

Judul:

Implementasi Support Vector Regression (SVR) dan Convolutional Neural Network (CNN) untuk Sistem Prediksi Turbiditas Air Berbasis Citra Ponsel
= Implementation of Support Vector Regression (SVR) and Convolutional Neural Network (CNN) for Mobile Image-based Water Turbidity Prediction System

Pengarang/Penulis:

Rizki Laksana Pratama, author

Subjek:

Turbidity; Water quality

Nomor Panggil:

S-pdf

Penerbitan:

Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Indonesia

Link Terkait:

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