

Judul:

Penerapan metode adaptive neuro-fuzzy inference system (ANFIS) untuk simulasi sistem pengendalian level fluida air pada separator horizontal
= application of the adaptive neuro-fuzzy inference system (ANFIS) method for simulating water fluid level control systems on horizontal separator

Pengarang/Penulis:

Ahmad Nafiys Ismail, author

Subjek:

Adaptive neuro-fuzzy inference system; Oil and gas lease; MATLAB; SIMULINKs

Nomor Panggil:

S-pdf

Penerbitan:

Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Indonesia

Link Terkait:

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