

Judul:

Studi Pengaruh Doping Chromium Dan Temperatur Sintering Terhadap Struktur Kristal, Morfologi, Dan Sifat Kemagnetan Material $\text{La}_{0,7}\text{Sr}_{0,2}\text{Ba}_{0,1}\text{Mn}_{1-x}\text{Cr}_x\text{O}_3$ ($x=0; 0,03; 0,05; 0,07; \text{DAN } 0,1$) = Study of Effects of Chromium Substitution and Sintering Temperature on Structural, Morphology, and Magnetic Properties of Material $\text{La}_{0,7}\text{Sr}_{0,2}\text{Ba}_{0,1}\text{Mn}_{1-x}\text{Cr}_x\text{O}_3$ ($x=0; 0.03; 0.05; 0.07; \text{and } 0.1$)

Pengarang/Penulis:

Trians Aprilianto, author

Subjek:

Magnetic properties; Perovskite materials; Sinter (Metallurgy)

Nomor Panggil:

S-pdf

Penerbitan:

Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Indonesia

Link Terkait:

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