

Judul:

Modifikasi senyawa kurkumin dari ekstrak rimpang kunyit (curcuma longa) melalui reaksi o-etilasi dengan katalis K₂CO₃/TBAB untuk meningkatkan bioaktivitasnya sebagai antibakteri = Modification of curcumin from turmeric rhizome (curcuma longa) extract through o-ethylation with K₂CO₃/TBAB catalyst to enhance its antibacterial activity

Pengarang/Penulis:

Siti Hamamah Gustiani, author

Subjek:

Curcumin -- Pharmacology; Curcuma

Nomor Panggil:

T53938

Penerbitan:

Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Indonesia

Link Terkait:

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