

Judul:

Meningkatkan Performa Li₄Ti₅O₁₂ dengan Penambahan ZnO Nanorod pada Anoda Baterai Lithium Ion = Enhancing The Performance of Lithium Titanate Oxide (Li₄Ti₅O₁₂) With Zinc Oxide Nanorods Composites As Half Cell Lithium Ion Battery

Pengarang/Penulis:

Winidias Chandra Prameswari, author

Subjek:

Battery Materials and Processes, Symposium on Advances in; Lithium Battery Symposium

Nomor Panggil:

S-pdf

Penerbitan:

Fakultas Teknik Universitas Indonesia

Link Terkait:

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