

Judul:

Pengaruh Variasi Sudut Serang Stern Foil pada High Speed Craft dengan Variasi Kecepatan dengan Metode Computational Fluid Dynamics = Effect of Angle of Attack Variation of Stern Foil on High Speed Craft on Various Speed with Computational Fluid Dynamics Method

Pengarang/Penulis:

Haekal Dwiputera, author

Subjek:

Computational fluid dynamics; Computational fluid dynamics and data analysis

Nomor Panggil:

S-Pdf

Penerbitan:

Fakultas Teknik Universitas Indonesia

Link Terkait:

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