

Judul:

Analisis hasil sintesis kompleks seng-metionin, seng-triptofan, tembaga-lisin dan tembaga-isoleusin secara spektrofotometri serapan atom =
Synthesis and analysis of zinc-methionine, zinc-tryptophan, copper-lysine, and copper-isoleusine complex using atomic absorption spectrophotometry

Pengarang/Penulis:

Nadhila Adani, author

Subjek:

Zinc in the body; Copper in the body; Spectrophotometry

Nomor Panggil:

S69063

Penerbitan:

Link Terkait:

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