

Judul:

Optimalisasi Parameter pada Preprocessing dan Klasifikasi Spektra Raman Untuk Spesimen Jaringan Kanker Prostat Menggunakan Algoritma XGBoost = Optimization of Parameters in The Preprocessing and Classification of Raman Spectra for Prostate Cancer Tissue Specimens Using The Xgboost Algorithm

Pengarang/Penulis:

Ahmad Rafianto, author

Subjek:

Raman effect; Prostate -- Cancer

Nomor Panggil:

S-pdf

Penerbitan:

Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Indonesia

Link Terkait:

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