

***Judul:***

Karakteristik Membran Separator Baterai Berbasis Selulosa Asetat Dengan Metode Pembuatan Non-Solvent Induced Phase Separation Berpelarut Etil Asetat = Characteristics Of Battery Separator Membrane Based On Cellulose Acetate Using Non-Solvent Induced Phase Separation Method With Ethyl Acetate Solvent

***Pengarang/Penulis:***

Abdul Muzakki, author

***Subjek:***

Lithium ion batteries; Cellulose acetate

***Nomor Panggil:***

S-pdf

***Penerbitan:***

Fakultas Teknik Universitas Indonesia

***Link Terkait:***

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