

**Judul:**

Simulasi Pengendalian Temperatur dan Kelembaban Ruangan Berbasis Reinforcement Learning dengan Algoritma Deep Deterministik Policy Gradient = Simulation of Room Temperature and Humidity Control on Reinforcement Learning-Based HVAC System using Deep Deterministic Policy Gradient Algorithm

**Pengarang/Penulis:**

Hans Budiman Yusuf, author

**Subjek:**

Humidity; Temperature; Reinforcement learning

**Nomor Panggil:**

S-pdf

**Penerbitan:**

Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Indonesia

**Link Terkait:**

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