

Judul:

Meningkatkan Performa pada Li₄Ti₅O₁₂ dengan Penambahan Karbon Aktif
Enkapsulasi ZnO Nanorod pada Anoda Baterai Litium-ion = Enhancing
Performance of Li₄Ti₅O₁₂ with Activated Carbon Encapsulated ZnO Nanorods
as Half-Cell Lithium-Ion Battery Anode

Pengarang/Penulis:

Mohammad Ridho Nugraha, author

Subjek:

Lithium ion batteries--Materials

Nomor Panggil:

S-pdf

Penerbitan:

Fakultas Teknik Universitas Indonesia

Link Terkait:

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