

Judul:

Studi efektivitas sintesis derivat kromen menggunakan katalis Fe₃O₄/kampur dan aktivitasnya sebagai antioksidan dan antibakteri =
Study on the effectiveness of the synthesis of chromene derivatives using Fe₃O₄/camphor as nanocatalyst and their antioxidant and antibacterial activity / Dwi Febriantini

Pengarang/Penulis:

Dwi Febriantini, author

Subjek:

Antibacterial agents; Antioxidants; Nanochemistry;

Nomor Panggil:

T52235

Penerbitan:

Link Terkait:

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