

Judul:

Sintesis dan karakterisasi elektrokimia kapasitor lithium-ion terbuat dari karbon aktif tongkol jagung dengan variasi agen aktivator koh dan zncl2 = Synthesis and electrochemical characterization of lithium-ion capacitors made from activated carbon corn cob with activating agents of koh and zncl2

Pengarang/Penulis:

Nur Aini Rahma, author

Subjek:

Renewable energy; Energy storage -- Environmental aspects; Carbon, Activated

Nomor Panggil:

T55172

Penerbitan:

Fakultas Teknik Universitas Indonesia

Link Terkait:

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