

Judul:

Simulasi kinerja mikrokantilever dalam mendeteksi serangan jantung dengan comsol multiphysics = Simulation of microcantilever performance in detecting acute myocardial infarction using comsol multiphysics

Pengarang/Penulis:

Ida Ayu Putu Putri Setyawati, author

Subjek:

Biosensors -- Technique; Myocardial infarction; Comsol multiphysics

Nomor Panggil:

S68081

Penerbitan:

Fakultas Teknik Universitas Indonesia

Link Terkait:

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