

Judul:

Polimer larut dalam air sebagai material pengikat pada fabrikasi anode Li₄Ti₅O₁₂/nano-Si untuk baterai ion litium = Water-soluble polymer as binder in Li₄Ti₅O₁₂/nano-Si anode fabrication for lithium ion battery

Pengarang/Penulis:

Siregar, Muhammad Fath Alwi, author

Subjek:

Water-soluble polymers; Lithium ion batteries -- Safety measures

Nomor Panggil:

S-pdf

Penerbitan:

Fakultas Teknik Universitas Indonesia

Link Terkait:

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