

Judul:

Studi Banding Degradasi Senyawa 2,4-Diklorofenol dan 2,5-Diklorofenol dalam Reaktor Plasma Dielectric Barrier Discharge (DBD) = A Comparative Study Degradation of 2,4-Dichlorophenol and 2,5-Dichlorophenol in Dielectric Barrier Discharge Plasma Reactor

Pengarang/Penulis:

Simangusong, Febri Monica Diristiani, author

Subjek:

Dichlorophenol; Dielectric Barrier Discharge; Sewage

Nomor Panggil:

S-pdf

Penerbitan:

Fakultas Teknik Universitas Indonesia

Link Terkait:

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