

Judul:

Pengaruh variasi jumlah siklus pencelupan menggunakan metode successive ionic layer adsorption and reaction silar terhadap struktur dan sifat optis lapisan tipis cu₂znsns₄ czts = the effect of immersion cycle variation using successive ionic layer adsorption and reaction silar method on cu₂znsns₄ czts thin film s structural and optical properties

Pengarang/Penulis:

Ayu Citraningtyas, author

Subjek:

Semiconductors

Nomor Panggil:

S53881

Penerbitan:

Fakultas Teknik Universitas Indonesia

Link Terkait:

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