

Judul:

Efek penambahan surfaktan anionik, kationik dan non ionik pada nanofluida titanium dioksida sebagai media pendingin pada proses perlakuan panas pada baja S45C = Effect of surfactant anionic, cationic and non ionic addition on TiO₂ Nanofluid as quench medium in heat treatment process of S45C medium carbon steel

Pengarang/Penulis:

Fadhil Muhammad, author

Subjek:

Nanofluids; Titanium -- Electrometallurgy; Metals -- Quenching; Surface active agents; Titanium dioxide

Nomor Panggil:

S-pdf

Penerbitan:

Fakultas Teknik Universitas Indonesia

Link Terkait:

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