

LEMBAR PENGESAHAN

TUGAS AKHIR

**KLASIFIKASI JENIS KERETAKAN JALAN BERBASIS *IMAGE*
PROCESSING DENGAN MENGGUNAKAN ALGORITMA *K-NEAREST*
*NEIGHBOR***

**(*CLASSIFICATION OF ROAD CRACKING BASED ON IMAGE
PROCESSING USING K-NEAREST NEIGHBOR ALGORITHM*)**

**Telah disetujui dan disahkan sebagai Buku Tugas Akhir
Program Studi Teknik Fisika
Fakultas Teknik Elektro
Universitas Telkom**

Disusun oleh:

**SADAM BAGUS SAPUTRA
1104184015**

Bandung, 26 Agustus 2022

Pembimbing I



HERTIANA BETHANINGTYAS

DYAH K., S.T., M.T.

NIP. 13860049

Pembimbing II



GAMA WISNU FAJARIANTO,

S.KOM., M.KOM

NIP. 0013118806