

Judul:

Perhitungan sifat-sifat magnetik dan elektronik diluted magnetic semiconductor berbasis ZnO tipe-p dengan menerapkan model k.p 8 band dalam kerangka dynamical mean field theory = Calculations of magnetic and electronic properties of p-type ZnO based diluted magnetic semiconductor using 8 band k.p model within dynamical mean field theory

Pengarang/Penulis:

Seno Aji, author

Subjek:

Semiconductors

Nomor Panggil:

S47599

Penerbitan:

Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Indonesia

Link Terkait:

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