

***Judul:***

Peningkatan Produksi Biolistrik pada Microalgae-microbial Fuel Cell (MmFC) dengan Konsorsium Chlorella-Spirulina melalui Pengaturan Cahaya dan Asupan Karbondioksida = Enhancing Bioelectricity Production from Microalgae-microbial Fuel Cell (MmFC) with Chlorella-Spirulina Consortium through Adjustment of Lighting and Carbondioxide Intake

***Pengarang/Penulis:***

Luqyaanaa Mursyidah Zahra Ash-Shalehah, author

***Subjek:***

Microbial fuel cells; Bioelectricity; Chlorellaceae

***Nomor Panggil:***

T-pdf

***Penerbitan:***

Fakultas Teknik Universitas Indonesia

***Link Terkait:***

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