

## KATA PENGANTAR

---

Puji syukur penulis panjatkan kepada Allah SWT yang telah memberikan berkah, rahmat dan karunia-Nya kepada penulis, sehingga penulis dapat menyelesaikan proyek akhir ini. Adapun proyek akhir yang telah penulis selesaikan berjudul “Deteksi Kualitas Makanan Laut menggunakan Algoritma *K-Nearest Neighbor* dan *Electronic Nose*” sebagai syarat untuk menyelesaikan program Diploma (D3) Fakultas Ilmu Terapan Jurusan D3 Sistem Informasi Universitas Telkom.

Dalam penyusunan laporan proyek akhir ini terdapat tantangan yang dialami penulis. Ucapan terimakasih penulis sampaikan kepada semua pihak yang berkontribusi baik secara langsung maupun tidak langsung. Penulis menyadari masih adanya kekurangan yang tidak disadari penulis, oleh karena itu penulis mengharapkan saran ataupun kritik yang bersifat membangun dari pembaca untuk menyempurnakan laporan proyek akhir ini sehingga nantinya laporan ini dapat bermanfaat bagi pembaca.

Bandung, 08 Agustus 2023

Penulis