

Judul:

Simulasi pengaruh tekanan kondensasi dan tekanan siklon terhadap konsumsi energi spesifik dan kalor pendinginan pada sistem desalinasi throttling method = Simulation of the influence of condensation pressure and cyclonic pressure on the specific energy consumption and cooling energy in the throttling method desalination system

Pengarang/Penulis:

Abraham Theodorus Mordechai, author

Subjek:

Saline water conversion -- Distillation process

Nomor Panggil:

S-pdf

Penerbitan:

Fakultas Teknik Universitas Indonesia

Link Terkait:

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