

Judul:

Analisa Debit Resirkulasi Lumpur Terhadap Pengaruh MLSS Dan Efisiensi Penyisihan BOD Dan COD Di Unit Instalasi Pengolahan Limbah Cair: Studi Kasus Di Gedung Tcc Batavia Tower One = Analysis of Sludge Recirculation Discharge on The Effect of MLSS and Efficiency of BOD and COD Removal In The Waste Water Treatment Plant: A Case Study In TCC Batavia Tower One Building

Pengarang/Penulis:

Muhammad Lian Kautsar, author

Subjek:

Environmental Pollution--prevention & control

Nomor Panggil:

T-pdf

Penerbitan:

Fakultas Teknik Universitas Indonesia

Link Terkait:

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