

Judul:

Penyisihan amoniak dari air limbah melalui kombinasi proses membran dan ozonasi menggunakan larutan penyerap bahan alam : variasi laju sirkulasi
= Combination of ozonation process and absorption through membrane contactor using natural hot spring water as absorbent to remove ammonia from waste water : circulation rate variation

Pengarang/Penulis:

Candrika Ajeng Ramadhanti, author

Subjek:

Waste control

Nomor Panggil:

S43278

Penerbitan:

Fakultas Teknik Universitas Indonesia

Link Terkait:

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