

***Judul:***

Sintesis senyawa turunan spiro-oksindol-kromen dengan katalis ramah lingkungan NiFe<sub>2</sub>O<sub>4</sub> dan uji aktivitas antijamur terhadap jamur candida albicans = Synthesis of spiro-oxindole-chromene derivatives using NiFe<sub>2</sub>O<sub>4</sub> as an environmental friendly catalyst and antifungal activity test against candida albicans / Syntia Hardianti Oktavia

***Pengarang/Penulis:***

Syntia Hardianti Oktavia, author

***Subjek:***

Heterocyclic compounds; Environmentally friendly catalyst; Spiro-oxindol-chromene

***Nomor Panggil:***

T54622

***Penerbitan:***

***Link Terkait:***

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