

Judul:

Potensi bioreduksi dan fungsionalisasi nanopartikel au dengan ekstrak kulit manggis garcinia mangostana l sebagai pendeteksi formalin dan melamin = Potentiality of bioreduction and functionalization of gold nanoparticles from mangosteen pericarp extract garcinia mangostana l as detector for formaldehyde and melamine

Pengarang/Penulis:

Karina Permata Sari, author

Subjek:

formaldehida

Nomor Panggil:

S60807

Penerbitan:

Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Indonesia

Link Terkait:

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