

## LEMBAR PENGESAHAN

*Electronic Nose Sebagai Pendeteksi Daging Sapi Basi dengan Klasifikasi K- Nearest Neighbours*

*Electronic Nose as Spoiled Beef Detector by K- Nearest Neighbours Classification*

**NIM 1301160373**

**Kinegar Hadinawa**

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

Bandung, 30 November 2020

Menyetujui

Pembimbing I,



Andrian Rakhmatsyah, S.T., M.T.

NIP: 02760266-1

Pembimbing II,



Rizka Reza Pahlevi, S.Kom., M.Kom.

NIP: 20950006-3

Ketua Program Studi  
Sarjana Teknik Informatika



Niken Dwi W.C., S.T., M.Kom., Ph.D.

NIP: 00750052