

Judul:

Pengembangan metode pendektsian dan penghilangan interferensi pada pemesinan akhir multiaksis berbasis model faset 3 D menggunakan pahat toroid = the development of interference detection and elimination method for multiaxis machining based on faceted models using toroidal cutter

Pengarang/Penulis:

Agung Premono, author

Subjek:

Materials--Dynamic testing

Nomor Panggil:

T26189

Penerbitan:

Fakultas Teknik Universitas Indonesia

Link Terkait:

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