

Judul:

Modifikasi fotoanoda BiVO₄/TiO₂ dengan eksposur faset kristal (001) menggunakan kompleks pewarna rutenium dan cobalt (II) meso-tetra (4-karboksifenil) porfirin (CoTCPP) untuk fotooksidasi air = Modification of BiVO₄/TiO₂ photoanode with exposed (001) facets using rutenium dye and cobalt (II) meso-tetra (4 carboxyphenyl) porphyrin (CoTCPP) for photo-oxidation water

Pengarang/Penulis:

Hafidatul Wahidah, author

Subjek:

Photoelectrochemistry; Porphyrins; Fossil fuel; Renewable energy sources

Nomor Panggil:

S-pdf

Penerbitan:

Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Indonesia

Link Terkait:

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