

Judul:

Efek gerak translasi dan rotasi pada dosis pusat serta tepi target tumor paru teknik 3D-CRT IMRT dan VMAT menggunakan fantom toraks dinamik in-house = Translation and rotational target motion effect in central and peripheral doses of lung tumor target using 3D-CRT, IMRT, and VMAT techniques on dynamic thorax in-house phantom

Pengarang/Penulis:

Aloysius Mario Yudi Putranto, author

Subjek:

Thorax -- Anatomy & histology -- Atlases

Nomor Panggil:

T53015

Penerbitan:

Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Indonesia

Link Terkait:

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