

Judul:

Studi Efektivitas Reaktor Elektrolisis Plasma dengan Injektor Udara dari Katoda ke Zona Plasma untuk Degradasi Limbah Remazol Red = Study of the Effectiveness of Plasma Electrolysis Using Air Injection from Cathode to Below Plasma Zone for Remazol Red Waste Degradation

Pengarang/Penulis:

Tiffany Liuvinia, author

Subjek:

Electrolysis; Cathodes

Nomor Panggil:

S-pdf

Penerbitan:

Fakultas Teknik Universitas Indonesia

Link Terkait:

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