

Judul:

Derajat reduksi dan derajat metalisasi reaksi karbotermik bijih besi Indonesia yang mengandung goethite dengan variasi temperatur 1000oC-1200oC = Reduction and metallization degree of iron ore in Indonesia that contain goethite with carbothermic reaction by temperature variation 1000oC-1200oC

Pengarang/Penulis:

Ina Emawati, author

Subjek:

Iron ores -- Indonesia; Goethite; Reduction (Chemistry)

Nomor Panggil:

S-Pdf

Penerbitan:

Link Terkait:

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