

***Judul:***

Meningkatkan Performa pada Li<sub>4</sub>Ti<sub>5</sub>O<sub>12</sub> dengan Penambahan Karbon Aktif  
Enkapsulasi ZnO Nanorod pada Anoda Baterai Litium-ion = Enhancing  
Performance of Li<sub>4</sub>Ti<sub>5</sub>O<sub>12</sub> 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](#)