

Judul:

Desain Kolom Adsorpsi Granular Activated Carbon Untuk Mereduksi Zat Organik (KMnO₄) Efluen IPAL Laundry Koperasi Desa Sukadanau = Design of Adsorption Column using Granular Activated Carbon to Reduce Organic Material (KMnO₄) of the Effluent of Laundry Sewerage Treatment Plant, Koperasi Desa Sukadanau

Pengarang/Penulis:

Aprilia Dyah Ayu Mustika Rini, author

Subjek:

Environmental engineering

Nomor Panggil:

S52755

Penerbitan:

Fakultas Teknik Universitas Indonesia

Link Terkait:

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