

Judul:

Pengaruh Radiasi UV/Ozone terhadap Kinerja UV Detektor Berbasis Material Zinc Oxide Nanorods = Effect of UV/Ozone Radiation on the Performance of UV Detectors Based on Zinc Oxide Nanorods

Pengarang/Penulis:

Alief Maulana Shiddiq, author

Subjek:

Ultraviolet radiation ; Ozone ; Ultraviolet detectors

Nomor Panggil:

S-pdf

Penerbitan:

Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Indonesia

Link Terkait:

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