

Judul:

Pengaruh penambahan sodium dodecyl benzene sulphonate sebagai surfaktan terhadap konduktivitas termal nanofluida berbasis carbon nanotubes sebagai media quench pada proses perlakuan panas baja S45C = The effect of sodium dodecyl benzene sulphonate addition as surfactant on the thermal conductivity of carbon nanotubes-based nanofluid as quenchant in the heat treatment process of S45C Steel

Pengarang/Penulis:

Diffa Sthasyant Nauvalin, author

Subjek:

Nanofluids; Carbon nanotubes; Thermal conductivity; Rockwell hardness

Nomor Panggil:

S-pdf

Penerbitan:

Fakultas Teknik Universitas Indonesia

Link Terkait:

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