

Judul:

Analisis optimasi aliran udara pada bag skirt yang mempengaruhi cushion pressure dan desain perancangan sistem rotary plate circular hovercraft proto-X1

Pengarang/Penulis:

Rhandyawan, author

Subjek:

Hovercraft; Ground-effect machines

Nomor Panggil:

S36225

Penerbitan:

Fakultas Teknik Universitas Indonesia

Link Terkait:

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