

LEMBAR PENGESAHAN TUGAS AKHIR

**SISTEM KLASIFIKASI JENIS SAPI DENGAN METODE
GRAY LEVEL COOCURRENCE MATRIX (GLCM)
MENGUNAKAN *K-NEAREST NEIGHBOR (K-NN)* DAN
SUPPORT VECTOR MACHINE (SVM)
*COW SYSTEM CLASSIFICATION USING GRAY LEVEL COOCURRENCE
MATRIX (GLCM) METHOD WITH K- NEARE NEIGHBOR (K-NN) AND
SUPPORT VECTOR MACHINE (SVM)***

Telah disetujui dan disahkan sebagai TUGAS AKHIR

Program Studi Teknik Telekomunikasi

Fakultas Teknik Elektro

Universitas Telkom

Oleh

SALSABIL FARAH AQILAH WIJAYA

1101184010

Bandung, 24 Januari 2022

Menyetujui,

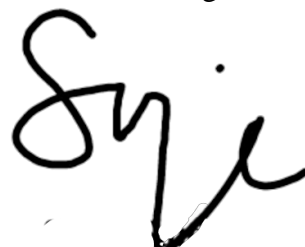
Pembimbing I



Dr. Koredianto Usman, S.T., M.Sc.

NIP. 02750053

Pembimbing II



Sofia Saidah, S.T.,M.T.

NIP. 20890021