

Judul:

Pengembangan Elektroda Karbon Cetak Layar pada Sensor Elektrokimia Berbasis Nanopartikel Emas dan Perak: Deteksi Insulin = Development of Screen Printing Carbon Electrodes on Electrochemical Sensors Based on Gold and Silver Nanoparticles: Insulin Detection

Pengarang/Penulis:

Fakhri Hilmi, author

Subjek:

Screen process printing; Electrodes, Carbon; Insulin

Nomor Panggil:

S-pdf

Penerbitan:

Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Indonesia

Link Terkait:

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