

Judul:

Pengembangan Veneer dan Selulosa Bakteri Sebagai Material Komposit Penyerap Energi Balistik = Development of Veneer and Bacterial Cellulose as Ballistic Energy-absorbing Composite Materials

Pengarang/Penulis:

Ananto Nugroho, author

Subjek:

Veneers and veneering; Cellulose

Nomor Panggil:

D-pdf

Penerbitan:

Fakultas Teknik Universitas Indonesia

Link Terkait:

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