

Judul:

Optimalisasi waktu tahan austenitasi pada proses pengerasan terhadap struktur mikro, jumlah austenit sisa dan kekerasan baja HSLA sebagai material bucket tooth excavator = Optimization of austenitizing holding time in hardening process on microstructure, amount of retained austenite and hardness of HSLA steel as bucket tooth material

Pengarang/Penulis:

Rifka Maulidya, author

Subjek:

HSLA Steels

Nomor Panggil:

S-pdf

Penerbitan:

Link Terkait:

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