

Judul:

Desain CVT (continuously variable transmission) untuk diaplikasikan pada go-kart listrik di ISTIA-Universitas Angers

Pengarang/Penulis:

Inop Seno Action

Subjek:

Variateur de Vitesse Mécanique

Nomor Panggil:

T31165

Penerbitan:

Fakultas Teknik Universitas Indonesia

Link Terkait:

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