

Judul:

Pengaruh tingkat ketristalan TiO₂ pada tegangan terbuka sel surya tersensitisasi-pewarna berbasis ZnO-TiO₂ = The effect of TiO₂ Nanocrystallinity on the open circuit voltage of ZnO-TiO₂ based dye-sensitized solar cell

Pengarang/Penulis:

Arif Rahman, author

Subjek:

Dye-sensitized solar cells

Nomor Panggil:

S51089

Penerbitan:

Fakultas Teknik Universitas Indonesia

Link Terkait:

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