

***Judul:***

Meningkatkan Sifat Mekanik Selulosa Asetat dengan Asam Sitrat sebagai Membran Pemisah Baterai Lithium-Ion yang Ramah Lingkungan = Improving the Mechanical Properties of Cellulose Acetate with Citric Acid as the Eco-Friendly Lithium-Ion Battery Separator Membrane

***Pengarang/Penulis:***

Adream Bais Junior, author

***Subjek:***

Lithium ion batteries--Materials.

***Nomor Panggil:***

T-pdf

***Penerbitan:***

Fakultas Teknik Universitas Indonesia

***Link Terkait:***

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