

***Judul:***

Sintesis komposit  $\text{Li}_4\text{Ti}_5\text{O}_{12}$  nanorod /sn sebagai bahan anoda untuk baterai litium ion = Synthesis of  $\text{Li}_4\text{Ti}_5\text{O}_{12}$  nanorod sn composite as anode material for lithium ion battery

***Pengarang/Penulis:***

Salivian Selwyn, author

***Subjek:***

Lithium cells; Electric batteries -- Materials

***Nomor Panggil:***

S-Pdf

***Penerbitan:***

Fakultas Teknik Universitas Indonesia

***Link Terkait:***

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