

**Judul:**

Elektroreduksi CO<sub>2</sub> dengan menggunakan elektroda kerja boron-doped diamond dan Cu terdeposisi Cu dan Cu<sub>2</sub>O = Electroreduction of CO<sub>2</sub> using boron doped diamond and copper modified with cuprous oxide and copper as working electrode

**Pengarang/Penulis:**

Darine Denala, author

**Subjek:**

Carbon dioxide; Copper; Cuprous oxide; Electrodes

**Nomor Panggil:**

S-Pdf

**Penerbitan:**

Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Indonesia

**Link Terkait:**

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