

Judul:

Studi pembuatan sel surya berbasis TiO₂-nanotube tersensitasi zat warna alami ekstrak klorofil dari daun suji (pleomele angustifolia) dengan optimasi cocktail dyes = Study on the preparation dye sensitized solar cell based on TiO₂ nanotube sensitized natural dye chlorophyll from suji leaf (pleomele angustifolia) optimized by cocktail dyes

Pengarang/Penulis:

Kezia, author

Subjek:

Solar cells -- Design and construction; Solar cells -- Materials

Nomor Panggil:

S-Pdf

Penerbitan:

Link Terkait:

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