

Judul:

Sintesis material penyerap gelombang mikro $\text{La}_1\text{xSr}_x\text{Fe}_0.5\text{Mn}_0.25\text{Ti}_0.25\text{O}_3$ dalam sistem komposit melalui proses pemaduan mekanik dan sonikasi daya tinggi = Synthesis of microwave absorber material of $\text{La}_1\text{xSr}_x\text{Fe}_0.5\text{Mn}_0.25\text{Ti}_0.25\text{O}_3$ in a composite system through mechanical alloying and high power sonication processes

Pengarang/Penulis:

Mas Ayu Elita Hafizah, author

Subjek:

Nanoparticles; Ferromagnetism

Nomor Panggil:

D-Pdf

Penerbitan:

Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Indonesia

Link Terkait:

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