

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](#)