

Judul:

Pengaruh Variasi Kedalaman Downcomer dengan Proses Air entrainment pada Vertical Plunging Water Jet menggunakan Downcomer yang Tercelup dengan Ketinggian Jet 28 Cm dari Permukaan Air dan menggunakan variasi diameter downcomer, diameter nozzle = The Effect of Downcomer Depth Variation with Air entrainment Process on Vertical Plunging Water Jet using a Downcomer that is Dipped with a Jet Height of 28 Cm from the Water Surface and using variations in downcomer diameter, nozzle diameter

Pengarang/Penulis:

Rhesa Giovanni, author

Subjek:

Water jets--Congresses

Nomor Panggil:

S-pdf

Penerbitan:

Fakultas Teknik Universitas Indonesia

Link Terkait:

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