

Judul:

Studi pembuatan TiO₂ Nanotube dengan teknik anodisasi pada plat titanium dan aplikasinya untuk sel surya tersensitasi zat warna (DSSC) = Study on the preparation of highly ordered TiO₂ nanotube by anodization of titanium metal sheet and its application for dye-sensitized solar cells

Pengarang/Penulis:

Asef Purwanti, author

Subjek:

Dye-sensitized solar cells

Nomor Panggil:

S42296

Penerbitan:

Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Indonesia

Link Terkait:

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