

Judul:

Investigasi Pengaruh Bentuk dan Ukuran Ultrasonic Horn Sistem Longitudinal Torsional Vibration Assisted Micromilling = Investigation of The Effect of Grooves Shape and Size on Ultrasonic Horn System Longitudinal Torsional Vibration Assisted Micromilling

Pengarang/Penulis:

Ahmad Mohammad Fahmi, author

Subjek:

Vibration--Automatic control; Ultrasonics

Nomor Panggil:

S-pdf

Penerbitan:

Fakultas Teknik Universitas Indonesia

Link Terkait:

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