

Judul:

Pengaruh Jumlah Lapisan Kevlar dan Impregnasi Nano Aluminium Oksida pada Matriks Aluminium Alloy 5052 terhadap Ketahanan Balistik Komposit Laminat Hybrid = Effect of Kevlar's Layer Amount and Nano Aluminium Oxide Impregnation on the Aluminium 5052 Matrix on Ballistic Resistance of Hybrid Laminate Composite

Pengarang/Penulis:

Agung Pascal Sampeliling, author

Subjek:

Aluminum oxide; Laminated materials; Composites

Nomor Panggil:

S-pdf

Penerbitan:

Fakultas Teknik Universitas Indonesia

Link Terkait:

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