

Judul:

Studi laju korosi internal pipa baja karbon API 5L grade B berdasarkan metode pengukuran metal loss dengan ultrasonic dan polarisasi resistance dengan variasi konsentrasi klorida = Study of internal corrosion rate carbon steel pipe API 5L grade B based on methods of metal loss measurement with ultrasonic and variation chloride concentration of resistance polarization

Pengarang/Penulis:

Supriyadi, author

Subjek:

Corrosion and anti-corrosives--Environmental aspects.

Nomor Panggil:

T35265

Penerbitan:

Fakultas Teknik Universitas Indonesia

Link Terkait:

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