

Judul:

Electrochemical Impedance Spectroscopy (EIS) Studi pada Mekanisme Inhibisi Corrosion Inhibitor Berbasis Imidazoline pada Al06 GR.B Karena Pengaruh Korosi Co2 di Dalam Lingkungan 3% NaCl = Electrochemical Impedance Spectroscopy (EIS) Study on Mechanism of Imidazoline-Based Corrosion Inhibitor Applied in Al06 GR.B From The Effect of Co2 Corrosion in 3% NaCl Environment.

Pengarang/Penulis:

Yuli Setyawan, author

Subjek:

Corrosion and anti-corrosives -- Evaluation

Nomor Panggil:

T55268

Penerbitan:

Fakultas Teknik Universitas Indonesia

Link Terkait:

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