

Judul:

Sifat Struktur dan Listrik Material Kristalin La₂Ti₂O₇ Ter substitusi Bi pada situs La (La_{2-x}Bi_xTi₂O₇)= Structural and Electrical Properties of Bi-Substituted La₂Ti₂O₇ Crystalline Material at the La-Site (La_{2-x}Bi_xTi₂O₇).

Pengarang/Penulis:

Aryl Alfath Muhamad Iqbal, author

Subjek:

Crystallography ; Microchemistry

Nomor Panggil:

T-pdf

Penerbitan:

Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Indonesia

Link Terkait:

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