

Judul:

Simulasi Sistem Pengendalian Temperatur dan Level Air pada Proses Water Thermal Mixing Menggunakan Neural Network Controller = Simulation of Temperature and Level Control in a Water Thermal Mixing Process by Using Neural Network Controller

Pengarang/Penulis:

Muhammad Syafieq Ridho, author

Subjek:

Neural networks (Computer science); Water -- Thermal properties; Temperature

Nomor Panggil:

S-pdf

Penerbitan:

Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Indonesia

Link Terkait:

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