

Judul:

Modifikasi Glassy Carbon Electrode (GCE) untuk meningkatkan kinerja biosensor amperometri pada pendeteksian dopamin dan modifikasi sintesis graphene = Modification of Glassy Carbon Electrode (GCE) to enhance amperometric biosensor performance on dopamine detection and modification of graphene synthesis

Pengarang/Penulis:

Gilar Wisnu Hardi, author

Subjek:

Biosensors -- Design and construction.

Nomor Panggil:

T-Pdf

Penerbitan:

Fakultas Teknik Universitas Indonesia

Link Terkait:

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