

Judul:

Simulasi Pengendalian Temperatur dan Kelembaban pada Sistem HVAC Menggunakan Reinforcement Learning dengan Algoritma Proximal Optimization (PPO) = Simulation of Temperature and Humidity Control in HVAC System Using Reinforcement Learning with Proximal Policy Optimization (PPO) Algorithm

Pengarang/Penulis:

Fathan Akbar Rahmani, author

Subjek:

Temperature--Analysis; Humidity--Control; Algorithm

Nomor Panggil:

S-pdf

Penerbitan:

Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Indonesia

Link Terkait:

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