

Judul:

Rekayasa alat dan uji kinerja katalis komposit TiO₂-adsorben alam untuk degradasi polutan asap rokok = Device prototyping and composite catalyst TiO₂-natural adsorbent performance test to degrade cigar smoke pollutants

Pengarang/Penulis:

Muhammad Arif Alfat, author

Subjek:

Nomor Panggil:

S51773

Penerbitan:

Fakultas Teknik Universitas Indonesia

Link Terkait:

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