

Judul:

Pengaruh Variasi Kadar Bentonit Pada Sintesis Karbon Aktif Menggunakan Metode Pirolisis Pada Anoda LTO/C = The Effect of Variation in Bentonite Levels on Activated Carbon Synthesis Using Pyrolysis Methods at LTO/C Anode

Pengarang/Penulis:

Aulia Fikri, author

Subjek:

Plastic waste--Environmental aspects.

Nomor Panggil:

S-pdf

Penerbitan:

Fakultas Teknik Universitas Indonesia

Link Terkait:

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