

Judul:

Pengaruh Jumlah Kandungan Sulfur (2,68 & 5%S) Dalam Reduktor Antrasit Dengan Variasi Jumlah (Stoikiometri 0,0625-0,25) Terhadap Proses Reduksi Selektif Bijih Nikel Laterit Jenis Saprolit = Effect of Sulfur Content in Reductant on Selective Reduction Process of Saprolitic Nickel Ore: at Various Coal Addition of 0.0625, 0.125 and 0.25 of Stoichiometry

Pengarang/Penulis:

Dennis Ihsantama, author

Subjek:

Anthracite coal industry; Nickel ores

Nomor Panggil:

S-Pdf

Penerbitan:

Fakultas Teknik Universitas Indonesia

Link Terkait:

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