

Judul:

Rancang Bangun Prototipe Sistem Pencitraan Near-Infrared Indocyanine Green (ICG) Rendah Biaya dengan Analisis Karakteristik Filter dan Pengolahan Hasil Citra = Low Cost Near-Infrared Indocyanine Green (ICG) Imaging System Prototype Design with Filter Characteristics Analysis and Image Processing

Pengarang/Penulis:

Aldo Rosario, author

Subjek:

Imaging systems--Design and construction

Nomor Panggil:

S-pdf

Penerbitan:

Fakultas Teknik Universitas Indonesia

Link Terkait:

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