

Judul:

Sintesis Ester Asam Oleat-Butil Hidroksi Anisol (Asam Oleat-BHA) dan Asam Oleat-Butil Hidroksi Toluen (Asam Oleat-BHT) serta Uji Toksisitas dengan Metode Brine Shrimp Lethality Test (BSLT) dan Uji Antioksidan = Synthesis of Oleic Acid-Butyl Hydroxy Anisole Ester (Oleic Acid-BHA) and Oleic Acid-Butyl Hydroxy Toluene Ester (Oleic Acid-BHT) with Toxicity Assay Using Brine Shrimp Lethality Test (BSLT) Method and Antioxidant Test

Pengarang/Penulis:

Dika Shofi Roofida Kusriyandra, author

Subjek:

Oleic acid; Anisole; Antibacterial agents; Toluene

Nomor Panggil:

S-pdf

Penerbitan:

Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Indonesia

Link Terkait:

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