

Judul:

Pengendalian Tekanan Kompresor dan Suhu Steam Reformer pada Pabrik Biohidrogen dari Biomassa dengan Menggunakan Multivariable Model Predictive Control (MMPC) = Multivariable Model Predictive Control to Control Bio-H₂ Production from Biomass

Pengarang/Penulis:

Muhammad Adjisetya, author

Subjek:

steam reformer

Nomor Panggil:

S-pdf

Penerbitan:

Fakultas Teknik Universitas Indonesia

Link Terkait:

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