

Judul:

Pengaruh Penggunaan Karbon Aktif Hasil Daur Ulang Limbah Plastik dengan Metode Pirolisis dan Waktu Sintesis pada Anoda LTO/C = The Effect of Using Activated Carbon from Plastic Waste Recycling with Pyrolysis Method and Synthesis Time at LTO/C Anode

Pengarang/Penulis:

Baron Rifky Abdillah, author

Subjek:

Plastic waste -- Environmental aspects; Recycled products

Nomor Panggil:

S-pdf

Penerbitan:

Fakultas Teknik Universitas Indonesia

Link Terkait:

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