

Judul:

Prediksi kapasitas hydrogen storage dengan adsorben modifikasi CNT sebagai energi terbarukan untuk kapal menggunakan artificial neural network = Prediction of hydrogen storage capacities with adsorbent CNT modified as renewable energy for ship using artificial neural network

Pengarang/Penulis:

Maya Lestari, author

Subjek:

Hydrogen -- Storage; Neural networks (computer science)

Nomor Panggil:

S66479

Penerbitan:

Fakultas Teknik Universitas Indonesia

Link Terkait:

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