

Judul:

Techno-Economic Analysis Of Hot Metal Manufacturing Process With CO2 Conversion From Blast Furnace Gas (BFG) To Methanol In Steel Industries
= Analisis Tekno-Ekonomi Proses Manufaktur Hot Metal Dengan Konversi CO2 Dari Blast Furnace Gas (BFG) Ke Methanol Pada Proses Industri Baja

Pengarang/Penulis:

Muhammad Irham Bhirawa, author

Subjek:

Blast furnaces; Hot metal

Nomor Panggil:

S-pdf

Penerbitan:

Fakultas Teknik Universitas Indonesia

Link Terkait:

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