

Judul:

Desain Fantom Kontrol Kualitas Pesawat Dual-Source CT (DSCT) dan Single-Source CT (SSCT) untuk Pengukuran Detektabilitas, Noise dan Resolusi Spasial = Phantom Design for CT Image Quality Control of Dual-source CT (DSCT) and Single-source CT (SSCT) Dedicated to Analysis Detectability, Noise and Spatial Resolution

Pengarang/Penulis:

Khairul Mar`ie, author

Subjek:

Tomography scanners; X-Ray computed

Nomor Panggil:

T55298

Penerbitan:

Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Indonesia

Link Terkait:

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