

Judul:

Pengembangan Model Deteksi Objek YOLOv6 dan Segmentasi YOLOv8 untuk Klasifikasi Ikan Hasil Tangkapan pada Sistem Fish Monitoring =
Development of YOLOv6 Object Detection and YOLOv8 Segmentation for Fish Classification in Fish Monitoring System

Pengarang/Penulis:

Karenina Kamila, author

Subjek:

Artificial intelligence--Computer programs

Nomor Panggil:

S-pdf

Penerbitan:

Fakultas Teknik Universitas Indonesia

Link Terkait:

- [Deskripsi Bibliografi](#)
- [Abstrak](#)
- [Dokumen Yang Mirip](#)
- [Universitas Indonesia Library](#)