

Judul:

Analisis faktor gesek pada pipa akrilik dengan aspek rasio penampang 1 (persegi) dengan pendekatan metode eksperimental empiris dan simulasi CFD = Friction factor analysis of acrylic pipe of rasio aspect 1 (square cross section) with experimental, empirical method and CFD simulation

Pengarang/Penulis:

Achmad Fauzan, author

Subjek:

Piping -- Computer-aided design; Turbulence

Nomor Panggil:

S37375

Penerbitan:

Fakultas Teknik Universitas Indonesia

Link Terkait:

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