

Judul:

Pengaruh Penambahan Surfaktan Sodium Dodecylbenzene Sulfonate dan Persentase Konsentrasi Partikel Limbah Printed Circuit Board pada Larutan Micro Thermal Fluids sebagai Media Quench Terhadap Kekerasan dan Mikrostruktur yang Dihasilkan pada Baja S45c = The Effect Addition of Sodium Dodecylbenzene Sulfonate Surfactant and Percentage Concentration of Printed Circuit Board Waste Particle in Nanofluid Solution as Quenching Media on Hardness and Microstructure Produced in S45C Steel

Pengarang/Penulis:

Adiva Dewangga, author

Subjek:

Thermal fluid technology; Cooling systems

Nomor Panggil:

S-pdf

Penerbitan:

Fakultas Teknik Universitas Indonesia

Link Terkait:

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