

***Judul:***

Kopolimerisasi selulosa-glycidyl methacrylate (gma) dengan gugus fungsional sulfonat menggunakan teknik prairadiasi untuk adsorpsi ion logam timbal (pb) = Copolymerization of cellulose glycidyl methacrylate (gma) using prairradiation method and sulfonate as a functional group for lead metal ion adsorption

***Pengarang/Penulis:***

Shafira Muzdalifah, author

***Subjek:***

Cellulose; Glycidyl methacrylate; Sulfonates; Lead; Metal ions

***Nomor Panggil:***

S67232

***Penerbitan:***

Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Indonesia

***Link Terkait:***

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