

Judul:

Studi kelayakan lilin dan karbon sebagai material fantom radiologi diagnostik dengan parameter koefisien atenuasi = Feasibility study of wax and carbon as phantom material of diagnostic radiology with attenuation coefficient parameter

Pengarang/Penulis:

Inas Fathinah Saepudin, author

Subjek:

Tissues -- Analysis

Nomor Panggil:

S-pdf

Penerbitan:

Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Indonesia

Link Terkait:

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