

Judul:

Rekayasa komposit titania nanotube/sio₂/fe₃o₄ untuk penyisihan 2,4,6-triklorofenol dalam limbah cair industri migas = Development of titania nanotube based composite of sio₂ fe₃o₄ for degradation 2 4 6 trichlorophenol in oil and gas industry wasteater

Pengarang/Penulis:

Cesario Fatriantama, author

Subjek:

Titanium; Nanotubes; Water quality management -- Oil and gas industry

Nomor Panggil:

S63713

Penerbitan:

Link Terkait:

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