

**Judul:**

Kajian eksperimental pengembangan model baru rugi kalor tangki silinder yang tervalidasi oleh metode konvensional dan diukur dengan data akuisisi temperatur multichannel buatan mandiri = Self-made multi-channel temperature DAQ system for measuring heat transfer of cylindrical tank to develop new correlation of thermal losses and its comparison with conventional method

**Pengarang/Penulis:**

Reski Septiana, author

**Subjek:**

Heat storage; Heat -- Transmission

**Nomor Panggil:**

D-pdf

**Penerbitan:**

Fakultas Teknik Universitas Indonesia

**Link Terkait:**

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