

Judul:

Pengembangan sensor nitrogen monoksida berbasis logam emas (Au) dan platina (Pt) pada screen printed electrode termodifikasi grafena =
Development of nitric oxide sensor based gold (Au) and platinum (Pt) metals on screen printed electrode modified graphene

Pengarang/Penulis:

Siti Nurkhasanah, author

Subjek:

Nitric oxide; Gold; Platinum; Graphene

Nomor Panggil:

S69516

Penerbitan:

Universitas Indonesia

Link Terkait:

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