

Judul:

Analisis Kegagalan Material Pipa Modified HP-40 (23Cr ? 35Ni Nb Ti) yang Digunakan Sebagai Tungku Primary Reformer Pupuk Amonia = Failure Analysis of Modified HP-40 (23Cr - 35Ni Nb Ti) Pipe Material Used as Primary Reformer of Ammonia Fertilizer Furnace

Pengarang/Penulis:

Ade Rahman Fauzi, author

Subjek:

Petroleum as fuel--Combustion.

Nomor Panggil:

S-pdf

Penerbitan:

Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Indonesia

Link Terkait:

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