

Judul:

Identifikasi laju reaksi penyisihan timbal, tembaga, amonia, dan linier alkil benzen sulfonat dalam limbah cair melalui proses hibrida ozonasi dan filtrasi membran = Identification of degradation rate of lead, copper, ammonia, and linear alkyl benzene sulfonate in wastewater through ozone and membrane filtration hybrid process

Pengarang/Penulis:

Deni Firmansyah, author

Subjek:

Sewage disposal

Nomor Panggil:

S896

Penerbitan:

Fakultas Teknik Universitas Indonesia

Link Terkait:

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