

Judul:

Studi inhibitor korosi berbahan dasar triazine dalam larutan natrium klorida 3,5% dengan menggunakan metode electrochemical impedance spectroscopy = Study of corrosion inhibitor triazine in 3,5% sodium chloride solution based using electrochemical impedance spectroscopy method

Pengarang/Penulis:

Syarah Azmi Kariza, author

Subjek:

Triazine; Corrosion; Electrochemistry; Impedance spectroscopy

Nomor Panggil:

S65234

Penerbitan:

Fakultas Teknik Universitas Indonesia

Link Terkait:

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