

Judul:

Rancang Bangun Framework Pendeteksi Tumor Otak Berbasis Gelombang Mikro dengan Pengembangan Rekonstruksi Citra Low-Rank Compressive Sensing = Design of Microwaves-based Brain Tumor Detection Framework with The Development of Low-Rank Compressive Sensing Image Reconstruction.

Pengarang/Penulis:

Hermawan Rahman Sholeh, author

Subjek:

Brain -- Tumors -- Treatment.

Nomor Panggil:

T-Pdf

Penerbitan:

Fakultas Teknik Universitas Indonesia

Link Terkait:

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