

Judul:

Penyisihan fenol dalam limbah cair menggunakan teknik ozonasi-adsorpsi dengan Granular Activated Carbon (GAC) dalam Reaktor Unggun Diam Berpemutar = Phenols Removal on liquid waste using ozonation-adsorption with Granular Activated Carbon (GAC) in Packed Bed Rotating Reactor

Pengarang/Penulis:

Shinta Leonita, author

Subjek:

Carbon, Activated

Nomor Panggil:

S52433

Penerbitan:

Fakultas Teknik Universitas Indonesia

Link Terkait:

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