

Judul:

Pengembangan Biosorben Berbasiskan Alga untuk Penyisihan Paracetamol di Air: Aspek Analisis Daur Hidup (Lca) dan Parameter Operasional =

Development of Algae Based Biosorbent for Paracetamol Removal in Water: Aspects of Life Cycle Analysis (Lca) and Operational Parameters

Pengarang/Penulis:

Ekky Ilham Hamidi, author

Subjek:

Pharmaceutical analysis; Wastewater

Nomor Panggil:

T-pdf

Penerbitan:

Fakultas Teknik Universitas Indonesia

Link Terkait:

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