

***Judul:***

Studi Perancangan Cetakan Squeeze Casting Pelat Komposit Al-6Si-6Zn-4Mg-3Cu Berpenguat 10%vol. SiC Sebagai Prototipe Struktur Badan Kendaraan Taktis = Mold Design Study for Squeeze Casting Al-6Si-6Zn-4Mg-3Cu Strengthened by 10%.Vol SiC Composite as Tactical Vehicle Body Prototype

***Pengarang/Penulis:***

Vina Nanda Garjati, author

***Subjek:***

Aluminum.

***Nomor Panggil:***

S58523

***Penerbitan:***

Fakultas Teknik Universitas Indonesia

***Link Terkait:***

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