

***Judul:***

Studi modifikasi elektroda boron-doped diamond dengan iridium menggunakan teknik pembibitan dan pertumbuhan elektrokimia sebagai sensor arsen (III) = Study modification boron-doped diamond electrode with iridium using wet chemical seeding and electrochemical overgrowth technique for arsenic (III) sensor

***Pengarang/Penulis:***

Tia Agustiany, author

***Subjek:***

Iridium -- Industrial applications

***Nomor Panggil:***

S-Pdf

***Penerbitan:***

Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Indonesia

***Link Terkait:***

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