

***Judul:***

Studi awal pembentukan gas hidrogen dari aqueous solution dengan sel fotoelektrokimia menggunakan sistem DSSCd TiO<sub>2</sub> nanotube yang tersensitasi zinc-phorphirin = Preliminary study of hydrogen gas formation of aqueous solution with photoelectrochemical cell DSSC system using TiO<sub>2</sub> nanotubes sensitized zinc phorphirin preliminary study of hydrogen gas formation of aqueous solution with photoelectrochemical cell DSSCd / Fahmi Syafaat

***Pengarang/Penulis:***

Fahmi Syafaat, author

***Subjek:***

Photoelectrochemical; Nanotubes

***Nomor Panggil:***

T44759

***Penerbitan:***

***Link Terkait:***

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