

Judul:

Analisis fabrikasi perangkat mikrofluidik pada material acrylic menggunakan laser CO2 daya rendah = Analysis of microfluidics device fabrication on acrylic by low power CO2 laser

Pengarang/Penulis:

KGS. M. Ismail, author

Subjek:

Microfluidics

Nomor Panggil:

T31767

Penerbitan:

Fakultas Teknik Universitas Indonesia

Link Terkait:

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