

Judul:

Karakteristik variasi sudut serang hidrofoil terhadap pembentukan gelembung-gelembung udara untuk pengurangan tahanan kapal dengan menggunakan metode computational fluid dynamics = *Characteristics of variation the angle of attack hydrofoil on formation of microbubbles toward ship drag reduction using computational fluid dynamics*

Pengarang/Penulis:

Fatimatuzzahra, author

Subjek:

Hydrofoils; Hydrofoil boats; Frictional resistance (Hydrodynamics); Ships -- Hydrodynamics; Ships -- Lubrication

Nomor Panggil:

S-Pdf

Penerbitan:

Fakultas Teknik Universitas Indonesia

Link Terkait:

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