

Judul:

Analisis Data Diffusion Tensor Imaging (DTI) Pada Pasien Tuli Didapat dan Tuli Kongenital Untuk Pengembangan Model Machine Learning = Diffusion Tensor Imaging (DTI) Data Analysis of Patients with Acquired and Congenital Hearing Loss for Machine Learning Model Development

Pengarang/Penulis:

Fatimah Kayla Kameela, author

Subjek:

Hearing disorders

Nomor Panggil:

S-pdf

Penerbitan:

Fakultas Teknik Universitas Indonesia

Link Terkait:

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