

Judul:

Strategi Peningkatan Asam Glukonat dari Tandan Kosong Kelapa Sawit menggunakan Gluconobacter oxydans melalui Konfigurasi Pengumpanan Berulang = Strategy For Increasing Gluconic Acid from Oil Palm Empty Fruit Bunches using Gluconobacter oxydans with Repeated Batch Configurations

Pengarang/Penulis:

Sweeta Lovelyta, author

Subjek:

Gluconic acid; Fermentation -- Biotechnology; Calcium gluconate

Nomor Panggil:

S-pdf

Penerbitan:

Fakultas Teknik Universitas Indonesia

Link Terkait:

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