

***Judul:***

Pengaruh kadar Sn nanopartikel pada sintesis LTO/C-Sn nano dengan metode solid state sebagai bahan anoda baterai ion litium = Effect of Sn nanoparticle content in LTO/C-Sn nano with solid state method as lithium ion battery anode material

***Pengarang/Penulis:***

Christian Reza, author

***Subjek:***

Solid state batteries; Lithium ions; Anodes

***Nomor Panggil:***

S-Pdf

***Penerbitan:***

Fakultas Teknik Universitas Indonesia

***Link Terkait:***

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