

**DETEKSI KUALITAS MAKANAN LAUT  
MENGUNAKAN ALGORITMA *K-NEAREST  
NEIGHBOR* DAN *ELECTRONIC NOSE***

***QUALITY DETECTION OF SEAFOOD USING K-  
NEAREST NEIGHBOR ALGORITHM AND  
ELECTRONIC NOSE***

**PROYEK AKHIR**

**Muhamad Agus Nugraha  
6701204106**



**PROGRAM STUDI D3 SISTEM INFORMASI  
FAKULTAS ILMU TERAPAN  
UNIVERSITAS TELKOM  
BANDUNG, 2023**