

Judul:

Pengembangan Sel Fotoelektrokimia Tandem Dyes Sensitized Solar Cell (DSSC) untuk Reaksi Simultan Evolusi Hidrogen dan Degradasi Zat Organik dalam Salty Water = Development of Photoelectrochemical Cell Tandem Dyes Sensitized Solar Cell (DSSC) for Simultaneous Reaction of Hydrogen Evolution and Degradation of Organic Substance in Salty Water

Pengarang/Penulis:

Sherly Kasuma Warda Ningsih, author

Subjek:

[Solar cells; Photoelectrochemistry; Hydrogen evolution reaction;,]

Nomor Panggil:

D-pdf

Penerbitan:

Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Indonesia;Fakultas Farmasi Universitas Indonesia

Link Terkait:

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