

Judul:

Implementasi Image Fusion untuk Meningkatkan Kualitas Rekonstruksi Citra CT X-Ray Dual Energi pada Objek Heterogen dengan Menggunakan Kerangka Kerja Deep Learning = Implementation of Image Fusion to Improve the Quality of Dual Energy CT X-Ray Image Reconstruction on Heterogeneous Objects Using a Deep Learning Framework

Pengarang/Penulis:

Febrian Faqih Abdullah, author

Subjek:

Deep learning (Machine learning); Image reconstruction

Nomor Panggil:

S-pdf

Penerbitan:

Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Indonesia

Link Terkait:

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