

Judul:

Sintesa dan karakterisasi sifat magnet dan sifat listrik material BiFeO₃ dengan substitusi kation Mg₂ pada bi atau kation Zn₂ pada Fe menggunakan metoda sol-gel auto combustion = Synthesis and characterization of magnetic and electrical properties BiFeO₃ materials with Mg₂ cation substitution on Bi or Zn₂ cations on fe by sol-gel auto combustion metho

Pengarang/Penulis:

Arief Sudarmaji, author

Subjek:

Electrical engineering.

Nomor Panggil:

D2509

Penerbitan:

Link Terkait:

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