06830034

Ketua Program Studi Sarjana

Teknik Informatika



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

NIP 00760045