

Judul:

Pembuatan Dyes Sensitized Solar Cells (DSSC) memanfaatkan fotoanoda dengan ko-sensitisasi zat warna dari ekstrak kasar tanaman caesalpinia sappan l. dan clitoria ternatea serta evaluasi waktu hidupnya =
Fabrication of Dyes Sensitized Solar Cell (DSSC) utilizing photoanode with co-sensitization of dyes from crude extracts of caesalpinia sappan l. and clitoria ternatea and its stability performance test

Pengarang/Penulis:

Karima Ayu Lestari, author

Subjek:

Solar cells; Caesalpinia

Nomor Panggil:

S-pdf

Penerbitan:

Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Indonesia

Link Terkait:

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