

Judul:

Pengaruh modifikasi boron-doped diamond dengan bimetal Ni-Co, Ni-Mn, Ni-Zn, dan Ni-Cu sebagai katalis anoda pada Urea/H₂O₂ = The effect of BDDs modification with bimetallic NiCo, NiMn NiCu and NiZn as an anode catalyzt in urea/H₂O₂ fuel cell.

Pengarang/Penulis:

Yulia Mariana Tesa Ayudia Putri, author

Subjek:

Fuel cells

Nomor Panggil:

T54721

Penerbitan:

Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Indonesia

Link Terkait:

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