

**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