

Judul:

Potensi produksi energi listrik dari urin dengan sistem microbial fuel cell menggunakan elektroda boron-doped diamond = The potency of electrical energy production from urine by microbial fuel cell using boron doped diamond electrode

Pengarang/Penulis:

Isnaini Rahmawati, author

Subjek:

Microbial fuel cells; Electric power production; Electricity

Nomor Panggil:

S63766

Penerbitan:

Fakultas Matematika Dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Indonesia

Link Terkait:

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