

***Judul:***

Komparasi analisis reaksi termokimia matrik AI dengan bahan bakar UMo/AI dan U3Si2/AI menggunakan differential thermal analysis

***Pengarang/Penulis:***

***Subjek:***

Thermochemical reaction; AI matrix

***Nomor Panggil:***

URANIA 18 (1-3) 2012

***Penerbitan:***

***Link Terkait:***

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