

Judul:

Studi kasus desain upgrading sistem impressed current cathodic protection untuk bagian dasar tanki t 1301 a b c d dan ab rerun tank di PT XX Kalimantan Timur sebagai metode pengendalian korosi eksternal = Case study of upgrading design for impressed current cathodic protection for bottom tank t 1301 a b c d and ab rerun tank at PT XX East Borneo as external corrosion control metode

Pengarang/Penulis:

Kemal Gibran, author

Subjek:

engineering design

Nomor Panggil:

T43349

Penerbitan:

Fakultas Teknik Universitas Indonesia

Link Terkait:

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