

Judul:

Simulasi sistem kendali temperatur dan ketinggian air pada proses thermal mixing sistem multi input multi output menggunakan PID dan fuzzy logic controller = Simulation of temperature and water level control system in the thermal mixing process with a multi output multi output system using PID and fuzzy logic controller

Pengarang/Penulis:

Aristia Reyhan Rafandi Betha, author

Subjek:

Water levels; Fuzzy; Thermal neutrons; Fuzzy logic -- Data processing

Nomor Panggil:

S-pdf

Penerbitan:

Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Indonesia

Link Terkait:

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