

***Judul:***

Pengaruh penambahan karbon aktif terhadap performa elektrokimia komposit Li<sub>4</sub>Ti<sub>5</sub>O<sub>12</sub>/Si nano sebagai bahan anoda baterai litium ion = Effect of activated carbon addition on electrochemical performance of Li<sub>4</sub>Ti<sub>5</sub>O<sub>12</sub>/nano Si composite as anode material for lithium ion battery

***Pengarang/Penulis:***

Nawang Annisa, author

***Subjek:***

Carbon, activated; Lithium ion batteries

***Nomor Panggil:***

S-Pdf

***Penerbitan:***

Fakultas Teknik Universitas Indonesia

***Link Terkait:***

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