

Judul:

Perbandingan deteksi tuberkulosis dengan metode discrete wavelet transform (DWT) dan gray level co-occurrence matrix (GLCM) pada citra X-ray toraks = Comparison analysis on tuberculosis between discrete wavelet transform (DWT) and gray level co-occurrence matrix (GLCM) method using X-ray toraks image

Pengarang/Penulis:

Badarudin Hakim, author

Subjek:

Tuberculosis--Dosimetric treatment.

Nomor Panggil:

T51565

Penerbitan:

Fakultas Teknik Universitas Indonesia

Link Terkait:

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