

Judul:

Analisis Transfer Massa dan Biofiksasi CO₂ oleh Chlorella vulgaris pada Rectangular Airlift Photobioreactor Menggunakan Fluid Oscillator =
Analysis of Mass Transfer and CO₂ Biofixation by Chlorella vulgaris on Rectangular Airlift Photobioreactor Using Fluid Oscillator

Pengarang/Penulis:

Dinda Waasthia, author

Subjek:

Mass transfer; Chlorella vulgaris; Photobioreactor

Nomor Panggil:

S-pdf

Penerbitan:

Fakultas Teknik Universitas Indonesia

Link Terkait:

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