

Judul:

Derivatisasi asam risinoleat melalui reaksi hidrasi dan amidasi dengan dietanolamina serta uji antimikroba dan uji toksisitasnya terhadap daphnia magna = Ricinoleic acid derivatization through hydration and amidation reactions with diethanolamine as well as antimicrobial tests and toxicity tests against daphnia magna

Pengarang/Penulis:

Sifa Fadila Ansori, author

Subjek:

Ricinoleic acid; Lauric acid diethanolamide; Daphnia magna

Nomor Panggil:

S-pdf

Penerbitan:

Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Indonesia

Link Terkait:

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