

Judul:

Potensi biogas pada anaerobic co-digestion lumpur tinja dengan sampah makanan dan sampah taman = Biogas potential from anaerobic co digestion of faecal sludge with food waste and garden waste

Pengarang/Penulis:

Ukhtiy Afifah, author

Subjek:

Biogas; Anaerobic digestion; Recycling (waste, etc.); Anaerobic bacteria; Sewage sludge digestion

Nomor Panggil:

S64400

Penerbitan:

Fakultas Teknik Universitas Indonesia

Link Terkait:

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