

Judul:

Sintesis senyawa turunan spiro-oksindol-kromen dengan katalis ramah lingkungan NiFe₂O₄ dan uji aktivitas antijamur terhadap jamur candida albicans = Synthesis of spiro-oxindole-chromene derivatives using NiFe₂O₄ as an environmental friendly catalyst and antifungal activity test againsts 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](#)