

**Judul:**

Pengaruh temperatur hidrotermal Li<sub>4</sub>Ti<sub>5</sub>O<sub>12</sub> nanorod dan komposisi Sn pada Li<sub>4</sub>Ti<sub>5</sub>O<sub>12</sub> Nanorod/Sn-Grafit sebagai anoda baterai Litium Ion = Effect of hydrothermal temperature of Li<sub>4</sub>Ti<sub>5</sub>O<sub>12</sub> nanorod and Sn composition on Li<sub>4</sub>Ti<sub>5</sub>O<sub>12</sub> nanorod / Sn-Graphite as Lithium Ion battery anode

**Pengarang/Penulis:**

Simamora, Ebsan, author

**Subjek:**

Lithium titanate -- Metallography.

**Nomor Panggil:**

T-Pdf

**Penerbitan:**

Fakultas Teknik Universitas Indonesia

**Link Terkait:**

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