

Judul:

Efek Variasi Laju Air Masuk dan Salinitas Terhadap Performa Solar Still berdasarkan Pengukuran Kondenser Bagian Depan = Effect of Flowrate Variance and Salinity to Solar Still's Performance Based on Front Side Condenser Measurement

Pengarang/Penulis:

Michael Abraham Listyawan, author

Subjek:

Water -- Analysis -- Research; Solar distillation; Solar energy-- Environmental aspects

Nomor Panggil:

S-pdf

Penerbitan:

Fakultas Teknik Universitas Indonesia

Link Terkait:

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