

Judul:

Sintesis dan karakterisasi nanomaterial ZnO yang didoping CeO₂ dengan variasi metode deposisi untuk aplikasi sensor gas = Synthesis and characterization of CeO₂ doped ZnO nanomaterial with deposition method variations for sensor gas application / Meilani Mandhalena Manurung

Pengarang/Penulis:

Manurung, Meilani Mandhalena, author

Subjek:

Carbon monoxide; Nanostructured materials

Nomor Panggil:

T50691

Penerbitan:

Link Terkait:

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