

Judul:

Rekayasa Nanomaterial Semikonduktor Oksida Hasil Mineral Alam Indonesia sebagai Bahan Fotokatalisis untuk Degradasi Polutan Organik Cair = Engineering the Natural Mineral Oxide Semiconductor Nanomaterials Indonesia as a Photocatalytic Material for Degradation of Organic Pollutants Liquid

Pengarang/Penulis:

Akhmad Herman Yuwono, author

Subjek:

Organic wastes; Textile industry--Environmental aspects

Nomor Panggil:

PR-pdf

Penerbitan:

Fakultas Teknik Universitas Indonesia

Link Terkait:

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