

Judul:

Modifikasi Serat Rayon Terikat Silang N,N'-Metilenbisakrilamida (NBA) Tercangkok Glisidil Metakrilat (GMA) Dengan Dietilentriamin (DETA) Sebagai Adsorben Ion Logam Berat = Modification Of N,N'-Methylenebisacrylamide (NBA) Crosslinked Glycidyl Methacrylate (GMA) Graftedrayon Fiber With Diethylenetriamine (DETA) As Heavy Metal Ion Adsorbent

Pengarang/Penulis:

Novita Elia, author

Subjek:

Rayon; Heavy metals

Nomor Panggil:

S47315

Penerbitan:

Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Indonesia

Link Terkait:

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