

Judul:

Sintesis Hijau Partikel Nano TiO₂ Menggunakan Media Ekstrak Bunga Melati (Jasminum sambac) Untuk Aplikasi Sel Surya Tersensitasi Zat Warna Alam Dari Ekstrak Buah Kesumba (Bixa orellana L.) = Jasmine (Jasminum sambac) Flower Extract Mediated Green Synthesis of TiO₂ Nanoparticles for Dye-Sensitized Solar Cells Sensitized Using Kesumba (Bixa orellana L.) Fruit Extract

Pengarang/Penulis:

Irfan, author

Subjek:

Nanoparticles; Titanium dioxide; Dye-sensitized solar cells

Nomor Panggil:

S-pdf

Penerbitan:

Fakultas Teknik Universitas Indonesia

Link Terkait:

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