

***Judul:***

Peningkatan sifat magnetik dan absorpsi gelombang mikro pada sistem nanokomposit berpenguat hexaferit melalui proses mechanical alloying dan destruksi ultrasonik daya tinggi = Improved magnetic properties and microwave absorption in the nanocomposite system amplified by hexaferit through mechanical alloying process and high power ultrasonic destruction

***Pengarang/Penulis:***

Maykel T.E. Manawan, author

***Subjek:***

Mechanical alloying

***Nomor Panggil:***

D1487

***Penerbitan:***

Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Indonesia

***Link Terkait:***

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