

Judul:

Pengembangan komposit ADC12/SiC dengan penghalus butir TiB dan Sr melalui proses pengecoran aduk dengan variasi temperatur perlakuan panas T6 untuk material brake shoe kereta cepat = Manufacturing of ADC 12/SiC composite with TiB and Sr modifier using stir casting method with T6 heat treatment temperature variation for train brake shoe

Pengarang/Penulis:

Pritamara Wahyuningtyas, author

Subjek:

Composite materials; Aerodynamics; Airplanes -- Structure

Nomor Panggil:

S-Pdf

Penerbitan:

Fakultas Teknik Universitas Indonesia

Link Terkait:

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