

Judul:

Karakteristik material komposit nano polyaniline pani dan oksida grafena tereduksi rgo sebagai pelapis proteksi korosi dan katalis pada katoda dssc dengan substrat baja karbon aisi 1086 = Characterization of polyaniline pani and reduced graphene oxide rgo nanocomposite as protective coating and catalyst in dssc counter electrode deposited on carbon steel aisi 1086 substrate / Riza Agung Nugraha

Pengarang/Penulis:

Riza Agung Nugraha, author

Subjek:

Dye-sensitized solar cells -- Technological innovations; Protective coatings; Carbon steel

Nomor Panggil:

T49063

Penerbitan:

Link Terkait:

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