

***Judul:***

Analisis Senyawa Derivatif Isatin Dengan Menggunakan Katalis  $MgCl_2$  =  
Analysis of Isatin Derivative Compound Using  $MgCl_2$  as Catalyst

***Pengarang/Penulis:***

Luthfi Alfiandri, author

***Subjek:***

Catalysts -- Synthesis.

***Nomor Panggil:***

T-Pdf

***Penerbitan:***

Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Indonesia

***Link Terkait:***

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