

Judul:

Pengaruh penggunaan surfaktan sodium dodecylbenzenesulfonate (SDBS) konsentrasi tinggi terhadap konduktivitas termal nanofluida berbasis carbon nanotube sebagai media quench pada proses perlakuan panas pada baja S45C = The effect of high concentration sodium dodecylbenzenesulfonate surfactant on carbon nanotube based nanofluids thermal conductivity as quenchant in S45C steel heat treatment process

Pengarang/Penulis:

Dania Haidi Ramdhony, author

Subjek:

Carbon Nanotube; Nanofluids; Surface active agents

Nomor Panggil:

S-pdf

Penerbitan:

Fakultas Teknik Universitas Indonesia

Link Terkait:

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