

Judul:

PENGARUH JENIS ELEKTRODA DAN JARAK ANTAR ELEKTRODA DALAM PENURUNAN COD DAN TSS LIMBAH CAIR LAUNDRY MENGGUNAKAN ELEKTROKOAGULASI KONFIGURASI MONOPOLAR ALIRAN KONTINYU

Pengarang/Penulis:

Subjek:

Industrial wastes ;Laundry.

Nomor Panggil:

540 LTR 4:2 (2010)

Penerbitan:

Link Terkait:

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