

**KLASIFIKASI KESEGARAN IKAN BANDENG MELALUI CITRA MATA DAN
KULIT MENGGUNAKAN METODE K-NEAREST NEIGHBOUR**

**(MILKFISH FRESHNESS CLASSIFICATION BASED ON THE IMAGES OF EYE
AND SKIN EMPLOYING K-NEAREST NEIGHBOR METHOD)**

TUGAS AKHIR

Diajukan untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh gelar sarjana dari Program

Studi S1 Teknik Elektro

Fakultas Teknik Elektro

Disusun oleh:

Muhamad Alief Wibizuharkho

1102164154



FAKULTAS TEKNIK ELEKTRO

UNIVERSITAS TELKOM

BANDUNG

2021