

Judul:

Pengaruh Variasi Penambahan Dispersan Ammonium Polycarbonate pada Proses Sintesis terhadap Performa Elektrokimia Li₄Ti₅O₁₂ Co-Doping Mg/Mn sebagai Anoda Baterai Ion Litium = Effect of Variations in the Addition of Ammonium Polycarbonate Dispersants in the Synthesis Process on the Electrochemical Performance of Li₄Ti₅O₁₂ Co-Doping Mg/Mn as Lithium Ion Battery Anode

Pengarang/Penulis:

Muhammad Iqbal, author

Subjek:

Lithium ion batteries--Materials

Nomor Panggil:

S-pdf

Penerbitan:

Fakultas Teknik Universitas Indonesia

Link Terkait:

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