

Judul:

Pengaruh jarak dan luas permukaan elektroda terhadap produksi listrik berbasis limbah cair tempe pada tubular microbial fuel cell (TMFC) = The effect of electrode spacing and area toward electricity production based on tempe wastewater in tubular microbial fuel cell

Pengarang/Penulis:

Elisabeth, author

Subjek:

Electrodes; Electric power-plants; Microbial fuel cells

Nomor Panggil:

S69355

Penerbitan:

Fakultas Teknik Universitas Indonesia

Link Terkait:

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